

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

ENVELOPE 01– DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

MODALIDADE: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

RAZÃO SOCIAL: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

CNPJ: 10.364.626/0001-30

DATA: 28 DE MAIO DE 2020

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

ÍNDICE

HABILITAÇÃO JURÍDICA	5
CONTRATO SOCIAL.....	6 - 15
DOCUMENTAÇÃO DOS SÓCIOS.....	16 - 17
REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA	18
CERTIDÃO INSCRIÇÃO CNPJ.....	19
CERTIDÃO DE REGULARIDADE FAZENDA FEDERAL.....	20
CERTIDÃO DE REGULARIDADE FAZENDA ESTADUAL.....	21
CERTIDÃO DE REGULARIDADE FAZENDA MUNICIPAL	22
CERTIDÃO DE REGULARIDADE FGTS	23
CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS	24
CARTÃO DE INSCRIÇÃO DO CONTRIBUINTE.....	25
ALVARÁ.....	26
CERTIDÃO SIMPLIFICADA JUCEB.....	27
QUALIFICAÇÃO TÉCNICA	28
CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURÍDICA.....	29-30
DECLARAÇÃO DE REPRESENTANTE LEGAL E RESPONSÁVEL TÉCNICO	31
DECLARAÇÃO DE EQUIPE TÉCNICA	32
INDICAÇÃO DE RESPONSÁVEL TÉCNICO – ENGENHEIRO CIVIL	33
CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA – ENGENHEIRO CIVIL	34
DECLARAÇÃO DE VÍNCULO – ENGENHEIRO CIVIL.....	35
DECLARAÇÃO DE RESPONSÁVEL TÉCNICO	36
TERMO DE COMPROMISSO – ENGENHEIRO CIVIL.....	37
RESUMO DA COMPROVAÇÃO DE APTIDÃO DE DESEMPENHO.....	38
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM REGISTRO DE ATESTADO.....	39-120
INDICAÇÃO DE RESPONSÁVEL TÉCNICO – ENGENHEIRO ELETRICISTA.....	121
CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA – ENGENHEIRO ELETRICISTA	122
CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS – ENGENHEIRO ELETRICISTA	123-124
CARTEIRA DE REGISTRO NO CREA - ENGENHEIRO ELETRICISTA	125
TERMO DE COMPROMISSO – ENGENHEIRO CIVIL.....	126
RESUMO DA COMPROVAÇÃO DE APTIDÃO DE DESEMPENHO.....	127
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM REGISTRO DE ATESTADO.....	128-
INDICAÇÃO DE RESPONSÁVEL TÉCNICO – ENGENHEIRO MECÂNICO.....	154
CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA – ENGENHEIRO MECÂNICO	155
DECLARAÇÃO DE CONTRATAÇÃO FUTURA – ENGENHEIRO MECÂNICO	156
CARTEIRA DE REGISTRO NO CREA – ENGENHEIRO MECÂNICO	157
TERMO DE COMPROMISSO – ENGENHEIRO MECÂNICO	158

RESUMO DA COMPROVAÇÃO DE APTIDÃO DE DESEMPENHO.....	159
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM REGISTRO DE ATESTADO.....	160-166
INDICAÇÃO DE PROFISSIONAL TÉCNICO – TÉCNICO DE SEGURANÇA NO TRABALHO	167
CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA	168
CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO – TÉCNICO DE SEGURANÇA NO TRABALHO.....	169-170
CARTÃO DE REGISTRO PROFISSIONAL MTE	171
CARTEIRA DE REGISTRO NO CREA	172
TERMO DE COMPROMISSO –TÉCNICO DE SEGURANÇA NO TRABALHO	173
INDICAÇÃO DE PROFISSIONAL TÉCNICO – ENCARREGADO GERAL	174
CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO – ENCARREGADO GERAL.....	175-176
DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO – ENCARREGADO GERAL.....	177
TERMO DE COMPROMISSO – ENCARREGADO GERAL	178
INDICAÇÃO DE PROFISSIONAL TÉCNICO – VIGILANTE NOTURNO	179
DECLARAÇÃO DE CONTRATAÇÃO FUTURA – VIGILANTE NOTURNO	180
DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO – VIGILANTE NOTURNO	181
COMPROVAÇÃO DE FUNÇÃO – VIGILANTE NOTURNO	182-183
TERMO DE COMPROMISSO – VIGILANTE NOTURNO	184
INDICAÇÃO DE PROFISSIONAL TÉCNICO – ALMOXARIFE.....	185
CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO – ALMOXARIFE.....	186-187
DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO – ALMOXARIFE	188
TERMO DE COMPROMISSO – ALMOXARIFE.....	189
DECLARAÇÃO DISPONIBILIDADE DE PESSOAL TÉCNICO	190
DECLARAÇÃO DE DISPONIBILIZAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS.....	191
RELAÇÃO EXPLÍCITA E DECLARAÇÃO DE INSTALAÇÕES, APARELHAMENTO	192-193
DECLARAÇÃO DE CONHECIMENTO DAS CONDIÇÕES LOCAIS	194
DECLARAÇÃO DE PROTEÇÃO AO TRABALHO DO MENOR	195
DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATO SUPERVENIENTE E IMPEDITIVO.....	196
DECLARAÇÃO FORMAL DE CONTRATAÇÃO DE EQUIPE.....	197
QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA.....	198
CERTIDÃO NEGATIVA DE FALÊNCIA	199
BALANÇO	200-236
DECLARAÇÃO DE ÍNDICES CONTÁBEIS	237
DECLARAÇÃO DE PATRIMÔNIO LÍQUIDO.....	238
CERTIDÃO DE REGISTRO DO CONTADOR	239
DECLARAÇÃO DE EMPRESA DE PEQUENO PORTE	240
TERMO DE ENCERRAMENTO	241

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

CARTA DE APRESENTAÇÃO DA DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO

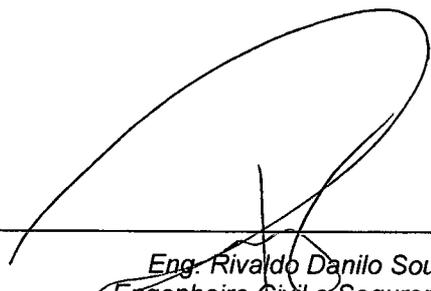
Prezados Senhores,

Apresentamos nossa documentação de habilitação, relativa ao serviço da licitação em referência. Salientamos que todos foram preparados e elaborados de acordo com o edital supramencionado, cujo objeto é a contratação de Empresa de Engenharia ou Arquitetura para a execução dos serviços de REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA

Declaramos que concordamos integralmente com os termos do edital, e que tomamos conhecimento de todas as informações e condições para prestação dos serviços e que assumimos exclusiva e total responsabilidade pela sua execução.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.
(71) 3371-0097 / 9131-7017
E-mail: contato@hayek.com.br

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

HABILITAÇÃO JURÍDICA

**ALTERAÇÃO CONTRATUAL Nº 5 e CONSOLIDAÇÃO DA SOCIEDADE
HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP**

CNPJ nº 10.364.626/0001-30

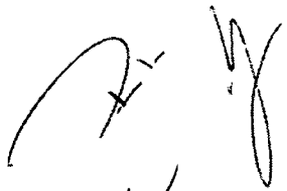
RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO nacionalidade BRASILEIRA, nascido em 14/12/1978, SOLTEIRO, EMPRESARIO, CPF nº 914.791.935-34, CARTEIRA NACIONAL DE HABILITAÇÃO nº 01670443161, órgão expedidor DEPARTAMENTO ESTADUAL DE TRANSITO - BA, residente e domiciliado no(a) RUA CEARÁ, 265, COND SAN DIEGO AP 1202, PITUBA, SALVADOR, BA, CEP 41.830-450, BRASIL.

RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS nacionalidade BRASILEIRA, nascido em 01/06/1980, SOLTEIRO, ENGENHEIRO, CPF nº 949.554.095-04, CARTEIRA DE IDENTIDADE PROFISSIONAL nº 0500689245, órgão expedidor CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E ARQUITETURA - BA, residente e domiciliado no(a) RUA CEARÁ, 265, COND SAN DIEGO AP 1202, PITUBA, SALVADOR, BA, CEP 41.830-450, BRASIL.

Sócios da Sociedade Limitada de nome empresarial HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP, registrada legalmente por contrato social devidamente arquivado nesta Junta Comercial do Estado da Bahia, sob NIRE nº 29203208247, com sede R Doutor Jose Peroba, 297, Edif: Atlanta Empresarial; Sala: 1701;, Stiep Salvador, BA, CEP 41.770-235, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o nº 10.364.626/0001-30, deliberam de pleno e comum acordo ajustarem a presente alteração contratual e Consolidação, nos termos da Lei nº 10.406/ 2002, mediante as condições estabelecidas nas cláusulas seguintes:

DO CAPITAL SOCIAL

CLÁUSULA PRIMEIRA. O capital anterior totalmente integralizado passa a ser de R\$ 1.500.000,00 (um milhão quinhentos mil reais), não totalmente em moeda corrente nacional, representado por 1.500.000 (um milhão e quinhentos mil) quotas de capital, no valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada uma, integralizado neste ato R\$ 917.105,09 (novecentos e dezessete mil cento e cinco reais e nove centavos) sendo que os R\$ 582.894,91 (quinhentos e oitenta e dois mil oitocentos e noventa e quatro reais e noventa e um centavos) restantes serão integralizados até 31/12/2018, da seguinte forma: R\$ 31.210,00 VW FOX 1.0 G II ANO 2014 PLACA OZJ-0968R\$ 49.722,00 HYUNDAI CAMIONETE C FECHADA ANO 2012/2013 PLACA OUI-6483R\$ 37.000,00 KIA CAMIONETE DIESEL ANO 2008/2009 PLACA JRZ-6908R\$ 65.260,00 VW CAMINHÃO CAR ABERTA ANO 2009/2009 PLACA JSL-7038R\$ 105.000,00 HONDA CIVIC ANO 2016/2016 PLACA PKE-7579R\$ 40.913,09 VW SAVEIRO ANO 2016/2017 CHASSIS 9BWKB45U8HP090772R\$ 51.000,00


Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

**ALTERAÇÃO CONTRATUAL Nº 5 e CONSOLIDAÇÃO DA SOCIEDADE
HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP**

CNPJ nº 16.364.626/0001-30

MINICARREGADEIRA SV 185 ANO 2013 Em decorrência do aumento do capital social, este fica assim distribuído:

RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO, com 150.000 (cento e cinquenta mil) quotas, perfazendo um total de R\$ R\$ 91.710,51 (noventa e um mil setecentos e dez reais e cinquenta e um centavos) integralizado e um total de R\$ R\$ 58.289,49 (cinquenta e oito mil duzentos e oitenta e nove reais e quarenta e nove centavos) a integralizar.

RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS, com 1.350.000 (um milhão e trezentos e cinquenta mil) quotas, perfazendo um total de R\$ R\$ 825.394,58 (oitocentos e vinte e cinco mil trezentos e noventa e quatro reais e cinquenta e oito centavos) integralizado e um total de R\$ R\$ 524.605,42 (quinhentos e vinte e quatro mil seiscentos e cinco reais e quarenta e dois centavos) a integralizar.

DA ADMINISTRAÇÃO

CLÁUSULA SEGUNDA. A administração da sociedade caberá **ISOLADAMENTE** a(o) Sócio(a) **RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS** com os poderes e atribuições de representação ativa e passiva na sociedade, judicial e extrajudicialmente, podendo praticar todos os atos compreendidos no objeto social, sempre de interesse da sociedade, autorizado o uso do nome empresarial, vedado, no entanto, fazê-lo em atividades estranhas ao interesse social ou assumir obrigações seja em favor de qualquer dos cotistas ou de terceiros, bem como onerar ou alienar bens imóveis da sociedade, sem autorização do(s) outro(s) sócio(s).

DA DECLARAÇÃO DE DESIMPEDIMENTO

CLÁUSULA TERCEIRA. O(s) administrador(es) declara(m), sob as penas da lei, que não está impedido de exercer a administração da sociedade, por lei especial ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos, ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública ou propriedade.

DA RATIFICAÇÃO E FORO

CLÁUSULA QUARTA. O foro para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes do contrato social permanece **SALVADOR**.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

**ALTERAÇÃO CONTRATUAL Nº 5 e CONSOLIDAÇÃO DA SOCIEDADE
HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP**

CNPJ nº 10.364.626/0001-30

CLÁUSULA QUINTA. As Cláusulas e condições estabelecidas em atos já arquivados e que não foram expressamente modificadas por esta alteração continuam em vigor.

Em face das alterações acima, consolida-se o contrato social, nos termos da Lei nº 10.406/2002, mediante as condições e cláusulas seguintes

RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO nacionalidade BRASILEIRA, nascido em 14/12/1978, SOLTEIRO, EMPRESARIO, CPF nº 914.791.935-34, CARTEIRA NACIONAL DE HABILITAÇÃO nº 01670443161, órgão expedidor DEPARTAMENTO ESTADUAL DE TRANSITO - BA, residente e domiciliado no(a) RUA CEARÁ, 265, COND SAN DIEGO AP 1202, PITUBA, SALVADOR, BA, CEP 41.830-450, BRASIL.

RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS nacionalidade BRASILEIRA, nascido em 01/06/1980, SOLTEIRO, ENGENHEIRO, CPF nº 949.554.095-04, CARTEIRA DE IDENTIDADE PROFISSIONAL nº 0500689245, órgão expedidor CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E ARQUITETURA - BA, residente e domiciliado no(a) RUA CEARÁ, 265, COND SAN DIEGO AP 1202, PITUBA, SALVADOR, BA, CEP 41.830-450, BRASIL.

Sócios da Sociedade Limitada de nome empresarial HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP, registrada legalmente por contrato social devidamente arquivado nesta Junta Comercial do Estado da Bahia, sob NIRE nº 29203208247, com sede R Doutor Jose Peroba, 297, Edif: Atlanta Empresarial; Sala: 1701;, Stiep Salvador, BA, CEP 41.770-235, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o nº 10.364.626/0001-30, deliberam de pleno e comum acordo ajustarem a presente Consolidação, nos termos da Lei nº 10.406/ 2002, mediante as condições estabelecidas nas cláusulas seguintes:

DO NOME EMPRESARIAL, DA SEDE E DAS FILIAIS

CLÁUSULA PRIMEIRA - A sociedade gira sob o nome de HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP e nome de fantasia HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP

CLÁUSULA SEGUNDA - A sociedade tem sede: Rua Doutor Jose Peroba nº 297, Edifício Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, Salvador, Bahia, Cep: 41.770-235.

CLÁUSULA TERCEIRA - A sociedade poderá, a qualquer tempo, abrir ou fechar filial ou outra dependência, mediante alteração contratual, desde que aprovado pelos votos dos correspondentes sócios, no mínimo, a três quartos do capital social, nos termos do art. 1.076 da Lei nº 10.406/2002.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

**ALTERAÇÃO CONTRATUAL Nº 5 e CONSOLIDAÇÃO DA SOCIEDADE
HAYEK CONSTRUTORA LTDA. EPP**

CNPJ Nº 10.354.626/0001-30

DO OBJETO SOCIAL E DA DURAÇÃO

CLÁUSULA QUARTA - A sociedade tem por objeto(s) social(ais):
OBRAS DE TERRAPLENAGEM; IMPERMEABILIZAÇÃO EM OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL; SERVIÇOS DE PINTURA DE EDIFÍCIOS EM GERAL; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA; MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS; OUTRAS OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL NÃO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE.

CODIFICAÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS

4313-4/00 obras de terraplenagem,
4330-4/04 serviços de pintura de edifícios em geral,
4321-5/00 instalação e manutenção elétrica.
4292-8/01 montagens de estruturas metálicas.
4299-5/99 outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente.

CLÁUSULA QUINTA – A empresa iniciou suas atividades em 25/09/2008 e seu prazo de duração é por tempo indeterminado.

DO CAPITAL SOCIAL

CLÁUSULA SEXTA – O Capital Social é de R\$ 1.500.000,00 não totalmente em moeda corrente nacional, representado por 1.500.000 (um milhão e quinhentos mil) quotas de capital, no valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada uma, integralizado o total R\$ 917.105,09 (novecentos e dezessete mil cento e cinco reais e nove centavos) sendo que os R\$ 582.894,91 (quinhentos e oitenta e dois mil oitocentos e noventa e quatro reais e noventa e um centavos) restantes serão integralizados até 31/12/2018, da seguinte forma: R\$ 31.210,00 VW FOX 1.0 G II ANO 2014 PLACA OZJ-0968R\$ 49.722,00 HYUNDAI CAMIONETE C FECHADA ANO 2012/2013 PLACA OUI-6483R\$ 37.000,00 KIA CAMIONETE DIESEL ANO 2008/2009 PLACA JRZ-6908R\$ 65.260,00 VW CAMINHÃO CAR ABERTA ANO 2009/2009 PLACA JSL-7038R\$ 105.000,00 HONDA CIVIC ANO 2016/2016 PLACA PKE-7579R\$ 40.913,09 VW SAVEIRO ANO 2016/2017 CHASSIS 9BWKB45U8HP090772R\$ 51.000,00 MINICARREGADEIRA SV 185 ANO 2013

Parágrafo Único – O capital social fica assim distribuído entre os sócios:

RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO, com 150.000 (cento e cinquenta mil) quotas, perfazendo um total de R\$ 91.710,51 (noventa e um mil setecentos e dez reais e cinquenta e um centavos) integralizado e R\$ 58.289,49 a integralizar;
RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS com 1.350.000 (um milhão trezentos e cinquenta mil) quotas, perfazendo um total de R\$ 825.394,58 (oitocentos e vinte e cinco mil trezentos e noventa e quatro reais e cinquenta e oito centavos) integralizado e R\$ 524.605,42 (quinhentos e vinte e quatro mil seiscentos e cinco reais e quarenta e dois centavos) a integralizar.

Hayek Construtora LTDA.
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

**ALTERAÇÃO CONTRATUAL Nº 5 e CONSOLIDAÇÃO DA SOCIEDADE
HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP**

CNPJ nº 16.364.626/0001-30

CLÁUSULA SETIMA – As quotas são indivisíveis e não poderão ser cedidas ou transferidas a terceiros sem o consentimento do(s) outro(s) sócio(s), a quem fica assegurado, em igualdade de condições e preço direito de preferência para sua aquisição, se postas à venda, formalizando, se realizada a cessão delas, a alteração contratual pertinente.

CLÁUSULA OITAVA – A responsabilidade de cada sócio é restrita ao valor de suas quotas, mas todos respondem solidariamente pela integralização do capital social.

DA ADMINISTRAÇÃO E DO PRÓ LABORE

CLÁUSULA NONA – A administração da sociedade caberá **ISOLADAMENTE** a(o) Sócio(a) **RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS** com poderes e atribuições de representação ativa e passiva na sociedade, judicial e extrajudicialmente, podendo praticar todos os atos compreendidos no objeto social, sempre de interesse da sociedade, autorizado o uso do nome empresarial, vedado, no entanto, fazê-lo em atividades estranhas ao interesse social ou assumir obrigações seja em favor de qualquer dos cotistas ou de terceiros, bem como onerar ou alienar bens móveis da sociedade, sem autorização do(s) outro(s) sócio(s).

Parágrafo Único – No exercício da administração o administrador terá direito a uma retirada mensal a título de pró labore, cujo valor será definido de comum acordo entre os sócios.

DO BALANÇO PATRIMONIAL DOS LUCROS E PERDAS

CLÁUSULA DECIMA – Ao término de cada exercício social, 31 de dezembro, o administrador prestará contas justificadas de sua administração, procedendo à elaboração do inventário, do balanço patrimonial e do balanço de resultado econômico, cabendo aos sócios, na proporção de suas quotas, os lucros ou perdas apuradas.

§ 1º Por deliberação dos sócios a distribuição de lucros poderá ser em qualquer período do ano a partir o resultado do período apurado.

§ 2º A distribuição de lucros poderá não obedecer a participação do sócio desde que aprovada pelos sócios cotistas.

CLÁUSULA DECIMA PRIMEIRA – Nos quatro meses seguintes ao término do exercício social, os sócios deliberarão sobre as contas e designarão administrador(es), quando for o caso.

DO FALECIMENTO DE SÓCIO

CLÁUSULA DECIMA SEGUNDA – Falecendo ou interditado qualquer sócio, a sociedade continuará sua atividade com os herdeiros ou sucessores. Não sendo possível ou inexistindo interesse destes ou do(s) sócio(s) remanescente(s), o valor de seus haveres será apurado e liquidado com base na situação patrimonial da sociedade, à data da resolução, verificada em balanço especialmente levantado.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

**ALTERAÇÃO CONTRATUAL Nº 5 e CONSOLIDAÇÃO DA SOCIEDADE
HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP**

CNPJ nº 10.364.626/0001-30

Parágrafo Único. O mesmo procedimento será adotado em outros casos em que a sociedade se resolva em relação a seu sócio.

DO FALECIMENTO DE SÓCIO

CLÁUSULA DECIMA TERCEIRA – O(s) Administrador(es) declara(m), sob as penas da lei, que não está impedido de exercer administração da sociedade, por lei especial ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos, ou pro crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública ou propriedade.

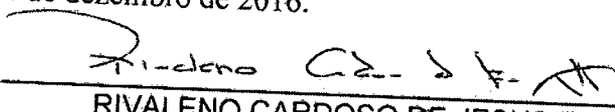
DOS CASOS OMISSOS

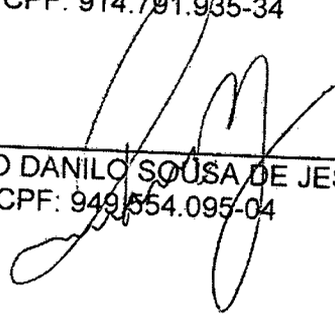
CLÁUSULA DECIMA QUARTA – Os casos omissos no presente contrato serão resolvidos pelo consenso dos sócios, com observância da Lei nº 10.406/2002

CLÁUSULA DECIMA QUINTA – Fica eleito o foro de Salvador para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes deste contrato.

E, por estarem assim justos e contratados, lavram este instrumento

SALVADOR, 14 de dezembro de 2016.


RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO
CPF: 914.791.935-34


RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS
CPF: 949.554.095-04

	JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DA BAHIA CERTIFICO O REGISTRO EM: 03/01/2017 SOB Nº: 97625041 Protocolo: 16/561248-7, DE 20/12/2016
Empresa: 29 2 0320824 7 HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP	 HÉLIO PORTELA RAMOS SECRETARIO.GERAL

Hayek Construtora LTDA
Eng. Aivaldo Danilo
CREA-BA 48.625 P

ALTERAÇÃO CONTRATUAL Nº 6 DA SOCIEDADE HAYEK CONSTRUTORA LTDA
CNPJ nº 10.364.626/0001-30

RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO nacionalidade BRASILEIRA, nascido em 14/12/1978, SOLTEIRO, EMPRESÁRIO, CPF nº 914.791.935-34, CARTEIRA NACIONAL DE HABILITAÇÃO nº 01670443161, órgão expedidor DETRAN - BA, residente e domiciliado(a) no(a) RUA CEARÁ, 265, COND SAN DIEGO AP 1202, PITUBA, SALVADOR, BA, CEP 41830450, BRASIL.

RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS nacionalidade BRASILEIRA, nascido em 01/06/1980, CASADO em COMUNHÃO PARCIAL DE BENS, ENGENHEIRO, CPF nº 949.554.095-04, CARTEIRA DE IDENTIDADE PROFISSIONAL nº 0500689245, órgão expedidor CREA - BA, residente e domiciliado(a) no(a) RUA CEARÁ, 265, COND SAN DIEGO AP 1202, PITUBA, SALVADOR, BA, CEP 41830450, BRASIL.

Sócios da sociedade limitada de nome empresarial HAYEK CONSTRUTORA LTDA, registrada legalmente por contrato social devidamente arquivado nesta Junta Comercial do Estado da Bahia, sob NIRE nº 29203208247, com sede R Doutor Jose Peroba, 297, Edif: Atlanta Empresarial; Sala: 1701;, Stiep Salvador, BA, CEP 41770235, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o nº 10.364.626/0001-30, deliberam de pleno e comum acordo ajustarem a presente alteração contratual, nos termos da Lei nº 10.406/ 2002, mediante as condições estabelecidas nas cláusulas seguintes:

ABERTURA/ALTERAÇÃO/BAIXA DE FILIAL

CLÁUSULA PRIMEIRA. A sociedade resolve abrir uma filial que se localizará na RUA DR MANOEL DE SOUZA VIVAS, 65 , LOMBADA, MARAU, CEP 45520000 BA.

OBJETO SOCIAL

DA MATRIZ É -MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL NÃO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE OBRAS DE TERRAPLENAGEM INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA IMPERMEABILIZAÇÃO EM OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL SERVIÇOS DE PINTURA DE EDIFÍCIOS EM GERAL
DA FILIAL É - FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DE METAL FABRICAÇÃO DE LUMINARIAS E EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO FABRICAÇÃO DE PAINÉIS E LETREIROS LUMINOSOS COMERCIO ATACADISTA DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA USO COMERCIAL PARTES E PEÇAS COMERCIO ATACADISTA DE FERRAGENS E FERRAMENTAS COMERCIO ATACADISTA DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAL ELETRICO COMERCIO VAREJISTA DE FERRAGENS E FERRAMENTAS

CNAE FISCAL

- 4313-4/00 - obras de terraplenagem.
- 2599-3/99 - fabricação de outros produtos de metal não especificados anteriormente.
- 4742-3/00 - comércio varejista de material elétrico.
- 4679-6/99 - comércio atacadista de materiais de construção em geral.
- 4672-9/00 - comércio atacadista de ferragens e ferramentas.
- 4665-6/00 - comércio atacadista de máquinas e equipamentos para uso comercial; partes e peças.

Req: 81900001437150

Página 1



Certifico o Registro sob o nº 29901334477 em 02/01/2020
Protocolo 195073126 de 19/12/2019
Nome da empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA NIRE 29203208247
Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>
Chancela 105186865737411
Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 02/01/2020
por Tiana Regila M G de Araújo - Secretária-Geral

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA/48.625-D

ALTERAÇÃO CONTRATUAL Nº 6 DA SOCIEDADE HAYEK CONSTRUTORA LTDA
CNPJ nº 10.364.626/0001-30

- 4330-4/04 - serviços de pintura de edifícios em geral.
- 4330-4/01 - impermeabilização em obras de engenharia civil.
- 4321-5/00 - instalação e manutenção elétrica.
- 4299-5/99 - outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente.
- 4292-8/01 - montagem de estruturas metálicas.
- 3299-0/04 - fabricação de painéis e letreiros luminosos.
- 2740-6/02 - fabricação de luminárias e outros equipamentos de iluminação.
- 4744-0/01 - comércio varejista de ferragens e ferramentas.

DA RATIFICAÇÃO E FORO

CLÁUSULA SEGUNDA. O foro para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes do contrato social permanece em SALVADOR BA.

CLÁUSULA TERCEIRA. As Cláusulas e condições estabelecidas em atos já arquivados e que não foram expressamente modificadas por esta alteração continuam em vigor.

E. por estarem assim justos e contratados, assinam este instrumento.

SALVADOR, 18 de dezembro de 2019.

CARTÓRIO CATIZANE
8º Tabelionato - Salvador/BA

Rivaleno C. de J. Filho
RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO

CARTÓRIO CATIZANE
8º Tabelionato - Salvador/BA

Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
RIVALDO DANILLO SOUSA DE JESUS

CARTÓRIO CATIZANE -- TABELIONATO 8º OFÍCIO DE NOTARIAS
Rua. Centro Cultural de Oliveira Almeida - Edifício T. de A. - Linc. Novo, 905 - Esq. Espaço Expresso
Centro das Árvoreas, Salvador - BA, CEP 41.420-021. www.cartorioctzane.com.br - Tel. (71) 3122-1111

Reconhecimento por SEMELHANÇA a(s) firma(s) de
RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO
RIVALDO DANILLO SOUSA DE JESUS

Salvador, 18 de Dezembro de 2019
Em Test. *Yuri Rocha dos Santos* de Verdade.
YURI ROCHA DOS SANTOS
ESCREVENTE

Boleto: 1608.AB570582-0 e 1608.AB570582-8 - Valor: R\$ 10,00

Consulta em: www.tjba.jus.br/autenticidade

Yuri Rocha dos Santos
Escrevente Autorizado

Req: 81900001437150

Página 2

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-0



Certifico o Registro sob o nº 29901334477 em 02/01/2020
Protocolo 195073126 de 19/12/2019
Nome da empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA NIRE 29203208247
Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>
Chancela 105186865737411
Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 02/01/2020
por Tiana Regila M G de Araújo - Secretária-Geral



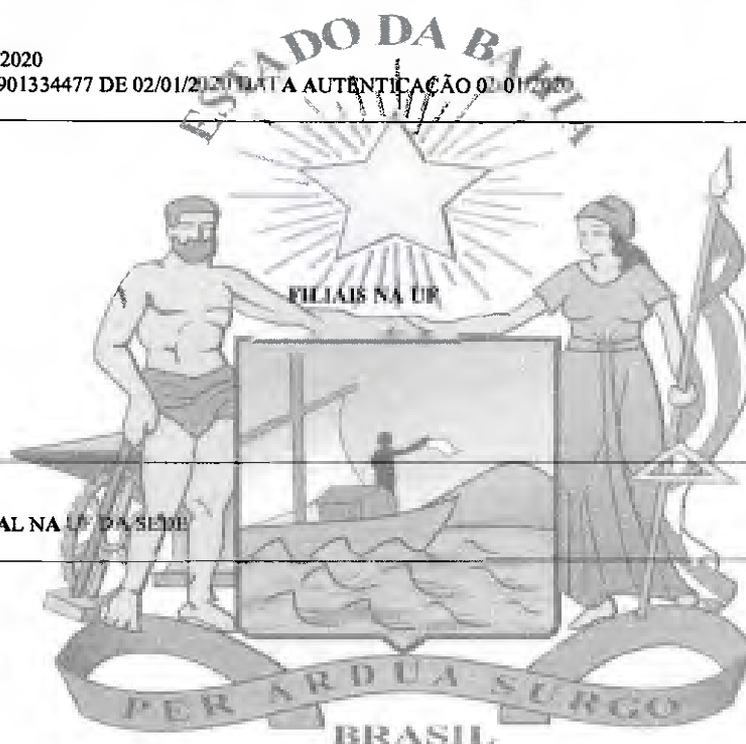
TERMO DE AUTENTICAÇÃO

NOME DA EMPRESA	HAYEK CONSTRUTORA LTDA
PROTOCOLO	195073126 - 19/12/2019
ATO	002 - ALTERAÇÃO
EVENTO	023 - ABERTURA DE FILIAL NA UF DA SEDE

MATRIZ

NIRE 29203208247
CNPJ 10.364.626/0001-30
CERTIFICO O REGISTRO EM 02/01/2020
PROTOCOLO ARQUIVAMENTO 29901334477 DE 02/01/2020 MATRIZ AUTENTICAÇÃO 02/01/2020

NIRE 29901334477
CNPJ 10.364.626/0002-11
EVENTO 023 - ABERTURA DE FILIAL NA UF DA SEDE

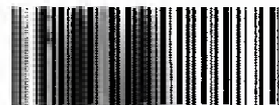


Tiana Regila M. G. de Araújo

TIANA REGILA M G DE ARAÚJO

Secretária-Geral

1



TERMO DE AUTENTICAÇÃO

NOME DA EMPRESA	HAYEK CONSTRUTORA LTDA
PROTOCOLO	195073126 - 19/12/2019
ATO	002 - ALTERAÇÃO
EVENTO	023 - ABERTURA DE FILIAL NA UF DA SEDE

MATRIZ

NIRE 29203208247
CNPJ 10.364.626/0001-30
CERTIFICO O REGISTRO EM 02/01/2020
PROTOCOLO ARQUIVAMENTO 29901334477 DE 02/01/2020 DATA AUTENTICAÇÃO 02/01/2020



Tiana Regila M. G. de Araújo

TIANA REGILA M G DE ARAÚJO

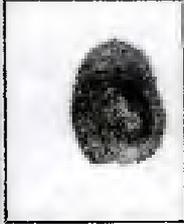
Secretária-Geral



República Federativa do Brasil
Conselho Federal de Engenharia e Agronomia
Carteira de Identidade Profissional Registro Nacional
050068924-5

CONFEA/CREA

Nome			
RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS			
Filiação			
RIVANELO CARDOSO DE JESUS			
RIVANELO SOUZA DE JESUS			
C.P.F.	Documento de Identidade	Tipo Sang.	
949.554.095-04	0591502623 SSP/BA	O+	
Nascimento	Naturalidade	UF	Nacionalidade
01/06/1980	SALVADOR	BA	BRASILEIRA
Crea de Registro	Emissão	Data de Registro	
CREA-BA	21/09/2015	13/09/2006	
Ass. Presidente		Registro no Crea	
		48625	



Título Profissional
 Engenheiro Civil

Ass. do Profissional

Vale como Documento de Identidade e tem Fé Pública (§2º do art. 56 da Lei nº 5194 de 24/12/66 e Lei nº 6206 de 07/05/75)

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48625-D

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 MINISTÉRIO DA JUSTIÇA
 INSTITUTO NACIONAL DE REGISTRO
 E CARTÓRIO NACIONAL DE BAHIA

RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO

DOC. IDENTIDADE / Org. EMISSOR / UF
 591502704 SSP BA

CPF DATA NASCIMENTO
 914.791.935-34 14/12/1978

FILIAÇÃO
 RIVALENO CARDOSO DE
 JESUS
 ANGELA MARIA SOUSA DE
 JESUS

REGISTRO Nº. 01670-443762
 DATA 11/01/2022
 VALOR 24/01/2022

ASSINATURA DO PORTADOR
 LOCAL SALVADOR, BA DATA DESAIO 17/01/2019

Escritor
 Luiz Carlos Soares Pereira
 Oficial de Registro
 INSTITUTO NACIONAL DE REGISTRO E CARTÓRIO NACIONAL DE BAHIA

141018699



CARTÓRIO CATIZANE - TABELIONATO 8º OFÍCIO DE NOTARIADO
 Ms. Carolina Catizane de Oliveira Almeida - Tabelião Titular / Av. Tancredo Neves, 805 - Ed. Espaço
 Caminho das Árvoreas, Salvador - BA, CEP 41.820-021, www.cartorio-catizane.com.br

AUTENTICAÇÃO

Autentico a presente cópia por ser fiel reprodução do documento original a mim apresentado.

Dou fé, Salvador, BA, 22 de Maio de 2020
 Em Teste da Verdade.

SAMUEL FIGUEIREDO DE OLIVEIRA - ESCRIVENTE

Selo: 1808.AB643201-3 - Valor: R\$ 5,20
 Consulte em: www.tlbs.luz.br/autenticidade



Samuel Figueiredo de Oliveira
 Escritor Autorizado

Hayek Consultora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BR 48.625-D

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 10.364.626/0001-30 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 25/09/2008
NOME EMPRESARIAL HAYEK CONSTRUTORA LTDA		
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP	PORTE EPP	
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 43.13-4-00 - Obras de terraplenagem		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 43.30-4-01 - Impermeabilização em obras de engenharia civil 43.30-4-04 - Serviços de pintura de edifícios em geral 43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica 42.92-8-01 - Montagem de estruturas metálicas 42.99-5-99 - Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 206-2 - Sociedade Empresária Limitada		
LOGRADOURO R DOUTOR JOSE PEROBA	NÚMERO 297	COMPLEMENTO EDIF: ATLANTA EMPRESARIAL; SALA: 1701;
CEP 41.770-235	BAIRRO/DISTRITO STIEP	MUNICÍPIO SALVADOR
UF BA	ENDEREÇO ELETRÔNICO AUDITORIAMANSUR@GMAIL.COM	TELEFONE (71) 3371-0097
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****		
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 25/09/2008	
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL		
SITUAÇÃO ESPECIAL *****	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****	

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.863, de 27 de dezembro de 2018.

Emitido no dia **03/05/2020** às **14:31:50** (data e hora de Brasília).

Página: 1/1

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



MINISTÉRIO DA FAZENDA
Secretaria da Receita Federal do Brasil
Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional

**CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS
FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO**

Nome: HAYEK CONSTRUTORA LTDA
CNPJ: 10.364.626/0001-30

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que:

1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal, ou ainda não vencidos; e
2. constam nos sistemas da Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN) débitos inscritos em Dívida Ativa da União (DAU) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 do CTN, ou garantidos mediante bens ou direitos, ou com embargos da Fazenda Pública em processos de execução fiscal, ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal.

Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

Esta certidão é válida para o estabelecimento matriz e suas filiais e, no caso de ente federativo, para todos os órgãos e fundos públicos da administração direta a ele vinculados. Refere-se à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://rfb.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.

Emitida às 05:23:46 do dia 06/12/2019 <hora e data de Brasília>.

Válida até 03/06/2020.

Código de controle da certidão: **20A7.D67F.CCC1.C07C**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Certidão Negativa de Débitos Tributários

(Emitida para os efeitos dos arts. 113 e 114 da Lei 3.956 de 11 de dezembro de 1981 - Código Tributário do Estado da Bahia)

Certidão Nº: 20201210258

RAZÃO SOCIAL	
HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP 579	
INSCRIÇÃO ESTADUAL	CNPJ
	10.364.626/0001-30

Fica certificado que não constam, até a presente data, pendências de responsabilidade da pessoa física ou jurídica acima identificada, relativas aos tributos administrados por esta Secretaria.

Esta certidão engloba todos os seus estabelecimentos quanto à inexistência de débitos, inclusive os inscritos na Dívida Ativa, de competência da Procuradoria Geral do Estado, ressalvado o direito da Fazenda Pública do Estado da Bahia cobrar quaisquer débitos que vierem a ser apurados posteriormente.

Emitida em 28/04/2020, conforme Portaria nº 918/99, sendo válida por 60 dias, contados a partir da data de sua emissão.

A AUTENTICIDADE DESTES DOCUMENTOS PODE SER COMPROVADA NAS INSPETORIAS FAZENDÁRIAS OU VIA INTERNET, NO ENDEREÇO <http://www.sefaz.ba.gov.br>

Válida com a apresentação conjunta do cartão original de inscrição no CPF ou no CNPJ da Secretaria da Receita Federal do Ministério da Fazenda.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



PMS - Prefeitura Municipal do Salvador

Secretaria Municipal da Fazenda
Coordenadoria de Recuperação de Crédito - CRC
PGMS - Coordenadoria da Dívida Ativa
Certidão Negativa de Débitos Mobiliários

Inscrição Municipal: 489.091/001-32
CNPJ: 10.364.626/0001-30

Contribuinte: HAYEK CONSTRUTORA LTDA - EPP
Endereço: Rua Doutor José Peroba, Nº 297
EDIF: ATLANTA EMPRESARIAL; SALA: 1701;
STIEP
41.770-235

Certifico que a inscrição acima está em situação regular, até a presente data, ressaltando o direito da Fazenda Municipal cobrar quaisquer dívidas que vierem a ser apuradas, conforme artigo 277, § 3º, da Lei 7.186/2006.

Emissão autorizada as 22:14:15 horas do dia 19/03/2020.
Válida até dia 17/06/2020.

Código de controle da certidão: **3D57.1D0A.CBF3.2897.22EF.DDF0.0DF4.426D**

Esta certidão foi emitida pela página da Secretaria Municipal da Fazenda, no endereço <http://www.sefaz.salvador.ba.gov.br>, e sua autenticidade pode ser confirmada utilizando o código de controle acima.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

[Voltar](#)[Imprimir](#)

Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 10.364.626/0001-30

Razão Social: HAYEK ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA EPP

Endereço: RUA LOT VARANDAS TROPICAIS 579 RUA A / PITANGUEIRAS / LAURO DE FREITAS / BA / 42700-000

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

Validade: 15/03/2020 a 12/07/2020

Certificação Número: 2020031503241816507508

Informação obtida em 09/04/2020 07:20:49

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: HAYEK CONSTRUTORA LTDA (MATRIZ E FILIAIS)
CNPJ: 10.364.626/0001-30
Certidão nº: 10043720/2020
Expedição: 28/04/2020, às 14:29:00
Validade: 24/10/2020 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **HAYEK CONSTRUTORA LTDA (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o nº **10.364.626/0001-30**, **NÃO CONSTA** do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base no art. 642-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentado pela Lei nº 12.440, de 7 de julho de 2011, e na Resolução Administrativa nº 1470/2011 do Tribunal Superior do Trabalho, de 24 de agosto de 2011.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho e estão atualizados até 2 (dois) dias anteriores à data da sua expedição.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho ou Comissão de Conciliação Prévia.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 46.625-D



PREFEITURA MUNICIPAL DE SALVADOR
SECRETARIA MUNICIPAL DA FAZENDA
COORDENADORIA DE CADASTRO

CARTÃO DE INSCRIÇÃO DO CONTRIBUINTE

Validade deste Cartão: 31/12/2020

RAZÃO SOCIAL: HAYEK CONSTRUTORA LTDA - EPP

NOME FANTASIA: HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP

CNPJ: 10.364.626/0001-30

CGA: 489.091/001-32

ENDEREÇO: Rua Doutor José Peroba, 297 - EDIF: ATLANTA EMPRESARIAL; SALA: 1701;
- STIEP

NATUREZA JURÍDICA: 206-2 - Sociedade Empresaria Limitada

ATIVIDADES	CNAE	DATA INÍCIO
Obras de terraplenagem	4313-4/00	05/04/2014
Impermeabilização em obras de engenharia civil	4330-4/01	05/04/2014
Serviços de pintura de edifícios em geral	4330-4/04	05/04/2014
Instalação e manutenção elétrica	4321-5/00	05/04/2014
Montagem de estruturas metálicas	4292-8/01	05/04/2014
Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente	4299-5/99	05/04/2014

SITUAÇÃO CADASTRAL: Ativa Regular

VALIDADE DO TVL: Definitivo

DATA DA INSCRIÇÃO: 05/04/2014

DATA DE IMPRESSÃO: 03/01/2020

CÓDIGO DE CONTROLE: E346497E5B7F078C749443CD7431960D

A autenticidade deste cartão poderá ser confirmada na página da Secretaria Municipal da Fazenda (<http://www.sefaz.salvador.ba.gov.br>), através do código de controle acima

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA/48.625-D



PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR
SECRETARIA MUNICIPAL DA FAZENDA
COORDENADORIA DE CADASTRO

ALVARÁ DE FUNCIONAMENTO
PESSOA JURÍDICA

Validade deste Alvará: 31/12/2020

RAZÃO SOCIAL: HAYEK CONSTRUTORA LTDA - EPP

NOME FANTASIA: HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP

CGA: 489.091/001-32

CNPJ: 10.364.626/0001-30

ENDEREÇO: Rua Doutor José Peroba, 297, EDIF: ATLANTA EMPRESARIAL; SALA: 1701; - STIEP

NATUREZA JURÍDICA: 206-2 - Sociedade Empresaria Limitada

CONSTITUIÇÃO EMPRESA: Matriz

ATIVIDADE(S)	CNAE	DATA INÍCIO
Obras de terraplenagem	4313-4/00	05/04/2014
Impermeabilização em obras de engenharia civil	4330-4/01	05/04/2014
Serviços de pintura de edifícios em geral	4330-4/04	05/04/2014
Instalação e manutenção elétrica	4321-5/00	05/04/2014
Montagem de estruturas metálicas	4292-8/01	05/04/2014
Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente	4299-5/99	05/04/2014

TIPO DE UNIDADE: Unidade Produtiva

FORMA DE ATUAÇÃO: Estabelecimento Fixo

SITUAÇÃO CADASTRAL: Ativa Regular

Nº TVL: 264841 **VALIDADE:** Definitivo

DATA DA INSCRIÇÃO: 05/04/2014

DATA DE IMPRESSÃO: 02/01/2020

Para o exercício da atividade, se Produtiva ou Auxiliar, observar TVL e suas restrições.

CÓDIGO DE CONTROLE : E9F8433B3BF79084E908BB4F585DEC0A

A autenticidade deste Alvará poderá ser confirmada na página da Secretaria Municipal da Fazenda (<http://www.sefaz.salvador.ba.gov.br>), através do código de controle acima

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO
JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DA BAHIA

CERTIDÃO SIMPLIFICADA DIGITAL

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data de sua expedição.

EMPRESA			
Nome Empresarial HAYEK CONSTRUTORA LTDA			
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA			
NIRE(sede) 29203208247	CNPJ 10.364.626/0001-30	Arquivamento do ato Constitutivo 25/09/2008	Início da atividade 25/09/2008
Endereço: R DOUTOR JOSE PEROBA, 297 EDIF: ATLANTA EMPRESARIAL; SALA: 1701,; STIEP, SALVADOR, BA - CEP: 41770235			
OBJETO SOCIAL			
Impermeabilizacao em obras de engenharia civil, Servicos de pintura de edificios em geral, Instalacao e manutencao eletrica, Montagem de estruturas metalicas, Obras de Terraplanagem e Obras de contencao.			
CAPITAL SOCIAL		PORTE	PRAZO DE DURACÃO
R\$ 1,500,000.00 MILHÃO QUINHENTOS MIL REAIS		Empresa de pequeno porte	XXXXXX
Capital integralizado: R\$ 917,105.09 NOVECIENTOS E DEZESSETE MIL CENTO E CINCO REAIS E NOVE CENTAVOS			
QUADRO SOCIOS E ADMINISTRADORES			
Nome/CPF	Participação R\$	Cond./Administrador	Término do mandato
RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO 914.791.935-34	150,000.00	SOCIO	XX/XX/XXXX
RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS 949.554.095-04	1,350,000.00	SÓCIO / ADMINISTRADOR	XX/XX/XXXX
ÚLTIMO ARQUIVAMENTO		SITUAÇÃO	STATUS
Data 14/02/2020	Número 97950620	REGISTRO ATIVO	Sem Status
Ato: 002 - ALTERAÇÃO Evento: 024 - ALTERAÇÃO DE FILIAL NA UF DA SEDE			
FILIAL(AIS) NESTA UNIDADE DA FEDERAÇÃO OU FORA DELA			
NIRE: 29901334477		CNPJ: 10.364.626/0002-11	
Endereço: RUA DR MANOEL DE SOUZA VIVAS, 65, LOMBADA, MARAÚ, BA - CEP: 45520000			
Observação			

SALVADOR - BA, 4 de Maio de 2020

TIANA REGILA M G DE ARAÚJO

204327334



página: 1/1

Hayek Cont: [illegible]
Eng. Rivaldo D. [illegible]
CREA-BA 48.625 [illegible]

CONTROLE: 86.017.063.597.72 CPF SOLICITANTE: 030.138.595-55 NIRE: 29203208247 Emitida: 04/05/2020 - CERTIDÃO SIMPLIFICADA
A AUTENTICIDADE DESSE DOCUMENTO PODE SER VERIFICADO NO ENDEREÇO <http://regin.juceb.ba.gov.br/regin.ba/telavalidadocs.aspx>

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

QUALIFICAÇÃO TÉCNICA



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA JURÍDICA
Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-BA

Nº 48077/2020
Emissão: 27/03/2020
Validade: 31/03/2021
Chave: ZWd69

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS que a Empresa mencionada encontra-se registrada neste Conselho, nos Termos da Lei 5.194/66, conforme os dados impressos nesta certidão. CERTIFICO, ainda, face ao estabelecido nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que a pessoa jurídica mencionada, bem como seus responsáveis técnicos e membros do quadro técnico não se encontram em débito com as anuidades do CREA/BA.

Interessado(a)

Empresa: HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Registro: 0000173650

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 1.500.000,00

Data do Capital: 03/01/2017

Faixa: 5

Objetivo Social: OBRAS DE TERRAPLENAGEM; IMPERMEABILIZAÇÃO EM OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL; SERVIÇOS DE PINTURA DE EDIFÍCIOS EM GERAL; INSTALAÇÃO ELÉTRICA EM BAIXA TENSÃO EM EDIFICAÇÕES; MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS; OUTRAS OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL NÃO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE.

Restrições do Objetivo Social:

Endereço Matriz: LOTEAMENTO DOUTOR JOSE PEROBA, 297, ED. ATLANTA EMPRESARIAL SL. 1701, STIEP, SALVADOR, BA, 41770235

Tipo de Registro: DEFINITIVO (EMPRESA)

Data Inicial: 13/10/2008

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 17365

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURÍDICA

Informações / Notas

- A capacidade técnico-profissional da empresa é comprovada pelo conjunto dos acervos técnicos dos profissionais constantes de seu quadro técnico.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos

Última Anuidade Paga

Ano: 2020 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsáveis Técnicos

Profissional: RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS

Registro: 0500689245

CPF: 949.554.095-04

Data Início: 13/10/2008

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7 DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA.

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: Artigo 4º da Resolução 359/91

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: GABRIELA DE MOURA OLIVEIRA

Registro: 0507574567

CPF: 027.519.195-88

Data Início: 11/10/2019

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

TÉCNICA DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: ARTIGO 24 DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA, COMBINADO COM O ARTIGO 1º DA RESOLUÇÃO 262/79 DO CONFEA, NO ÂMBITO DA SEGURANÇA DO TRABALHO.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D





Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

ENGENHEIRA CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7º DA LEI 5194/66, CC OS ARTIGOS 28 E 29 DO DECRETÓ FEDERAL 23569/33, CC ARTIGO 7º DA RESOLUÇÃO 218/73, COM RESTRIÇÕES DAS ATIVIDADES 1, 2, 3, 4,6 E 8 DO ARTIGO 1º DA CITADA RESOLUÇÃO REFERENTES A PORTOS, AEROPORTOS E BARRAGENS COM BASE NO ARTIGO 5º § 2º DA RESOLUÇÃO 1073/16, AMBAS DO CONFEA.

Tipo de Responsabilidade: QUADRO TÉCNICO

Profissional: MANOEL PEREIRA DA PALMA NETO

Registro: 0518566994

CPF: 035.542.935-71

Data Início: 03/06/2019

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO MECÂNICO

Atribuição: Art. 7.º da Lei 5.194/66, cc o art. 31 do Decreto Fed. 23.569/33, cc art. 12 Res. 218/73 e art. 5.º § 2.º da Res. 1.073/16, ambas do Confea.

Tipo de Responsabilidade: QUADRO TÉCNICO

Profissional: DORISVALDO JUNIOR DE OLIVEIRA

Registro: 0515169277

CPF: 001.881.605-31

Data Início: 26/04/2016

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: ARTIGO 8º E 9º DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA.

Tipo de Responsabilidade: QUADRO TÉCNICO

Profissional: RODRIGO LUIZ FRANCISCO BURGER

Registro: 1707701121

CPF: 057.305.839-31

Data Início: 01/03/2016

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO MECÂNICO

Atribuição: DA RESOLUCAO 218 - ARTIGO 12

Tipo de Responsabilidade: QUADRO TÉCNICO

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

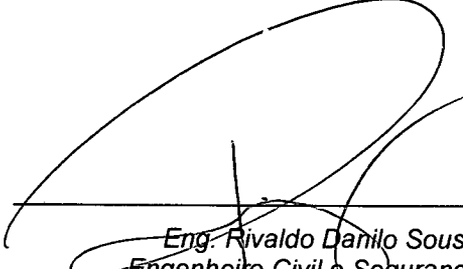
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE REPRESENTANTE LEGAL E RESPONSÁVEL TÉCNICO

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, declara que conforme Contrato Social o Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D é o Representante Legal da empresa assim como a Certidão de Registro no CREA informa que o mesmo é o Responsável Técnico admitido na Hayek Construtora LTDA.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
Representante legal / Responsável Técnico
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.
(71) 3371-0097 / 9131-7017
E-mail: contato@hayek.com.br

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

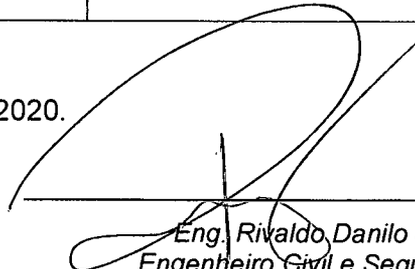
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE EQUIPE TÉCNICA

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D apresenta relação de equipe técnica para participação da CONCORRÊNCIA 02/2020.

NOME	REGISTRO	CARGO/FUNÇÃO
Rivaldo Danilo Sousa de Jesus	48.625/D – CREA BA	Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
Dorivaldo Junior de Oliveira	0515169277– CREA BA	Engenheiro Eletricista
Moises Gandarela do Espirito Santo	0512089868– CREA BA	Engenheiro Mecânico
Gabriela de Moura Oliveira	60894 – CREA BA	Técnica em Segurança do Trabalho
Lenivaldo Silva Santos	1144182689 – SSP/BA	Encarregado de Obras
Florentino Rodrigues de Souza Filho	8764688900 – SSP/BA	Almoxarife
Luiz Claudio Santana de Moura	0514680504 – SSP/BA	Vigilante Noturno

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

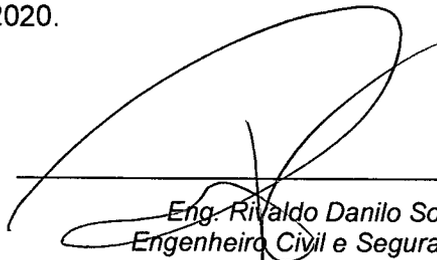
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

INDICAÇÃO DE RESPONSÁVEL TÉCNICO

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, indica o profissional abaixo, como responsável técnico, para a CONCORRÊNCIA 02/2020, cujo objeto é a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA..

NOME	RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS
PROFISSÃO	ENGENHEIRO CIVIL E DE SEGURANÇA DO TRABALHO
CREA	48.625/D
RG	0591502623
CPF	949.554.095-04
ENDEREÇO	RUA CEARÁ, 265, CONDOMÍNIO SAN DIEGO, PITUBA, SALVADOR –BA, CEP 41830-450
TELEFONE	71 3371 - 0097
E-MAIL	rivaldo@hayek.com.br

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
Responsável pela empresa
Responsável Técnico Indicado
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS que o profissional mencionado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados acima. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - CREA-BA.

Interessado(a)

Profissional: RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS
Registro: 0500689245
CPF: 949.554.095-04

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)
Data de registro: 13/09/2006

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL
Atribuição: ARTIGO 7 DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA.
Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA
Data de Formação: 19/08/2006

PÓS - ENGENHARIA

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO
Atribuição: Artigo 4º da Resolução 359/91
Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA
Data de Formação: 16/06/2008

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

Última Anuidade Paga

Ano: 2020 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP
Registro: 0000173650
CNPJ: 10.364.626/0001-30
Data Início: 13/10/2008
Data Fim: Indefinido
Data Fim de Contrato: Indefinido
Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Empresa: MEIR SERVIÇOS E CONSTRUÇÕES LTDA
Registro: 0000233020
CNPJ: 13.665.937/0001-28
Data Início: 14/08/2019
Data Fim: Indefinido
Data Fim de Contrato: Indefinido
Tipo de Responsabilidade: QUADRO TÉCNICO

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

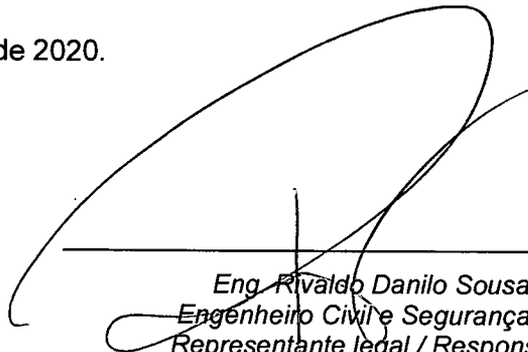
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE VÍNCULO

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, declara que em atendimento ao disposto no edital para fins de comprovação da Qualificação Técnica, informamos que o vínculo do profissional acima citado, se faz através da cópia do Contrato Social, pois o mesmo faz parte do quadro de sócios da empresa.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
Representante legal / Responsável Técnico
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.
(71) 3371-0097 / 9131-7017
E-mail: contato@hayek.com.br

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

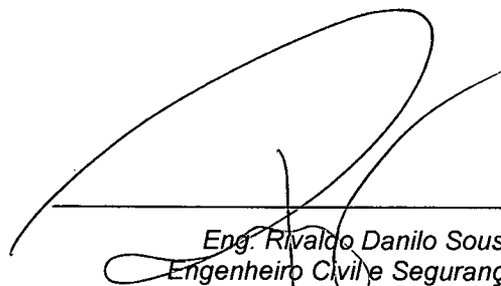
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE RESPONSÁVEL TÉCNICO

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097 declara, em atendimento ao previsto no Edital da CONCORRÊNCIA Nº. 02/2020, que o Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, é o nosso indicado como Responsável Técnico para acompanhar a execução dos serviços que tem como objeto a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.
(71) 3371-0097 / 9131-7017
E-mail: contato@hayek.com.br

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

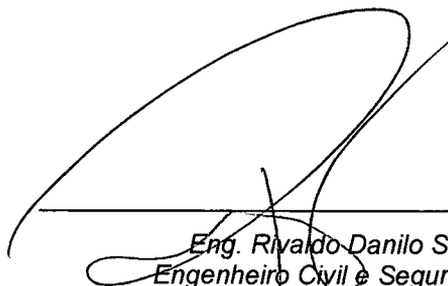
DECLARAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO

Prezados Senhores.

Eu, Rivaldo Danilo Sousa de Jesus, Engenheiro Civil e de Segurança do Trabalho, brasileiro, casado, residente e domiciliado à Rua Ceará, 265, Condomínio San Diego, Apartamento 1, Pituba, Salvador – BA, CEP 41.830-450, e inscrito no CPF sob nº 949.554.095-04, RG 48.625/D emitida pelo CREA - BA, declaro que **AUTORIZO** a indicação de meu nome para a composição do quadro técnico da empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA no processo da CONCORRÊNCIA 02/2020, no caso do objeto contratual vier a lhe ser adjudicado, tudo para fiel e exata execução contratual.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.
(71) 3371-0097 / 9131-7017
E-mail: contato@hayek.com.br

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

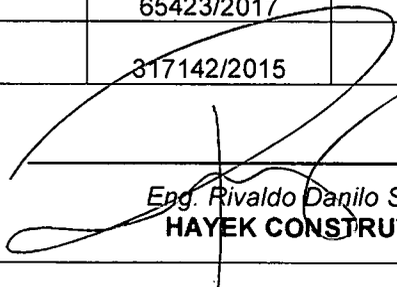
OBJETO: Contratação de Empresa de Engenharia ou Arquitetura para a execução dos serviços de REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 002/2020

TABELA DE APRESENTAÇÃO DOS ATESTADOS DE CAPACIDADE TÉCNICA

ATESTADOS PARA A COMPROVAÇÃO DA CAPACIDADE TÉCNICO OPERACIONAL E PROFISSIONAL – ENGENHEIRO CIVIL			
ITEM DA PARCELA RELEVANTE (QUALIFICAÇÃO TÉCNICA)	NÚMERO DA CAT	PÁGINA ONDE SE ENCONTRA A PARCELA RELEVANTE	EMPRESA CONTRATADA / RESPONSÁVEL TÉCNICO
Execução de área construída	31965/2019	41	Hayek Construtora LTDA / Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Execução de estrutura metálica	31965/2019	56, 61	Hayek Construtora LTDA / Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Execução de subestação de média tensão	31965/2019	56	Hayek Construtora LTDA / Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Execução de subestação de média tensão	65423/2017	64, 69	Hayek Construtora LTDA / Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Execução de área construída	317142/2015	88	Hayek Construtora LTDA / Rivaldo Danilo Sousa de Jesus

Salvador, 25 de maio de 2020


Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.

Rua Doutor José Peroba, 297. Ed Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, Salvador (BA) – CEP 41.770-235
Tel.: (71) 3371-0097 e-mail: contato@hayek.com.br

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

31965/2019

Atividade em andamento

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - Crea-BA, o Acervo Técnico do profissional **RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS**
Registro: **48625BA** RNP: **0500689245**
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Número da ART: **BA20190179435** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 24/10/2019
Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO DE DADOS Participação técnica: EQUIPE
Empresa contratada: **HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP**

Contratante: **Universidade Federal do Sul da Bahia** CPF/CNPJ: **18.560.547/0001-07**
Endereço do contratante: AVENIDA IBICARAÍ Nº: BR 415
Complemento: KM 39 Bairro: CENTRO INDUSTRIAL
Cidade: ITABUNA UF: BA CEP: 45613000
Contrato: 082017 Celebrado em: 17/08/2017
Valor do contrato: R\$ 43.241.110,18 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA
Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE
Endereço da obra/serviço: RODOVIA BR 415 Nº: KM 39
Complemento: RODOVIA ILHÉUS - ITABUNA - ÁREA DA CEPLAC Bairro: CEPLAC
Cidade: ILHÉUS UF: BA CEP: 45600919
Data de início: 02/10/2017 Situação: atividade em andamento
Finalidade: Infraestrutura
Proprietário: Universidade Federal do Sul da Bahia CPF/CNPJ: 18.560.547/0001-07

Atividade Técnica: **0 - Atuação** CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> ESTRUTURAS E CONCRETOS -> #116 - PRE-MOLDADOS DE CONCRETO 111 - Execução de Obra Técnica 54.16 METRO CÚBICO; **12 - Execução** CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> EDIFICAÇÕES ESPECÍFICAS -> #101 - ESCOLA 111 - Execução de Obra Técnica 60000.00 METRO QUADRADO; **12 - Execução** CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> EDIFICAÇÕES DE MATEIRIAS MISTOS E ESPECIAIS -> #107 - EDF. MATERIAIS MISTOS E ESP.P/FINS DIVERSOS 111 - Execução de Obra Técnica 5946.00 METRO QUADRADO; **12 - Execução** CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> ESTRUTURAS E CONCRETOS -> #110 - ESTRUTURA METALICA 111 - Execução de Obra Técnica 113115.20 QUILOGRAMA; **12 - Execução** CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM -> #127 - TERRAPLENAGEM 111 - Execução de Obra Técnica 60000.00 METRO QUADRADO; **12 - Execução** CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #319 - INST.ELETR.EM BAIXA TENSAO P/FINS RESID./COMERC. 111 - Execução de Obra Técnica 5946.00 METRO QUADRADO; **12 - Execução** CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - ÁGUA, ESGOTO, ATIVIDADES DE GESTÃO DE RESÍDUOS E DESCONTAMINAÇÃO -> SANEAMENTO -> #82 - AQUADUTO OU ADUTORA 111 - Execução de Obra Técnica 11550.00 METRO(S);

Observações

Serviços de Engenharia e Arquitetura para a elaboração os Projetos Básicos e Executivos e Execução de Obras.

Informações Complementares

- COM EXCEÇÃO DE PAISAGISMO E DESMATAMENTO POR EXTRAPOLAR AS ATRIBUIÇÕES DO ENGENHEIRO REQUERENTE.
- CONSIDERAR COMO CLIMATIZAÇÃO, LÓGICA, CFTV, TELEFONIA, GÁS, AR CONDICIONADO, APENAS A INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO SECA.
- CONSIDERAR COMO OS SERVIÇOS EXECUTADOS APENAS NO ÂMBITO DA ENGENHARIA CIVIL.
- CONSIDERAR COMO SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA, APENAS EM BAIXA TENSÃO NA EDIFICAÇÃO.
- CONSIDERAR OS SERVIÇOS DE SPDA, APENAS EM EDIFICAÇÃO.
- ESTA CERTIDÃO É PARA FIM EXCLUSIVO DE ACERVO TÉCNICO E NÃO ACRESCENTA QUALQUER ATRIBUIÇÃO ÀS ORIGINARIAMENTE CONSIGNADAS NO REGISTRO DO PROFISSIONAL NO CREA, SENDO VEDADA QUALQUER EXTRAPOLAÇÃO, NOS TERMOS DA ALÍNEA 'b' DO ARTIGO 6º DA LEI 5.194 DE 24 DE DEZEMBRO DE 1996.
- O ATESTADO ANEXO NÃO CONFERE RECONHECIMENTO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL PARA OS SERVIÇOS REFERENTES AS ENGENHARIAS MECÂNICA E ELÉTRICA.
- O PRAZO DE EXECUÇÃO DA OBRA/SERVIÇO É DE 02/10/2017 À 01/02/2020, E O PERÍODO EXECUTADO ABRANGE ATÉ 05/08/2019, CONFORME O ATESTADO ANEXO.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48625-D





Certidão de Acervo Técnico - CAT
 Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
 Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

31965/2019

Atividade em andamento

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 22 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 31965/2019

01/11/2019, 17:04

3AcZz

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-ba.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 3AcZz

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D





GOVERNO FEDERAL
 MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA
 PRÓ-REITORIA DE PLANEJAMENTO E ADMINISTRAÇÃO

ATESTADO DE EXECUÇÃO PARCIAL/CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa MEIR SERVIÇOS E CONSTRUÇÕES LTDA., empresa Líder do Consórcio MEIR x HAYEK CONSTRUTORA X FMPF PROJETOS, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ), sob o nº 13.665.937/0001-28, sediada a Av. Magalhães Neto, nº 1450, Cond. Milenium Empresarial, sala 902, Pituba, na cidade de Salvador/BA, CEP 41.810-012, realizou satisfatoriamente os serviços relacionados à UFSB - Universidade Federal do Sul da Bahia, CNPJ 18.560.547/0001-07, no contrato de Elaboração de Projetos Básico e Executivo e Execução de Obra no Campus Jorge Amado na cidade de Ilhéus BA.

1. Descrição da Obra/ Serviço:

Prestação de serviços técnicos especializados de engenharia e arquitetura para a elaboração de Projetos Básico e Executivo e Execução de Obra de Construção do Campus Jorge Amado na cidade de Ilhéus com 60.000,00 m² de área construída.

2. Dados do Contrato:

RDC-01-2017 – Contrato 08/2017.

Valor: 43.241.110,18 (quarenta e três milhões e duzentos e quarenta e um mil, cento e dez reais e dezoito centavos)

3. Período de Execução:

Período de Execução Global: 02/10/2017 à 01/02/2020.

Período de Execução Parcial: 02/10/2017 à 05/08/2019.

4. Local da Obra/ Serviço:

Rodovia Ilhéus-Itabuna, Km 39, BR 415, área da CEPLAC, Ilhéus/BA. CEP 45.600-919.

5. Técnicos Responsáveis/ Registro CREA/ ART's Nº:

Eng. Frederico Mota de Medeiros – CREA-BA 32.462/D – ART's Nº BA20170147111 (subst.); BA20190162910 (subst.) e BA20190165213.

Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus - CREA-BA 48625/D – ART Nº BA20180013965.

Eng. Fábio Menezes Pedroso – CREA-BA 65484/D. – ART Nº 20180013095.

Eng. Dorivaldo Júnior de Oliveira – CREA-BA 051516927-7 – ART's Nº BA20170168718, BA20170155671; BA20180043262; BA20180023543; BA20190004119.

Eng. Manoel Pereira da Palma Neto – CREA-BA 051856699-4 - ART Nº BA20190092464.

Eng. Francisco Alves Pereira Júnior – RNP – 050225972-8 – ART Nº BA20180005915.

Eng. Sandro Alex Lima dos Anjos – RNP 051524773-1 – ART Nº BA20170191705.

Arq. Fábio Pereira da Silva – RNP A28017-8 - RRT Nº 6881333.

Arq. Thiago de Oliveira Pina Viera – RNP A73474-8 – RRT Nº 6510463.

6. Parcelas de maior Relevância:

Item 01. PROJETOS PREVISTOS EM CONTRATO.

Escopo: Elaboração de Projeto de Engenharia nas diversas disciplinas técnicas e das interfaces entre às mesmas, compreendendo estudo preliminar, avaliação econômica, planejamento, controle, elaboração de memória de cálculo, orçamentos, memorial descritivo, cronograma físico-financeiro, compatibilização entre projetos, consultorias em áreas afins relacionados aos Projetos de Engenharia.

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 31965/2019, emitida em 01/11/2019



Certidão nº 31965/2019
 04/11/2019, 07:39
 Chave de Impressão: 3AcZz

O documento neste ato registrado foi emitido em 01/11/2019 e contém 22 folhas



OBRA:	DISCIPLINA / PROJETOS CONTRATADOS	UNID.	QUANT.
INFRAESTRUTURA NÚCLEO PEDAGÓGICO	PROJETO DE TERRAPLANAGEM	M2	33.606,44
	MACRO E MICRO DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS	M2	33.606,44
	PAVIMENTAÇÃO	M2	33.606,44
	CAPTAÇÃO, TRATAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA	M2	33.606,44
	REDE ADUTORA DE ÁGUA TRATADA E RESERV. APOIADO	M2	33.606,44
	COLETA E TRATAMENTO DE ESGOTO, COM SEGREGAÇÃO E REUSO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS	M2	33.606,44
	ELÉTRICO	M2	33.606,44
	ILUMINAÇÃO	M2	33.606,44
	SISTEMAS ELETRÔNICOS (LÓGICA, CFTV E TELEFONIA)	M2	33.606,44
	PREVENÇÃO DE PÂNICO E COMBATE A INCÊNDIO	M2	33.606,44
	SINALIZAÇÃO DO CAMPUS / PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	33.606,44
	PAISAGISMO E URBANIZAÇÃO	M2	33.606,44
	IRRIGAÇÃO	M2	6.477,89
VESTIÁRIO	FUNDAÇÃO	M2	105,97
	ESTRUTURA	M2	105,97
	ARQUITETÔNICO	M2	105,97
	HIDROSSANITÁRIO	M2	105,97
	ELÉTRICO	M2	105,97
	SPDA	M2	105,97
	PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	105,97
PREVENÇÃO DE PÂNICO E COMBATE A INCÊNDIO	M2	105,97	
EDIFÍCIO NÚCLEO PEDAGÓGICO	COBERTURA DA EDIFICAÇÃO COM IMPLANTAÇÃO DE PAINÉIS FOTOVOLTAICOS PARA GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	M2	2.345,58
	PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	2.345,58
	INSTALAÇÕES DE GÁS	M2	492,17
PÓRTECO E GUARITA	FUNDAÇÕES	M2	41,20
	ESTRUTURA	M2	41,20
	ARQUITETÔNICO	M2	41,20
	HIDROSSANITÁRIO	M2	41,20
	ELÉTRICO	M2	41,20
	SPDA	M2	41,20
	SISTEMAS ELETRÔNICOS (LÓGICA, CFTV, TELEFONIA)	M2	41,20
	PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	41,20
PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	M2	41,20	
SUBESTAÇÕES PRIMÁRIA E SECUNDÁRIA	FUNDAÇÃO	M2	83,02
	ESTRUTURA	M2	83,02
	ARQUITETÔNICO	M2	83,02
	ELÉTRICO	M2	83,02
	SPDA	M2	83,02
	SISTEMAS ELETRÔNICOS (LÓGICA, CFTV)	M2	83,02
	PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	83,02
	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	M2	83,02

Página 2 de 22

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BR 48.625-D



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 31965/2019, emitida em 01/11/2019.



Certidão nº 31965/2019
04/11/2019, 07:39
Chave de Impressão: 3
O documento neste ato registrado foi emitido em 04/11/2019 e contém 22 folhas.

NÚCLEO DE VIVÊNCIA E GESTÃO ACADÊMICA	TERRAPLANAGEM	M2	5.946,00
	FUNDAÇÃO	M2	5.946,00
	ESTRUTURA	M2	5.946,00
	ARQUITETÔNICO	M2	5.946,00
	CLIMATIZAÇÃO	M2	5.946,00
	HIDROSSANITÁRIO	M2	5.946,00
	COBERTURA DA EDIFICAÇÃO COM IMPLANTAÇÃO DE PAINÉIS FOTOVOLTAICOS PARA GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	M2	1.523,00
	SISTEMAS ELETRÔNICOS (LÓGICA, CFTV, TELEFONIA)	M2	5.946,00
	ELÉTRICA	M2	5.946,00
	SPDA	M2	5.946,00
	INSTALAÇÕES DE GÁS	M2	154,00
	PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	5.946,00
	PREVENÇÃO DE PÂNICO E COMBATE A INCÊNDIO	M2	5.946,00

INFRAESTRUTURA DO NÚCLEO DE VIVÊNCIA E GESTÃO ACADÊMICA	TERRAPLANAGEM	M2	26.254,00
	MACRO E MICRO DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS	M2	26.254,00
	PAVIMENTAÇÃO	M2	26.254,00
	CAPTAÇÃO, TRATAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA	M2	26.254,00
	COLETA E TRATAMENTO DE ESGOTO, COM SEGREGAÇÃO E REUSO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS	M2	26.254,00
	ELÉTRICO	M2	26.254,00
	ILUMINAÇÃO	M2	26.254,00
	SISTEMAS ELETRÔNICOS (LÓGICA, CFTV E TELEFONIA)	M2	26.254,00
	PREVENÇÃO DE PÂNICO E COMBATE A INCÊNDIO	M2	26.254,00
	SINALIZAÇÃO DO CAMPUS/PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	26.254,00
	PAISAGISMO E URBANIZAÇÃO	M2	26.254,00
IRRIGAÇÃO	M2	7.328,14	

DIVERSOS	CONSULTORIA EM ÁREAS AFINS DO PROJETO (SANEAMENTO, SOLOS, ELÉTRICA, ARQUITETURA E URBANIZAÇÃO, ETC)	H	800,00
	COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS	M2	59.860,45

Item 02. OBRAS PREVISTAS EM CONTRATO.

Escopo: Execução de obras de engenharia nas diversas disciplinas técnicas no campus Jorge Amado em ilhéus compreendendo a infraestrutura do Núcleo Pedagógico e do Núcleo de Vivência e Gestão Acadêmica, vestiário, pórtico de entrada do campus e guarita, subestações, edifício do Núcleo de Vivência e Gestão Acadêmica com coberturas em painéis fotovoltaicos, programação visual, gases; limpeza, fechamento e cercamento da área do Campus Jorge Amado 37 hectares; obras de reparo em via não pavimentada, tráfego pesado, de acesso provisório ao Campus; rede adutora de água tratada, estação elevatória e reservatório apoiado (capacidade 100m³) distrito de salobrinho (ilhéus)/ UFSB - Campus Jorge Amado.

Página 3 de 22

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 31965/2019, emitida em 01/11/2019



Certidão nº 31965/2019
04/11/2019, 07:39

Chave de Impressão: 3AcZz

O documento neste ato registrado foi emitido em 01/11/2019 e contém 22 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



OBRA:	OBRAS E SERVIÇOS CONTRATADOS	UNID	QUANT
NÚCLEO PEDAGÓGICO	COBERTURA DA EDIFICAÇÃO COM IMPLANTAÇÃO DE PAINÉIS FOTOVOLTAICOS PARA GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	M2	2.345,58
	PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	136,09
	INSTALAÇÃO DE GÁS	M2	492,71
INFRAESTRUTURA NÚCLEO PEDAGÓGICO	DRENAGEM (MICRO E MACRO)	M2	33.606,44
	TERRAPLANAGEM, PAVIMENTAÇÃO, PAISAGISMO E URBANIZAÇÃO	M2	33.606,44
	CONSTRUÇÃO VESTIÁRIO	M2	105,97
	CONSTRUÇÃO PÓRTICO E GUARITA	M2	41,20
	TRATAMENTO E ABASTECIMENTO DE ÁGUA	M2	33.606,44
	COLETA E TRATAMENTO DE ESGOTO, COM SEGREGAÇÃO E REUSO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS	M2	33.606,44
	ELÉTRICA E ILUMINAÇÃO	M	1.050,00
	SISTEMAS ELETRÔNICOS (LÓGICA, CFTV)	M	150,00
NÚCLEO DE VIVÊNCIA GESTÃO ACADÊMICA	IRRIGAÇÃO	M2	6.477,89
	TERRAPLANAGEM, FUNDAÇÃO E ESTRUTURA, ALVENARIAS E FECHAMENTOS, PISOS E REVESTIMENTOS, PINTURA, INST. ELÉTRICAS E HIDROSSANITÁRIAS, AR CONDICIONADO, INST. GASES, SPDA, SISTEMAS ELETRÔNICOS, PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊDIO, COBERTURA COM PLACAS SOLARES, ESQUADRIAS E DIVISÓRIAS, FORROS, PROGRAMAÇÃO VISUAL, TODO E QUALQUER SERVIÇO NECESSÁRIO PARA PERFEITA EXECUÇÃO DAS OBRAS	M2	5.946,00
INFRAESTRUTURA NÚCLEO DE VIVÊNCIA E GESTÃO ACADÊMICA	TERRAPLANAGEM, PAVIMENTAÇÃO, PAISAGISMO E URBANIZAÇÃO	M2	26.254,00
	MACRO E MICRO DRENAGEM	M2	26.254,00
	CAPTAÇÃO, TRATAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA	M2	26.254,00
	COLETA E TRATAMENTO DE ESGOTO, COM SEGREGAÇÃO E REUSO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS	M2	26.254,00
	COBERTURA COM PLACA SOLAR	M2	1.523,00
	ELÉTRICA E ILUMINAÇÃO	M	648,00
	SISTEMAS ELETRÔNICOS (LÓGICA, CFTV)	M	200,00
SUBESTAÇÃO PRIMÁRIA E SECUNDÁRIA	IRRIGAÇÃO	M2	7.328,14
	TERRAPLANAGEM, FUNDAÇÃO E ESTRUTURA, ALVENARIAS E FECHAMENTOS, PISOS E REVESTIMENTOS, PINTURA, INST. ELÉTRICAS, PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊDIO, SPDA, SISTEMAS ELETRÔNICOS, COBERTURA, ESQUADRIAS, PROGRAMAÇÃO VISUAL, TODO E QUALQUER SERVIÇO NECESSÁRIO PARA PERFEITA EXECUÇÃO DAS OBRAS	M2	83,02
SERVIÇOS COMPLEMENTARES	CERCA 37 HECTARES	M2	370.000,00
	ADM. DE OBRA E SERVIÇOS PRELIMINARES E INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS	MÊS	30,00
	REPARO EM VIA NÃO PAVIMENTADA DE ACESSO PROVISÓRIO AO CAMPUS PARA TRÁFEGO PESADO (OBRAS)	M2	3.700,00
	REDE EMBASA CEPLAC/SALOBRINHO	M	11.550,00
	AS BUILT	M2	59.860,45

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado a Certidão nº 31965/2019, emitida em 01/11/2019.



Certidão nº 31965/2019
 04/11/2019, 07:39
 Chave de Impressão: 31965/2019
 O documento neste ato registrado foi emitido em 01/11/2019 e contém 22 folhas.

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D



7. Planilha de Serviços Geral do Contrato (SERVIÇOS EXECUTADOS):

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD
ITEM 1	PROJETOS		
1.0	PROJETOS INFRAESTRUTURA NUCLEO PEDAGÓGICO		
1.0.1	TERRAPLANAGEM	M2	33.606,44
1.0.2	MACRO E MICRO DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS	M2	33.606,44
1.0.3	PAVIMENTAÇÃO	M2	33.606,44
1.0.7	ELÉTRICO	M2	33.606,44
1.0.8	ILUMINAÇÃO	M2	33.606,44
1.0.10	PREVENÇÃO DE PÂNICO E COMBATE A INCÊNDIO	M2	33.606,44
1.0.11	SINALIZAÇÃO DO CAMPUS / PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	33.606,44
1.0.13	IRRIGAÇÃO	M2	6.477,89
1.1	PROJETOS VESTIÁRIO		
1.1.1	FUNDAÇÃO	M2	105,97
1.1.2	ESTRUTURA	M2	105,97
1.1.3	ARQUITETÔNICO	M2	105,97
1.1.4	HIDROSSANITÁRIO	M2	105,97
1.1.5	ELÉTRICO	M2	105,97
1.1.6	SPDA	M2	105,97
1.1.7	PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	105,97
1.1.8	PREVENÇÃO DE PÂNICO E COMBATE A INCÊNDIO	M2	105,97
1.2	PROJETOS EDIFÍCIO NUCLEO PEDAGÓGICO		
1.2.2	PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	2.345,58
1.2.3	INSTALAÇÕES DE GÁS	M2	492,17
1.3	PROJETOS PÓRTICO E GUARIYA		
1.3.1	FUNDAÇÕES	M2	41,20
1.3.2	ESTRUTURA	M2	41,20
1.3.3	ARQUITETÔNICO	M2	41,20
1.3.4	HIDROSSANITÁRIO	M2	41,20
1.3.5	ELÉTRICO	M2	41,20
1.3.6	SPDA	M2	41,20
1.3.8	PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	41,20
1.3.9	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	M2	41,20

Página 5 de 22

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 31965/2019, emitida em 01/11/2019



Certidão nº 31965/2019
04/11/2019, 07:39

Chave de Impressão: 3AcZz

O documento neste ato registrado foi emitido em 01/11/2019 e contém 22 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 40.625-D



1.4	PROJETOS SUBESTAÇÕES PRIMÁRIA/SECUNDÁRIA		
1.4.1	FUNDAÇÃO	M2	83,02
1.4.2	ESTRUTURA	M2	83,02
1.4.3	ARQUITETÔNICO	M2	83,02
1.4.4	ELÉTRICO	M2	83,02
1.4.5	SPDA	M2	83,02
1.4.7	PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	83,02
1.4.8	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	M2	83,02
1.5	PROJETOS NÚCLEO DE VIVÊNCIA E GESTÃO ACADÊMICA		
1.5.1	TERRAPLANAGEM	M2	5.946,00
1.5.2	FUNDAÇÃO	M2	5.946,00
1.5.3	ESTRUTURA	M2	5.946,00
1.5.4	ARQUITETÔNICO	M2	5.946,00
1.5.6	HIDROSSANITÁRIO	M2	5.946,00
1.5.11	INSTALAÇÕES DE GÁS	M2	154,00
1.5.12	PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	5.946,00
1.5.13	PREVENÇÃO DE PÂNICO E COMBATE A INCÊNDIO	M2	5.946,00
1.6	PROJETOS INFRAESTRUTURA DO NÚCLEO DE VIVÊNCIA E GESTÃO ACADÊMICA		
1.6.1	TERRAPLANAGEM	M2	26.254,00
1.6.2	MACRO E MICRO DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS	M2	26.254,00
1.6.3	PAVIMENTAÇÃO	M2	26.254,00
1.6.5	COLETA E TRATAMENTO DE ESGOTO, COM SEGREGAÇÃO E REUSO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS	M2	13.127,00
1.6.6	ELÉTRICO	M2	26.254,00
1.6.7	ILUMINAÇÃO	M2	26.254,00
1.6.9	PREVENÇÃO DE PÂNICO E COMBATE A INCÊNDIO	M2	26.254,00
1.6.10	SINALIZAÇÃO DO CAMPUS/PROGRAMAÇÃO VISUAL	M2	26.254,00
1.6.12	IRRIGAÇÃO	M2	7.328,14
1.7	PROJETOS DIVERSOS		
1.7.1	CONSULTORIA EM ÁREAS AFINS DO PROJETO (SANEAMENTO, SOLOS, ELÉTRICA, ARQUITETURA E URBANIZAÇÃO, ETC)	H	320,00
ITEM 2	OBRAS		
2.0.1	ADM OBRA SERV PRELIMINARES E INST. PROVISÓRIAS		
2.0.1.1	ADM OBRA		
2.0.1.1.1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL E EQUIPE DE CANTEIRO DE OBRAS	%	44,62%
2.0.1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES		
2.0.1.2.4	CAMINHAO CAVALO MECANICO C/ CARRETA PRANCHA CAP 20T (INCL MANUT/OPERACAO)	H	200,00

Página 6 de 22

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 31965/2019, emitida em 01/11/2019.



Certidão nº 31965/2019
04/11/2019, 07:39
Chave de Impressão: 3f
O documento neste ato registrado foi emitido em 01/11/2019 e contém 22 folhas.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625 D



2.0.1.3	INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS		
2.0.1.3.1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	7,48
2.0.1.3.2	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITORIO, PISO EM PINHO 3A, PAREDES EM COMPENSADO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIMENTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES	M2	180,00
2.0.1.3.3	INSTAL/LIGACAO PROVISORIA ELETRICA BAIXA TENSAO P/CANT OBRA, M3-CHAVE 100A CARGA 3KWH,20CV EXCL FORN MEDIDOR	UN	1,00
2.0.1.3.4	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA PARA OBRA E INSTALAÇÃO SANITÁRIA PROVISÓRIA, PEQUENAS OBRAS - INSTALAÇÃO MÍNIMA	UN	1,00
2.0.1.3.5	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	330,00
2.0.1.3.6	CABO ALUMINIO MULTIPLEXADO 4 X 25 MM	M	400,00
2.0.1.3.7	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	600,00
2.0.1.3.8	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM MADEIRA COM PRATELEIRA	M2	100,00
2.0.1.3.9	BARRACAO PARA DEPOSITO EM TABUAS DE MADEIRA, COBERTURA EM FIBROCIMENTO 4 MM, INCLUSO PISO ARGAMASSA TRAÇO 1:6 (CIMENTO E AREIA)	M2	40,00
2.0.1.3.10	EQUIPAMENTOS DE ESCRITORIO	UN	1,00
2.0.1.3.11	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018	M2	152,29
2.0.1.3.12	INSTALAÇÃO DE GAMBIARRA PARA SINALIZAÇÃO, PADRÃO 20 M, INCLUINDO LÂMPADA, BOCAL E BALDE A CADA 2 M	UN	60,00
2.0.5	REPARO EM VIA NÃO PAVIMENTADA DE ACESSO PROVISÓRIO AO CAMPUS PARA TRÁFEGO PESADO (OBRAS)		
2.0.5.1	LIMPEZA DE VEGETAÇÃO RASTEIRA COM RASPAGEM	M2	3.700,00
2.0.5.2	ESCAVAÇÃO MECANIZADA	M3	670,00
2.0.5.3	RETIRADA E CARGA DE MATERIAL SOLTO	M3	670,00
2.0.5.4	TRANSPORTE DE MATERIAL SOLTO	M3	1.337,98
2.0.5.5	FORNECIMENTO DE CASCALHO TRANSPORTADO	M2	670,00
2.0.5.6	ESPALHAMENTO DE PÓ DE PEDRA E PEDRISCO	M2	3.700,00
2.0.5.7	RETIRADA DE EXPURGO	M3	1.230,00
2.1	INFRA ESTRUTURA NÚCLEO PEDAGÓGICO		
2.1.1	TERRAPLANAGEM, PAVIMENTAÇÃO, PAISAGISMO E URBANIZAÇÃO		
2.1.1.1	LIMPEZA DE TERRENO		
2.1.1.1.1	CAPINA E LIMPEZA MANUAL DE TERRENO	M2	67.500,00
2.1.1.1.2	DESMATAMENTO E LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO COM ARVORES ATÉ Ø 15CM COM 2 ESCAVADEIRAS HIDRÁULICA DE ESTEIRA + ESPALHAMENTO	M2	33.606,44
2.1.1.1.3	CARGA DE MATERIAL	M2	9.476,26
2.1.1.1.4	EXPURGO DE MATERIAL VEGETAL (BOTA-FORA) DE DESMATAMENTO	M3	9.476,26
2.1.1.1.5	TRANSPORTE LOCAL COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA COM REVESTIMENTO PRIMARIO	M3	9.476,26
2.1.1.1.6	ESPALHAMENTO DE MATERIAL DE BOTA FORA COM TRATOR	M3	9.476,26

Página 7 de 22

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 31965/2019, emitida em 01/11/2019



Certidão nº 31965/2019
04/11/2019, 07:39
Chave de Impressão: 3AcZz

O documento neste ato registrado foi emitido em 01/11/2019 e contém 22 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



2.1.1.3	MOVIMENTAÇÃO DE TERRA		
2.1.1.3.2	CORTE DE CAMADA VEGETAL NATURAL (EXPURGO)	M3	10.081,93
2.1.1.3.3	CARGA TRANSPORTE E DESCARGA DE MATERIAL (EXPURGO)	M3	10.081,93
2.1.1.3.4	REGULARIZACAO DE SUPERFICIES EM TERRA COM MOTONIVELADORA	M2	33.606,44
2.1.1.3.5	ESPALHAMENTO MECANIZADO (COM MOTONIVELADORA 140 HP) MATERIAL 1A. CATEGORIA	M3	43.688,37
2.1.1.3.6	CORTE DE TERRENO NATURAL DE 3ª CATEGORIA	M3	8.401,61
2.1.1.3.7	MATERIAL DE JAZIDA PARA ATERRO, INCLUSIVE AQUISIÇÃO, ESCAVAÇÃO E TRANSPORTE	M3	43.688,37
2.1.1.3.8	COMPACTACAO MECANICA C/ CONTROLE DO GC>=95% DO PN (AREAS) (C/MONIVELADORA 140 HP E ROLO COMPRESSOR VIBRATORIO 80 HP)	M3	43.688,37
2.1.1.3.9	ENSAIOS DE TERRAPLENAGEM - CORPO DO ATERRO	M3	2.000,00
2.1.1.3.10	ENSAIO DE TERRAPLENAGEM - CAMADA FINAL DO ATERRO	M3	2.000,00
2.1.1.3.11	ENSAIO DE TEOR DE UMIDADE - PROCESSO SPEEDY - SOLOS E AGREGADOS MIUDOS	UN	80,00
2.1.1.3.12	ENSAIO DE TEOR DE UMIDADE - EM LABORATORIO - SOLOS	UN	80,00
2.1.1.3.13	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE SOLO MOLE, DMT 800 A 1000 M C/ESCAVADEIRA HIDRAULICA DE LONGO ALCANCE	M3	1.692,13
2.1.1.4	PAVIMENTAÇÃO		
2.4.1.4.2	REGULARIZAÇÃO DE SUBLEITO ATÉ 20 CM ESPESSURA	M2	33.606,44
2.4.1.4.3	COLCHÃO DE AREIA	M3	662,38
2.4.1.4.4	ESPALHAMENTO E COMPACTAÇÃO DE AREIA	M3	662,38
2.4.1.4.5	BGS - SOLO BRITA GRADUADA - EXCLUSIVE TRANSPORTE	M3	2.041,25
2.4.1.4.6	TRANSPORTE DE MATERIAL BRITA GRADUADA	TON	3.470,12
2.4.1.4.7	PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO 8 CM	M2	10.951,04
2.4.1.4.8	MEIO FIO PADRÃO DNIT	M	2.541,21
2.4.1.4.9	MEIO FIO DE CONCRETO SIMPLES	M	4.816,91
2.4.1.4.10	PISO EM CONCRETO PARA CICLOVIA	M2	1.189,05
2.4.1.4.11	ARMAÇÃO EM TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA Q-92, AÇO CA-60, 4,2MM, MALHA 15X15 CM	M2	1.189,05
2.4.1.4.13	EXECUÇÃO DE SARIETA TRAPEZOIDAL EM CONCRETO USINADO, MOLDADO IN LOCO, EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA.	M	1.270,61
2.4.1.4.14	PISO DE CONCRETO INTERTRAVADO PARA PISO - 6 CM	M2	4.225,84
2.4.1.4.15	PISO DE CONCRETO MOLDADO IN LÓCO USINADO, ESPESSURA 12 CM ARMADO	M2	473,82
2.4.1.4.17	JUNTA DE DILATAÇÃO EM PVC	M	296,52
2.1.2	DRENAGEM (MICRO E MACRO)		
2.1.2.1	MICRO DRENAGEM		
2.1.2.1.2	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. MAIOR QUE 1,5 M ATÉ 3,0 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (0,8 M3/111 HP), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_01/2015	M³	1.974,54

Página 8 de 22

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 31965/2019, emitida em 01/11/2019.



Certidão nº 31965/2019
04/11/2019, 07:39
Chave de Impressão: 3f

O documento neste ato registrado foi emitido em 04/11/2019 e contém 22 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



2.1.2.1.3	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE AREIA, BRITA, PEDRA DE MAO E SOLOS COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3 (DESCARGA LIVRE)	M³	2.804,40
2.1.2.1.4	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA	M³XK M	28.044,03
2.1.2.1.5	LASTRO DE BRITA GRADUADA E= 10 CM	M³	86,00
2.1.2.1.6	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO CORRUGADO PAREDE DUPLA PEAD/PVC/RIBLOC, D= 450MM (18"), P/SISTEMAS DRENAGEM, TIGRE-ADS N-12 OU SIMILAR	M	439,44
2.1.2.1.7	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO CORRUGADO PAREDE DUPLA PEAD/PVC/RIBLOC, D= 600MM (24"), P/SISTEMAS DRENAGEM, TIGRE-ADS N-12 OU SIMILAR	M	222,70
2.1.2.1.8	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO CORRUGADO PAREDE DUPLA PEAD/PVC/RIBLOC, D= 1000MM (39"), P/SISTEMAS DRENAGEM, TIGRE-ADS N-12 OU SIMILAR	M	183,98
2.1.2.1.9	CONCRETO ARMADO	M³	106,74
2.1.2.1.11	LANÇAMENTO DE CONCRETO	M³	86,00
2.1.2.1.12	ATERRO COM AREIA COM ADENSAMENTO HIDRAULICO	M³	621,83
2.1.2.1.13	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO ARGILLO-ARENOSO. AF_05/2016	M³	1.555,50
2.1.2.1.14	BOCA DE LOBO SIMPLES, EM ALVENARIA DE TIJOLOS MACIÇOS ESP. = 0,18M ALTURA ENTRE 1,01 E 1,50M	UN	9,00
2.1.2.1.15	BOCA DE LOBO DUPLA, EM ALVENARIA DE TIJOLOS MACIÇOS ESP. = 0,18M ALTURA ENTRE 1,01 E 1,50M.	UN	21,00
2.1.2.1.17	POÇO DE VISITA ÁGUA PLUVIAL MEDIN.1,50X1,50X1,60 COM BASE EM CONCRETO FCK=10,0MPA	UN	12,00
2.1.2.1.19	PONTA DE ALA PARA GALERIA CELULAR DUPLA DE (2,00 X 1,00) X 1,10 M	UN	1,00
2.1.2.1.20	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M²	1.933,00
2.1.2.2.	MACRO DRENAGEM		
2.1.2.2.1	VPA 01 - VALETAS DE PROTEÇÃO DE ATERROS TIPO 01		
2.1.2.2.1.2	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. MAIOR QUE 1,5 M ATÉ 3,0 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (0,8 M3/111 HP), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_01/2015	M³	76,35
2.1.2.2.1.3	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE AREIA, BRITA, PEDRA DE MAO E SOLOS COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3 (DESCARGA LIVRE)	M³	76,35
2.1.2.2.1.4	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA	M³XK M	76,35
2.1.2.2.1.5	APILOAMENTO COM MAÇO 30 KG	M2	58,73
2.1.3	CAPTAÇÃO, TRATAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA.		
2.1.3.1	CAPTAÇÃO, TRATAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA		
2.1.3.1	ESCAVAÇÃO E ASSENTAMENTO DE TUBULAÇÃO		
2.1.3.1.1	ESCAVAÇÃO COM RETRO-ESCAVADEIRA DE PNEUS, DE VALAS, EM MATERIAL DE 2ª CATEGORIA ENTRE 1,50 E 3,00M DE PROFUNDIDADE	M³	2.900,23
2.1.3.1.2	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE FUNDO DE CAVA COM PLACAS COMPACTADORAS	M²	2.136,01
2.1.3.1.3	COLCHÃO DE AREIA	M3	483,37



Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



2.1.3.1.4	ESPALHAMENTO E COMPACTAÇÃO DE AREIA	M3	483,37
2.1.3.1.6	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE AREIA, BRITA, PEDRA DE MAO E SOLOS COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3 (DESCARGA LIVRE)	M³	495,28
2.1.3.1.7	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA	M³XK M	4.952,81
2.1.3.1.8	REATERRO MECANIZAD DE VALA COM RETRO ESCAVADEIRA (CAPACIDADE DE CAÇAMBA DA RETRO 0,26 M³/POT 88HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE ATE 1,5M.	M³	2.408,85
2.1.3.1.9	TUBO PVC PBA JEI, CLASSE 12, DN 50MM, PARA REDE DE ÁGUA	M	861,75
2.1.3.1.10	ASSENTAMENTO TUBO PVC COM JUNTA ELÁSTICA, DN 50MM, PARA ÁGUA	M	861,75
2.1.3.1.11	TUBO PVC PBA JEI, CLASSE 12, DN 75MM, PARA REDE DE ÁGUA	M	1.430,91
2.1.3.1.12	ASSENTAMENTO TUBO PVC COM JUNTA ELÁSTICA, DN 75MM, PARA ÁGUA	M	1.430,91
2.1.3.1.14	FORNECIMENTO DE TUBO DE PVC DEFOFO, JUNTA ELÁSTICA INTEGRADA, PN 1MPA, DIAM. = 200MM	M	124,20
2.1.3.1.15	ASSENTAMENTO DE TUBOS DE PVC DEFOFO, JUNTA ELÁSTICA, PN 1MPA, DIAM.= 200 MM	M	124,20
2.1.3.3	POÇOS		
2.1.3.3.1	CONJUNTO ESCAVAÇÃO DE POÇO INCLUINDO BOMBA E ACESSÓRIOS.	UND	1,00
2.1.3.3.2	ESCAVAÇÃO COM RETRO-ESCAVADEIRA DE PNEUS, DE VALAS, EM MATERIAL DE 2ª CATEGORIA ENTRE 1,50 E 3,00M DE PROFUNDIDADE	M³	23,52
2.1.3.3.3	CARGA E DESCARGA MECANIZADAS DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3	M³	76,52
2.1.3.3.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M³ X KM). AF_12/2016 - BOTA FORA	M³ X KM	765,18
2.1.3.3.5	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE FUNDO DE CAVA COM PLACAS COMPACTADORAS	M²	16,80
2.1.3.3.6	CONCRETO MAGRO FCK = 9,0MPA, (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. (LAJE DE PISO)	M³	3,36
2.1.3.3.7	CONCRETO FCK = 30MPA, (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - USINADO EM CENTRAL, FORNECIDO EM CAMINHÃO BETONEIRA, PARA CONCRETAGEM DE: PILARES, VIGAS, E LAJE DE COBERTURA	M³	1,34
2.1.3.3.8	ALVENARIA BLOCO CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39CM, FBK 16 MPA, ESP = 0,14M, COM ARGAMASSA AC-II, JUNTA 2CM	M²	45,36
2.1.3.3.9	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA E ESTRUTURAS DE CONCRETO EM FACHADAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA	M²	45,36
2.1.3.3.10	MASSA ÚNICA PARA RECEBIMENTO DE PINTURA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDE, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS	M²	45,36
2.1.3.3.11	IMPERMEABILIZAÇÃO SEMI-FLEXÍVEL COM SIKA TOP 107 8I-COMPONENTE, COR CINZA, 03 DEMÃOS CRUZADAS APLICADO À TRINCHA PARA APLICAÇÃO EM PAREDES ENTERRADAS, SUBSOLOS, CAIXAS D'AGUA, ÁREAS FRIAS E EM CONTATO COM ESGOTO	M³	45,36
2.1.4	COLETA E TRATAMENTO DE ESGOTO, COM SEGREGAÇÃO E REUSO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS		
2.1.4.1.1	ASSENTAMENTO DE TUBULAÇÃO		
2.1.4.1.1.1	COLCHÃO DE AREIA	M3	236,34



2.1.4.1.1.2	ESPALHAMENTO E COMPACTAÇÃO DE AREIA	M3	236,34
2.1.4.1.1.4	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE AREIA, BRITA, PEDRA DE MAO E SOLOS COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3 (DESCARGA LIVRE)	M³	555,18
2.1.4.1.1.5	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA	M³XK M	5.551,81
2.1.4.1.1.6	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, INSTALADO EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_06/2015	M	656,50
2.1.4.1.1.7	ESCAVAÇÃO COM RETRO-ESCAVADEIRA DE PNEUS, DE VALAS, EM MATERIAL DE 2ª CATEGORIA ENTRE 1,50 E 3,00M DE PROFUNDIDADE	M³	1.575,61
2.1.4.1.1.8	REATERRO COMPACTADO EM CAMADAS DE 20 CM CADA, COM CONTROLE, PROVENIENTE DE ESCAVACÕES E OU IMPORTADO DE JAZIDA	M³	1.339,27
2.1.4.1.2	ESTAÇÃO ELEVATÓRIA - ÁGUAS MARRONS		
2.1.4.1.2.4	CAIXA DE PASSAGEM		
2.1.4.1.2.4.1	ESCAVAÇÃO COM RETROESCAVADEIRA DE PNEUS, EM MATERIAL DE 2ª CATEGORIA, ATÉ 1,50 M DE PROFUNDIDADE	M3	16,45
2.1.4.1.2.4.2	CONCRETO MAGRO FCK = 9,0MPA, (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. (LAJE DE PISO)	M³	0,66
2.1.4.1.2.4.3	CARGA E DESCARGA MECANIZADAS DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3	M³	16,45
2.1.4.1.2.4.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M³ X KM). AF_12/2016 - BOTA FORA	M³ X KM	164,48
2.1.4.1.2.4.11	POCÔ DE VISITA PARA REDE DE ESG. SANIT., EM ANEIS DE CONCRETO, DIÂMETRO = 110CM, PROF = 110CM, EXCLUINDO TAMPAO FERRO FUNDIDO.	UND	13,00
2.1.4.1.6	CASA DE APOIO AO SISTEMA DE ESGOTAMENTO		
2.1.4.1.6.1	EDIFICAÇÃO DE CASA DE APOIO AO SISTEMA DE ESGOTAMENTO	M²	-
2.1.5	ELÉTRICA E ILUMINAÇÃO		
2.1.5.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS EM TERRA COMPACTA, PROFUNDIDADE DE 60CM.	M³	223,32
2.1.5.2	REATERRO MANUAL DE VALA APILOADO.	M³	223,32
2.1.5.3	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO SIMPLES OU MAGRO FCK = 15 MPA PARA OS ENVELOPES DE CONCRETO.	M³	26,89
2.1.5.4	MURETA DE ALVENARIA PARA QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ILUMINAÇÃO VIÁRIA, COM COBERTURA EM CONCRETO PARA PROTEÇÃO DA MEDIÇÃO, DIMENSÕES 1000X1600X200MM.	CONJ.	1,00
2.1.5.5	BASE DE CONCRETO SIMPLES OU MAGRO PARA OS POSTES FLANGEADOS FCK = 15 MPA, DIMENSÕES 40X40X100CM	UN	15,00
2.1.5.20	ELETRODUTO, POLIETILENO ALTA DENSIDADE, FLEXÍVEL CORRUGADO, Ø1", C/ ARAME GUIA GALVANIZADO E FITA AVISO " PERIGO " FORNECIDO EM ROLO DE 50M.	M	800,00
2.1.6	SISTEMAS ELETRÔNICOS (LÓGICA, CFTV)		
2.1.6.1	SISTEMAS ELETRÔNICOS (LÓGICA, CFTV)		
2.1.6.1.1	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE DUTO CORRUGADO DE EPR 2"	MT	569,37
2.1.6.1.2	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE DUTO CORRUGADO DE EPR 1.1/4"	MT	289,48
2.1.6.1.3	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE DUTO CORRUGADO DE EPR 3"	MT	300,16
2.1.6.1.4	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE DUTO CORRUGADO DE EPR 2" 1/2	MT	142,12
2.1.6.1.5	CONCRETO PARA ENVELOPAMENTO DE TUBULAÇÃO DE MT.	M³	4,34



2.1.6.1.6	ESCAVAÇÃO COM RETROESCAVADEIRA DE PNEUS, EM MATERIAL DE 2ª CATEGORIA, ATÉ 1,50 M DE PROFUNDIDADE	M3	132,83
2.1.8	CONSTRUÇÃO PÓRTICO E GUARITA		
2.1.8.1.1	FUNDAÇÃO/ESTRUTURA		
2.1.8.1.1.1	ESCAVAÇÃO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA	M³	38,03
2.1.8.1.1.2	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE FUNDO DE CAVA COM PLACAS COMPACTADORAS	M²	18,15
2.1.8.1.1.3	CONCRETO MAGRO, FCK = 9,0MPA, (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. - BLOCOS DE FUNDAÇÃO, E VIGAS BALDRAMES	M³	18,15
2.1.8.1.1.4	CORTE-DOBRA E MONTAGEM DE ARMADURA CA-50/CA-60, BLOCOS DE FUNDAÇÃO, VIGAS BALDRAMES E ARANQUES DE PILAR	KG	313,10
2.1.8.1.1.5	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA CONCRETÓ MAGRO, SAPATAS, PILARES, E VIGAS BALDRAMES EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES	M²	35,98
2.1.8.1.1.6	CONCRETO FCK = 30MPA, TRAÇO 1:2, 1:2,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. - BLOCOS DE FUNDAÇÃO, E VIGAS BALDRAMES E PILARES	M³	6,16
2.1.8.1.1.7	LANÇAMENTO DE CONCRETO	M³	6,16
2.1.8.1.1.8	APLICAÇÃO DE PINTURA DE IMPERMEABILIZAÇÃO, FRIO ASFALTO OU SIMILAR COM 3 DEMAOS EM TODAS AS FACES, ESTRUTURAS ENTERRADAS, BLOCOS DE FUNDAÇÃO, PILARES E VIGAS BALDRAMES	M²	35,98
2.1.8.1.1.9	REATERRO COMPACTADO EM CAMADAS DE 20 CM CADA, COM CONTROLE, PROVENIENTE D ESCASVAÇÕES E OU IMPORTADO DE JAZIDA	M³	16,25
2.1.8.1.1.10	BOTA FORA / EXPURGO DE MATERIAL PROVENIENTE DA ESCAVAÇÃO, DISTÂNCIA NÃO SUPERIOR A 6 KM	M³	16,25
2.1.8.1.2	SUPÉRESTRUTURA		
2.1.8.1.2.1	CONCRETO MAGRO FCK = 9,0MPA, (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. (LAJE DE PISO)	M³	1,02
2.1.8.1.2.2	LANÇAMENTO DE CONCRETO	M³	1,02
2.1.8.1.2.3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES, E VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM.	M²	137,86
2.1.8.1.2.4	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM.	M²	41,79
2.1.8.1.2.5	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES E VIGAS ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, E =18MM	M²	137,86
2.1.8.1.2.6	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE COM ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, E =18MM	M²	41,79
2.1.8.1.2.7	CORTE-DOBRA E MONTAGEM DE ARMADURA CA-50/CA-60, PILARES, VIGAS E COBERTURA	KG	930,70
2.1.8.1.2.8	CONCRETO FCK = 30MPA, (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - USINADO EM CENTRAL, FORNECIDO EM CAMINHÃO BETONEIRA, PARA CONCRETAGEM DE: PILARES, VIGAS, E LAJE DE COBERTURA	M³	13,81
2.1.8.1.2.9	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS.	M³	13,81



2.1.9	CONSTRUÇÃO VESTIÁRIO		
2.1.9.1.1	FUNDAÇÃO/ESTRUTURA		
2.1.9.1.1.1	ESCAVAÇÃO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M ³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA	M ³	59,06
2.1.9.1.1.2	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE FUNDO DE CAVA COM PLACAS COMPACTADORAS	M ²	1,55
2.1.9.1.1.3	CONCRETO MAGRO, FCK = 9,0MPA, (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. - BLOCOS DE FUNDAÇÃO, E VIGAS BALDRAMES	M ³	1,55
2.1.9.1.1.4	CORTE-DOBRA E MONTAGEM DE ARMADURA CA-50/CA-60, BLOCOS DE FUNDAÇÃO, VIGAS BALDRAMES E ARANQUES DE PILAR	KG	640,10
2.1.9.1.1.5	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA CONCRETO MAGRO, SAPATAS, PILARES, E VIGAS BALDRAMES EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES	M ²	107,47
2.1.9.1.1.6	CONCRETO FCK = 30MPA, TRAÇO 1:2, 1:2,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. - BLOCOS DE FUNDAÇÃO, E VIGAS BALDRAMES E PILARES	M ³	10,25
2.1.9.1.1.7	LANÇAMENTO DE CONCRETO	M ³	10,25
1.9.1.1.8	APLICAÇÃO DE PINTURA DE IMPERMEABILIZAÇÃO, FRIO ASFALTO OU SIMILAR COM 3 DEMAOS EM TODAS AS FACES, ESTRUTURAS ENTERRADAS, BLOCOS DE FUNDAÇÃO, PILARES E VIGAS BALDRAMES	M ²	107,47
2.1.9.1.1.9	REATERRO COMPACTADO EM CAMADAS DE 20 CM CADA, COM CONTROLE, PROVENIENTE D ESCASVAÇÕES E OU IMPORTADO DE JAZIDA	M ³	23,29
2.1.9.1.1.10	BOTA FORA / EXPURGO DE MATERIAL PROVENIENTE DA ESCAVAÇÃO, DISTÂNCIA NÃO SUPERIOR A 6 KM	M ³	35,78
2.2	SUBESTAÇÃO		
2.2.1	EDIFICAÇÕES SUBESTAÇÃO PRIMÁRIA/SECUNDÁRIA		
2.2.1.1	FUNDAÇÃO/ESTRUTURA		
2.2.1.1.1	TERRAPLENAGEM (LIMPEZA DE TERRENO, CORTE, ATERRO COMPACTADO, CARGA E DESCARGA DE MATERIAL)	M ³	415,64
2.2.1.1.2	ESCAVAÇÃO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M ³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA	M ³	68,38
2.2.1.1.3	EXECUÇÃO E LOCAÇÃO DE GABARITO COM AUXILIO DE EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO	M ²	204,52
2.2.1.1.4	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE FUNDO DE CAVA COM PLACAS COMPACTADORAS	M ²	13,50
2.2.1.1.5	CONCRETO MAGRO, FCK = 9,0MPA, (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. -BLOCOS DE FUNDAÇÃO, E VIGAS BALDRAMES	M ³	1,37
2.2.1.1.6	CORTE-DOBRA E MONTAGEM DE ARMADURA CA-50/CA-60, BLOCOS DE FUNDAÇÃO, VIGAS BALDRAMES E ARANQUES DE PILAR	KG	492,48
2.2.1.1.7	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA CONCRETO MAGRO, SAPATAS, PILARES, E VIGAS BALDRAMES EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES	M ²	63,59

Página 13 de 22

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado a Certidão nº 31965/2019, emitida em 01/11/2019



Certidão nº 31965/2019
04/11/2019, 07:39
Chave de impressão: 3AcZz

O documento neste ato registrado foi emitido em 01/11/2019 e contém 22 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



2.2.1.1.8	CONCRETO FCK = 30MPA, TRAÇO 1:2, 1:2,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L.- BLOCOS DE FUNDAÇÃO, E VIGAS BALDRAMES E PILARES	M³	7,47
2.2.1.1.9	LANÇAMENTO DE CONCRETO	M³	7,47
2.2.1.1.10	APLICAÇÃO DE PINTURA DE IMPERMEABILIZAÇÃO, FRIO ASFALTO OU SIMILAR COM 3 DEMÃOS EM TODAS AS FACES, ESTRUTURAS ENTERRADAS, BLOCOS DE FUNDAÇÃO, PILARES E VIGAS BALDRAMES	M²	61,13
2.2.1.1.11	REATERRO COMPACTADO EM CAMADAS DE 20 CM CADA, COM CONTROLE, PROVENIENTE D ESCAVAÇÕES E OU IMPORTADO DE JAZIDA	M³	51,66
2.2.1.1.12	BOTA FORA / EXPURGO DE MATERIAL PROVENIENTE DA ESCAVAÇÃO, DISTÂNCIA NÃO SUPERIOR A 6 KM	M³	21,74
2.2.1.2	SUPERESTRUTURA		
2.2.1.2.1	CONCRETO MAGRO FCK = 9,0MPA, (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. (LAJE DE PISO)	M³	2,66
2.2.1.2.2	CORTE-DOBRA E MONTAGEM DE ARMADURA CA-50/CA-60, LAJE DE PISO	KG	459,00
2.2.1.2.3	CONCRETO FCK = 30MPA, TRAÇO 1:2, 1:2,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L.- LAJE DE PISO	M³	7,47
2.2.1.2.4	TELA SOLDADA 4MM	M²	149,44
2.2.1.2.5	LANÇAMENTO DE CONCRETO	M³	29,30
2.2.1.2.6	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES, E VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM.	M²	115,38
2.2.1.2.7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM.	M²	129,92
2.2.1.2.8	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES E VIGAS ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, E =18MM	M²	115,38
2.2.1.2.9	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE COM ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, E =18MM	M²	129,92
2.2.1.2.10	CORTE-DOBRA E MONTAGEM DE ARMADURA CA-50/CA-60, PILARES, VIGAS E COBERTURA	KG	3.013,20
2.2.1.2.11	CONCRETO FCK = 30MPA, (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- USINADO EM CENTRAL, FORNECIDO EM CAMINHÃO BETONEIRA, PARA CONCRETAGEM DE: PILARES, VIGAS, E LAJE DE COBERTURA	M³	21,83
2.2.1.2.12	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS.	M³	21,83
2.2.1.3	ELEMENTOS DE FECHAMENTO E REVESTIMENTOS		
2.2.1.3.1	ALVENARIA BLOCO DE CONCRETO MEDINDO 14X19X39 ASSENTADOS COM ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3 COM JUNTAS FECHADAS DE 15MM	M²	176,71
2.2.1.3.2	ELEMENTO VAZADO - COBOGÓ DE CONCRETO NAS DIMENSÕES 20X20X10CM, ASSENTADOS COM ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3 E COM JUNTAS ABERTAS E REBAIXADAS DE 15MM	M²	5,76
2.2.1.3.3	VERGAS E CONTRA VERGAS EM CONCRETO ARMADO	M	7,56
2.2.1.3.4	CHAPISCO- EXECUÇÃO DE CHAPISCO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA GROSSA, NO TRAÇO 1:4, APLICADO EM PAREDES, PLATIBANDAS E MURETAS DE ALVENARIA, PILARES, LAJES E VIGAS DE CONCRETO A SEREM CONSTRUÍDAS.	M²	353,41
2.2.1.3.5	MASSA ÚNICA-EXECUÇÃO DE REVESTIMENTO EM MASSA ÚNICA OU "REBOCO PAULISTA" COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA MÉDIA, NO TRAÇO 1:3	M²	353,41
2.2.1.3.6	PAVIMENTAÇÕES- CIMENTADO SIMPLES- DESEMPOLADO NÃO-ESTRUTURAL, MÍNIMO DE 8 CM PARA SOLICITAÇÃO "LEVE"	M²	209,52



2.2.1.3.7	PISO BORRACHA PASTILHADO ASSENTADO	M ²	149,44
2.2.1.3.8	SOLEIRAS- EM GRANITO CINZA CORUMBÁ POLIDO 2,0CM	M	7,56
2.2.1.3.9	PINTURA- PAREDES EXTERNAS-PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA EXTERIOR APLICADA EM TRÊS DEMÃOS, SOBRE MASSA ACRÍLICA, APLICADA EM DUAS DEMÃOS. AS PAREDES QUE RECEBERÃO ESTA PINTURA SERÃO TRATADAS PREVIAMENTE COM SELADOR ACRÍLICO. EM SUPERFÍCIES EXTERNAS NOVAS APLICAR FUNDO PREPARADOR DE PAREDES ANTES DO EMASSAMENTO. AS CORES A SEREM USADAS SERÃO BRANCAS.	M ²	176,71
2.2.1.3.10	PINTURA- PAREDES INTERNAS-8.2.1 PINTURA COM TINTA 100% ACRÍLICA FOSCA NA COR BRANCO GELO APLICADA EM TRÊS DEMÃOS, SOBRE MASSA PVA, APLICADA EM DUAS DEMÃOS. AS PAREDES QUE RECEBERÃO ESTA PINTURA SERÃO TRATADAS PREVIAMENTE COM SELADOR ACRÍLICO E SUPERFÍCIES NOVAS APLICAR FUNDO PREPARADOR DE PAREDES ANTES DO EMASSAMENTO.	M ²	298,98
2.2.1.3.11	SERRALHERIA-PORTAS CORTA-FOGO (P1) MEDINDO 1,80X2,10 7.2.2 FOLHA DE PORTA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO #22 (0,8MM DE ESP.), COM NÚCLEO ISOLANTE E INCOMBUSTÍVEL EM MANTA DE FIBRA CERÂMICA SÍLICO-ALUMINOSA DE ALTA RESISTÊNCIA À PROPAGAÇÃO DO FOGO, COM 52 A 55MM DE ESPESSURA, DOBRADIÇAS (TRÊS) PARA FECHAMENTO AUTOMÁTICO DA FOLHA, TIPO HELICOIDAL, EM AÇO 1010/1020, FIXADAS ATRAVÉS DE PARAFUSOS DE ROSCA SOBERBA AUTO ATARRACHANTES.	M2	3,60
2.2.1.3.12	SERRALHARIA- PORTAS EM ALUMÍNIO (P2) MEDINDO 1,60X2,10 EM VENEZIANA ABERTA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, ESTRUTURADAS EM PERFIS REFORÇADOS COM CONTRAMARCOS, COM FECHADURA E DOBRADIÇAS MODELO DE REFERÊNCIA OU SIMILAR: LINHA GOLD, FABRICANTE ALCOA	M ²	6,05
2.2.1.4	IMPÉRMEABILIZAÇÃO:		
2.2.1.4.1	LAJE IMPERMEABILIZADA, INCLINAÇÃO DE 1%	M ²	149,44
2.2.2	INFRAESTRUTURA E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
2.2.2.4	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE DUTO CORRUGADO DE EPR 4"	M	344,88
2.2.2.5	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE DUTO CORRUGADO DE EPR 6"	MT	440,82
2.2.2.6	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE DUTO CORRUGADO DE EPR 2"	MT	46,00
2.2.2.8	CONSTRUÇÃO DE CAIXAS DE PASSAGENS 0,80 X 0,80 X 0,80	UND	10,00
2.2.2.9	TAMPA DE CONCRETO 1,00 X 1,00 X 0,10	UND	10,00
2.2.2.10	CABO DE COBRE UNIFILAR, ISOLAÇÃO EPR, 12/20 KV - 3#50 MM2	M	517,32
2.2.2.11	CABO DE COBRE NÚ 70 MM² PARA ATERRAMENTO - SE1 - SE2 - NVGA	M	172,44
2.2.2.12	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE DUTO CORRUGADO DE EPR 3"	MT	341,44
2.2.2.13	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE DUTO CORRUGADO DE EPR 2" 1/2	MT	1.443,73
2.2.2.14	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS	M³	283,18
2.2.2.15	CONCRETO PARA ENVELOPAMENTO DE TUBULAÇÃO DE MT.	M³	13,21
2.2.2.28	MUFLA TERMINAL PRIMÁRIA DESCONECTÁVEL (PLUG-IN) UNIPOLAR, USO INTERNO, TIPO RETO/ CABO ATÉ 50 MM2, TENSÃO NOMINAL DE 12/20 KV 250A	UND	9,00
2.2.2.29	IMPLANTAÇÃO DE ESTRUTURA DE MUFLA PARA REDE DE DISTRIBUIÇÃO AÉREA, INCLUSIVE MUFLA TERMINAL CONTRATIL À FRIO 12/20 KV	UND	3,00
2.2.2.33	LUMINÁRIA TIPO BALIZADOR PARA AMBIENTE ABERTO, CORPO EM ALUMÍNIO FUNDIDO PINTADO, DIFUSORA EM VIDRO FRISADO, TEMPERADO, REFERÊNCIA EX02-S OU SIMILAR (TIPO TARTARUGA)	UND	3,00



2.2.2.38	CABO DE COBRE ISOLADO EM EPR FLEXÍVEL UNIPOLAR 240MM ² - 0,6KV/1KV/90°	MT	304,00
2.2.2.39	CABO DE COBRE ISOLADO EM EPR FLEXÍVEL UNIPOLAR 120MM ² - 0,6KV/1KV/90°	MT	31,50
2.2.2.41	CABO FLEXIVEL EPR 0,6/ 1KV 150MM ²	MT	1.000,00
2.2.2.42	CABO FLEXIVEL EPR 0,6 1 KV, 95MM ²	MT	910,00
2.2.2.43	CABO FLEXIVEL EPR 0,6 1 KV, 10MM ²	MT	1.220,00
2.2.2.44	CABO FLEXIVEL EPR 0,6 1 KV, 16MM ²	MT	4.542,00
2.2.2.45	CABO FLEXIVEL EPR 0,6 1 KV, 25MM ²	MT	1.856,00
2.2.2.46	CABO FLEXIVEL EPR 0,6 1 KV, 35MM ²	MT	1.290,00
2.2.2.47	CABO FLEXIVEL EPR 0,6 1 KV, 70MM ²	MT	765,00
2.2.2.50	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO ELETRICO QGE	UND	1,00
2.2.3	EQUIPAMENTOS COM BDI DIFERENCIADO		
2.2.3.1	FORNECIMENTO DE PAINEL DE ENTRADA ORMAZZABAL OU SIMILAR SE 1	UND	1,00
2.2.3.2	FORNECIMENTO DE PAINEL DE DERIVAÇÃO ORMAZZABAL OU SIMILAR SE 2	UND	1,00
2.2.3.3	FORNECIMENTO DE TRANSFORMADOR 750 KVA 380/220 V	UND	1,00
2.2.3.4	FORNECIMENTO DE GRUPO GERADOR 750 KVA	UND	1,00
2.3	NÚCLEO PEDAGÓGICO		
2.3.1	COBERTURA DA EDIFICAÇÃO COM IMPLANTAÇÃO DE PAINÉIS FOTOVOLTAICOS PARA GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA		
2.3.1.1	COBERTURA METÁLICA		
2.3.1.1.1	FORMA DOS PILARES	M2	73,51
2.3.1.1.2	CONCRETO ESTRUTURAL 30 MPA	M3	5,51
2.3.1.1.3	LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL 30 MPA	M ²	5,51
2.3.1.1.4	ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIS DE AÇO USINADOS, INCLUSIVE PRIMER ANTICORROSIVO	KG	48.682,56
2.4	INFRA-ESTRUTURA NÚCLEO VIVÊNCIA E GESTÃO ACADÊMICA		
2.4.1	TERRAPLANAGEM, PAVIMENTAÇÃO, PAISAGISMO E URBANIZAÇÃO (R\$ 3.232.392,48)		
2.4.1.1	LIMPEZA DE TERRENO		
2.4.1.1.1	CAPINA E LIMPEZA MANUAL DE TERRENO	M2	67.500,00
2.4.1.1.2	DESMATAMENTO E LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO COM ARVORES ATE Ø 15CM COM 2 ESCAVADEIRAS HIDRÁULICA DE ESTEIRA	M2	26.254,00
2.4.1.1.3	CARGA DE MATERIAL	M3	7.476,26
2.4.1.1.4	EXPURGO DE MATERIAL VEGETAL (BOTA-FORA) DE DESMATAMENTO	M3	7.476,26
2.4.1.1.5	TRANSPORTE LOCAL COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA COM REVESTIMENTO PRIMARIO	M3	7.476,26
2.4.1.1.6	ESPALHAMENTO DE MATERIAL DE BOTA FORA COM TRATOR	M3XK M	7.476,26
2.4.1.3	MOVIMENTAÇÃO DE TERRA		
2.4.1.3.2	CORTE DE TERRENO NATURAL (EXPURGO)	M3	7.876,20
2.4.1.3.3	CARGA TRANSPORTE E DESCARGA DE MATERIAL (EXPURGO)	M3	7.876,20



Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-0



2.4.1.3.4	REGULARIZACAO DE SUPERFICIES EM TERRA COM MOTONIVELADORA	M2	26.254,00
2.4.1.3.5	ESPALHAMENTO MECANIZADO (COM MOTONIVELADORA 140 HP) MATERIAL 1A. CATEGORIA	M3	34.130,20
2.4.1.3.7	CORTÊ DE TERRENO	M3	6.563,50
2.4.1.3.8	MATERIAL DE JAZIDA PARA ATERRO, INCLUSIVE AQUISIÇÃO, ESCAVAÇÃO E TRANSPORTE	M3	34.130,20
2.4.1.3.9	COMPACTACAO MECANICA C/ CONTROLE DO GC>=95% DO PN (AREAS) (C/MONIVELADORA 140 HP E ROLO COMPRESSOR VIBRATORIO 80 HP)	M3	34.130,20
2.4.1.3.10	ENSAIOS DE TERRAPLENAGEM - CORPO DO ATERRO	M3	2.000,00
2.4.1.3.11	ENSAIO DE TERRAPLENAGEM - CAMADA FINAL DO ATERRO	M3	2.000,00
2.4.1.3.12	ENSAIO DE TEOR DE UMIDADE - PROCESSO SPEEDY - SOLOS E AGREGADOS MIUDOS	UN	80,00
2.4.1.3.13	ENSAIO DE TEOR DE UMIDADE - EM LABORATORIO - SOLOS	UN	80,00
2.4.1.3.14	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE SOLO MOLE, DMT 800 A 1000M C/ESCAVADEIRA HIDRAULICA DE LONGO ALCANCE	M3	844,75
2.4.1.4	PAVIMENTAÇÃO		
2.4.1.4.2	REGULARIZAÇÃO DE SUBLEITO ATÉ 20 CM ESPESSURA	M2	26.254,00
2.4.1.4.3	COLCHÃO DE AREIA	M3	517,49
2.4.1.4.4	ESPALHAMENTO E COMPACTAÇÃO DE AREIA	M3	517,49
2.4.1.4.5	BGS - SOLO BRITA GRADUADA - EXCLUSIVE TRANSPORTE	M3	1.594,75
2.4.1.4.6	TRANSPORTE DE MATERIAL BRITA GRADUADA	TON	2.711,07
2.4.1.4.7	PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO 8 CM	M2	8.092,59
2.4.1.4.8	MEIO FIO PADRÃO DNIT	M	1.722,61
2.4.1.4.9	MEIO FIO DE CONCRETO SIMPLES	M	3.620,27
2.4.1.4.10	PISO EM CONCRETO PARA CICLOVIA	M2	882,51
2.4.1.4.11	ARMAÇÃO EM TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA Q-92, AÇO CA-60, 4,2MM, MALHA 15X15 CM	M2	882,51
2.4.1.4.12	EXECUÇÃO DE SARJETA TRAPEZOIDAL EM CONCRETO USINADO, MOLDADO IN LOCO, EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA.	M	906,64
2.4.1.4.13	PISO DE CONCRETO INTERTRAVADO PARA PISO	M2	2.828,94
2.4.1.4.14	PISO DE CONCRETO MOLDADO IN LOCO USINADO, ESPESSURA 12 CM ARMADO	M2	370,18
2.4.2	MACRO E MICRO DRENAGEM		
2.4.2.1	MICRO DRENAGEM		
2.4.2.1.2	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. MAIOR QUE 1,5 M ATÉ 3,0 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (0,8 M3/111 HP), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA, AF_01/2015	M³	578,14
2.4.2.1.3	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE AREIA, BRITA, PEDRA DE MAO E SÓLOS COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3 (DESCARGA LIVRE)	M³	578,14
2.4.2.1.4	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA	M³XK M	5.781,41
2.4.2.1.5	LASTRO DE BRITA GRADUADA E= 10 CM	M³	9,56

Página 17 de 22

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 31965/2019, emitida em 01/11/2019



Certidão nº 31965/2019
04/11/2019, 07:39

Chave de impressão: 3AcZz

O documento neste ato registrado foi emitido em 01/11/2019 e contém 22 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



2.4.2.1.6	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO CORRUGADO PAREDE DUPLA PEAD/PVC/RIBLOC, D= 450MM (18"), P/SISTEMAS DRENAGEM, TIGRE-ADS N-12 OU SIMILAR	M	118,77
2.4.2.1.7	CONCRETO ARMADO	M³	20,68
2.4.2.1.9	LANÇAMENTO DE CONCRETO	M³	20,68
2.4.2.1.10	ATERRO COM AREIA COM ADENSAMENTO HIDRAULICO	M³	69,09
2.4.2.1.11	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88-HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_05/2016	M³	172,83
2.4.2.1.12	BOCA DE LOBO SIMPLES, EM ALVENARIA DE TIJOLOS MACIÇOS ESP. = 0,18M ALTURA ENTRE 1,01 E 1,50M	UN	2,00
2.4.2.1.13	BOCA DE LOBO DUPLA, EM ALVENARIA DE TIJOLOS MACIÇOS ESP. = 0,18M ALTURA ENTRE 1,01 E 1,50M.	UN	3,00
2.4.2.1.15	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M²	482,95
2.4.2.1.16	ESCORAMENTO DE VALA, TIPO DESCONTÍNUO, COM PROFUNDIDADE DE 0 A 1,5 M, LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016	M2	482,95
2.4.2.2.	MACRO DRENAGEM		
2.4.2.2.1	VPA 01 - VALETAS DE PROTEÇÃO DE ATERROS TIPO 01		
2.4.2.2.1.2	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. MAIOR QUE 1,5 M ATÉ 3,0 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (0,8 M3/111 HP), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_01/2015	M³	137,67
2.4.2.2.1.3	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE AREIA, BRITA, PEDRA DE MAO E SOLOS COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3 (DESCARGA LIVRE)	M³	107,08
2.4.2.2.1.4	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA	M³XK M	107,08
2.4.2.2.1.5	APILOAMENTO COM MAÇO 30 KG	M2	82,37
2.4.3	CAPTAÇÃO, TRATAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA		
2.4.3.1	POÇOS		
2.4.3.1.1	CONJUNTO ESCAVAÇÃO DE POÇO INCLUINDO BOMBA E ACESSÓRIOS.	UND	1,00
2.4.4	COLETA E TRATAMENTO DE ESGOTO, COM SEGREGAÇÃO E REUSO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS		
2.4.4.1	ESCAVAÇÃO E ASSENTAMENTO DE TUBO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO		
2.4.4.1.1	ESCAVAÇÃO COM RETRO-ESCAVADEIRA DE PNEUS, DE VALAS, EM MATERIAL DE 2ª CATEGORIA ENTRE 1,50 E 3,00M DE PROFUNDIDADE	M³	1.332,49
2.4.4.1.2	ESCORAMENTO DE VALA, TIPO DESCONTÍNUO, COM PROFUNDIDADE DE 1,5 M A 3,0 M, LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016	M²	832,81
2.4.4.1.3	COMPACTAÇÃO MANUAL COM COMPACTADOR A PERCURSSÃO SAPINHO, 95 PN.	M³	1.132,62
2.4.4.1.4	COLCHÃO DE AREIA	M3	199,87
2.4.4.1.5	ESPALHAMENTO E COMPACTAÇÃO DE AREIA	M³	199,87
2.4.4.1.6	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, INSTALADO EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_06/2015	M	555,21
2.4.4.1.7	REATERRO COMPACTADO EM CAMADAS DE 20 CM CADA, COM CONTROLE, PROVENIENTE DE ESCASVAÇÕES E OU IMPORTADO DE JAZIDA	M³	1.132,62



2.4.4.1.8	CARGA E DESCARGA MECANIZADAS DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3	M ³	469,52
2.4.4.1.9	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M ³ , EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M ³ X KM). AF_12/2016 - BOTA FORA	M ³ X KM	4.695,16
2.4.4.2	WETLAND - ÁGUAS CINZAS		
2.4.4.2.1	ESCAVAÇÃO COM RETROESCAVADEIRA DE PNEUS, EM MATERIAL DE 2ª CATEGORIA, ATÉ 1,50 M DE PROFUNDIDADE	M3	615,60
2.4.4.2.2	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE FUNDO DE CAVA COM PLACAS COMPACTADORAS	M ²	236,17
2.4.4.2.3	CARGA E DESCARGA MECANIZADAS DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3	M ³	615,60
2.4.4.2.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M ³ , EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M ³ X KM). AF_12/2016 - BOTA FORA	M ³ X KM	8.002,80
2.4.4.2.5	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE (14X19X39) CM, DE PAREDES COM ÁREAS LÍQUIDAS MAIOR OU IGUAL A 6M2 SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA	M ²	97,38
2.4.4.2.6	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISO OU RADIER	M ³	14,10
2.4.4.2.7	ARMAÇÃO EM TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA Q-138, AÇO CA-60, 4,2MM, MALHA 10X10 CM	KG	491,44
2.4.4.2.9	CONCRETO FCK = 30MPA, (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- USINADO EM CENTRAL, FORNECIDO EM CAMINHÃO BETONEIRA, PARA CONCRETAGEM DE: PILARES, VIGAS, E LAJE DE COBERTURA	M ³	43,93
2.4.4.2.10	LANÇAMENTO MANUAL, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS.	M ³	43,93
2.4.4.2.11	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA E ESTRUTURAS DE CONCRETO EM FACHADAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA	M ²	231,57
2.4.4.2.12	MASSA ÚNICA PARA RECEBIMENTO DE PINTURA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDE, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALIÇAS	M ²	231,57
2.4.4.2.13	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS, FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM, SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M ²	25,58
2.4.4.3	POÇO DE VISITA - ÁGUAS CINZAS		
2.4.4.3.1	ESCAVAÇÃO COM RETRO-ESCAVADEIRA DE PNEUS, DE VALAS, EM MATERIAL DE 2ª CATEGORIA ENTRE 1,50 E 3,00M DE PROFUNDIDADE	M ³	37,13
2.4.4.3.2	ESCAVAÇÃO COM RETROESCAVADEIRA DE PNEUS, EM MATERIAL DE 2ª CATEGORIA, ATÉ 1,50 M DE PROFUNDIDADE	M3	2,00
2.4.4.3.3	CONCRETO MAGRO FCK = 9,0MPA, (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. (LAJE DE PISO)	M ³	1,34
2.4.4.3.4	CARGA E DESCARGA MECANIZADAS DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3	M ³	37,13
2.4.4.3.5	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M ³ , EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M ³ X KM). AF_12/2016 - BOTA FORA	M ³ X KM	482,63
2.4.4.3.6	CAIXA DE PASSAGEM / POÇO DE VISITA EM CONCRETO ARMADO FCK=21 MPA, INCLUSIVE TAMPA, DIMENSÕES INTERNAS 1.50 X 1.50 X 1.50 M	UND	11,00
2.4.4.3.7	CAIXA DE PASSAGEM / POÇO DE VISITA EM CONCRETO ARMADO FCK=21 MPA, INCLUSIVE TAMPA, DIMENSÕES INTERNAS 1.00 X 1.00 X 1.00 M	UND	2,00

Página 19 de 22

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 31965/2019, emitida em 01/11/2019



Certidão nº 31965/2019

04/11/2019, 07:39

Chave de impressão: 3AcZz

O documento neste ato registrado foi emitido em 01/11/2019 e contém 22 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Responsável: Danilo
CREA-BA 48.625-D



2.4.6	ELÉTRICA E ILUMINAÇÃO		
2.4.6.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS EM TERRA COMPACTA, PROFUNDIDADE DE 60CM.	M³	112,89
2.4.6.2	REATERRO MANUAL DE VALA APOILOADO.	M³	112,89
2.4.6.3	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO SIMPLES OU MAGRO FCK = 15 MPA PARA OS ENVELOPES DE CONCRETO.	M³	16,59
2.4.6.4	MURETA DE ALVENARIA PARA QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ILUMINAÇÃO VIÁRIA, COM COBERTURA EM CONCRETO PARA PROTEÇÃO DA MEDIÇÃO, DIMENSÕES 1000X1600X200MM.	CONJ.	1,00
2.4.6.5	BASE DE CONCRETO SIMPLES OU MAGRO PARA OS POSTES FLANGEADOS FCK = 15 MPA, DIMENSÕES 40X40X100CM	UN	10,00
2.4.6.21	ELETRODUTO, POLIETILENO ALTA DENSIDADE, FLEXÍVEL CORRUGADO, Ø1", C/ ARAME GUIA GALVANIZADO E FITA AVISO " PERIGO " FORNECIDO EM ROLO DE 50M.	UN	450,00
2.4.7	SISTEMAS ELETRÔNICOS (LÓGICA, CFTV)		
2.4.7.1	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE DUTO CORRUGADO DE EPR 2"	MT	759,07
2.4.7.2	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE DUTO CORRUGADO DE EPR 1.1/4"	MT	385,92
2.4.7.3	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE DUTO CORRUGADO DE EPR 3"	MT	400,16
2.4.7.4	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE DUTO CORRUGADO DE EPR 2" 1/2	MT	189,47
2.4.7.5	CONCRETO PARA ENVELOPAMENTO DE TUBULAÇÃO DE MT.	M³	5,78
2.4.7.6	ESCAVAÇÃO COM RETROESCAVADEIRA DE PNEUS, EM MATERIAL DE 2ª CATEGORIA, ATÉ 1,50 M DE PROFUNDIDADE	M3	177,08
2.5	NÚCLEO VIVÊNCIA E GESTÃO ACADÊMICA - NVGA		
2.5.1.1	SERVIÇOS INICIAIS		
2.5.1.1.1	GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M, SEM REAPROVEITAMENTO	M²	3.919,77
2.5.1.2	FUNDAÇÕES PROFUNDAS		
2.5.1.2.1	CAMINHAO CAVALO MECANICO C/ CARRETA PRANCHA CAP 20T (INCL MANUT/OPERACAO)	H	100,00
2.5.1.2.2	FORNECIMENTO E CRAVAÇÃO DE ESTACA TUBOS 3 1/2"	M	4.424,00
2.5.1.3	FUNDAÇÕES RASAS		
2.5.1.3.1	FORMA PARA BLOCO	M²	770,50
2.5.1.3.2	AÇO CA-50 CORTE E DOBRA	KG	12.479,00
2.5.1.3.3	CONCRETO MAGRO FCK 15 MPA	M³	9,68
2.5.1.3.4	LANÇAMENTO DE CONCRETO MAGRO	M³	9,68
2.5.1.3.5	CONCRETO ESTRUTURAL 30 MPA	M³	99,53
2.5.1.3.6	LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL 30 MPA	M³	99,53
2.5.1.3.7	APLICAÇÃO DE PINTURA DE IMPERMEABILIZAÇÃO, FRIO ASFALTO OU SIMILAR COM 3 DEMAOS EM TODAS AS FACES, ESTRUTURAS ENTERRADAS, BLOCOS DE FUNDAÇÃO, PILARES E VIGAS BALDRAMÉS	M²	794,96
2.5.1.3.8	ESCAVAÇÃO MANUAL	M³	962,81



Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA/98.625-0



2.5.1.3.9	CARGA MANUAL	M³	127,15
2.5.1.3.10	TRANSPORTE DE MATERIAL	M³	127,15
2.5.1.3.11	BOTA FORA	M³	127,15
2.5.1.3.12	REATERRO MANUAL	M³	839,80
2.5.1.3.13	GROUTÉ	M³	13,80
2.5.1.3.14	CONTROLE TECNOLÓGICO	DIA	45,00
2.5.1.4	ESTRUTURA		
2.5.1.4.1	PILARES PRÉ-MOLDADOS DE CONCRETO ARMADO	M³	54,16
2.5.1.4.2	ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIS DE AÇO USINADOS, INCLUSIVE PRIMER ANTICORROSIVO	KG	113.115,20
2.5.1.4.3	LAJE PRÉ-FABRICADA STEEL DECK PARA PISO, ESPESSURA DA CHAPA 0,80 MM, ESPESSURA DA LAJE 12 CM, COM CAPA DE CONCRETO FCK=25 MPA	M2	3.919,77
2.5.1.4.4	CIMBRAMENTO / ESCORAMENTO TUBULAR DESMONTÁVEL, PARA PONTE OU VIADUTO, EDIFICAÇÃO CIVIL E INDUSTRIAL, INCLUSAS MONTAGEM E DESMONTAGEM	M³	470,37
2.3.4.3	ESCADAS METÁLICAS		
2.3.4.3.1	ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIS DE AÇO USINADOS, INCLUSIVE PRIMER ANTICORROSIVO	KG	1.960,00
2.3.4.4	CORRIMÃO E GUARDA CORPO		
2.3.4.4.2	GUARDA-CORPO COM CORRIMAO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 1 1/2 - ESCADA LATERAIS	M	19,49'
2.5.1.5	PAVIMENTAÇÃO		
2.5.1.5.1	COLCHÃO DE AREIA	M3	209,56
2.5.1.5.2	LONA PRETA PLÁSTICA ESP. 200MICRAS	M2	4.191,12
2.5.1.5.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TELA AÇO SOLDADA NERVURADA CA-60, Q-138, MALHA 10X10CM, FERRO 4.2 MM (2,20 KG/M2), PAINEL 2,45X6,0M, TELÇON OU SIMILAR	KG	9.220,46
2.5.1.5.4	CONCRETO ESTRUTURAL 30 MPA	M³	419,11
2.5.1.5.5	LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL 30 MPA	M³	419,11
2.5.1.5.7	JUNTA DE DILATAÇÃO COM BARRA DE TRANSFERÊNCIA Ø = 16MM A CADA 30CM, INCLUSIVE PREENCHIMENTO COM TARUGO E MASTIQUE, PARA PISO DE CONCRETO COM ESPESSURA DE 10,1 ATÉ 12,5CM	M	177,23
2.5.1.6	PISÓ		
2.5.1.6.2	CONTRAPISO EM ARGAMASSA PRONTA, PREPARO MANUAL, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, ESPESSURA 3CM, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO. AF_06/2014	M²	50,13
2.5.1.6.3	APLICAÇÃO DE 01 DEMÃO DE ADESIVO BIANCO	M²	3.875,12
2.5.1.6.4	PISÓ INDUSTRIAL ALTA RESISTENCIA, ESPESSURA 10MM, INCLUSO JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS E POLIMENTO MECANIZADO	M²	3.875,12
2.5.1.7	ALVENARIAS E FECHAMENTOS		
2.5.1.7.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS, FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM, SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M²	963,45



2.5.1.7.2	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L.	M²	1.179,59
2.5.1.7.3	REBOCO OU EMBOÇO EXTERNO, DE PAREDE, COM ARGAMASSA TRAÇO TS - 1:2:8 (CIMENTO / CAL / AREIA), ESPESSURA 2,5 CM	M²	1.179,59
2.5.1.8	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		
2.5.1.8.1	ÁGUA FRIA, DRENAGEM, LOUÇAS E METAIS		
2.5.1.8.1.1	ÁGUA FRIA E DRENAGEM		
2.5.1.8.1.1.1	JOELHO PVC SOLDÁVEL MARROM 45º Ø 40MM	UND	19,00
2.5.1.8.1.1.2	JOELHO PVC SOLDÁVEL MARROM 45º Ø 50MM	UND	14,00
2.5.1.8.1.1.3	JOELHO PVC SOLDÁVEL MARROM 45º Ø 100MM	UND	11,00
2.5.1.8.1.1.4	JOELHO PVC SOLDÁVEL MARROM 90º Ø 40MM	UND	61,00
2.5.1.8.1.1.5	JOELHO PVC SOLDÁVEL MARROM 90º Ø 50MM	UND	74,00
2.5.1.8.1.1.6	JOELHO PVC SOLDÁVEL MARROM 90º Ø 100MM	UND	13,00
2.5.1.8.1.1.7	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO	UND	5,00
2.5.1.8.1.1.8	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO	UND	14,00
2.5.1.8.1.1.9	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO, DN 40 X 40 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO	UND	8,00
2.5.1.8.1.1.10	LUVA ESGOTO PVC RÍGIDO 50MM, COM ANEL JUNTA ELÁSTICA INTEGRADA (JEI)	PÇ	117,00
2.5.1.8.1.1.11	LUVA ESGOTO PVC RÍGIDO 100MM, COM ANEL JUNTA ELÁSTICA INTEGRADA (JEI)	PÇ	36,00
2.5.1.8.1.1.12	TÊ SANITÁRIO EM PVC RÍGIDO C/ ANÉIS, PARA ESGOTO PRIMÁRIO, DIÂM = 50 X 50MM	UND	24,00
2.5.1.8.1.1.13	TÊ SANITÁRIO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, PARA ESGOTO PRIMÁRIO, DIÂM = 100 X 50MM	UND	8,00
2.5.1.8.1.1.14	TUBO PVC JE DIAM: 100MM	M	43,40
2.5.1.8.1.1.15	INSTALAÇÃO DE TUBO PVC 32MM	M	117,94
2.5.1.8.1.1.16	INSTALAÇÃO DE TUBO PVC 25MM	M	134,91
2.5.1.8.1.1.17	INSTALAÇÃO DE TUBO PVC 50MM	M	299,60

Itabuna (BA), 27 de setembro de 2019

1º TABELIONATO

Engº Cláudio Souza da Silva
Fiscal do contrato
Cláudio Souza da Silva
Matrícula SIAPE: 2188370 - RNP: 050570025-5
Chefe de Gestão de Contratos de Obras
Universidade Federal do Sul da Bahia

Engº Jean Silva Nogueira Pacheco
Fiscal de Contrato

Jean Silva Nogueira Pacheco
Matrícula SIAPE: 2402055
Engenheiro Eletricista
RNP 0510796168

Livia Berti Sanjuan Farias
Diretoria de Infraestrutura

Livia Berti Sanjuan Farias
Matrícula SIAPE: 1658094 - RNP: 050093858-0
Diretora de Infraestrutura
Universidade Federal do Sul da Bahia

RECONHECIMENTO DE
ESPANSAO

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 31965/2019, emitida em 01/11/2019.



2019 e contém 22 folhas

Certidão nº 31965/2019
04/11/2019, 07:39
Chave de Impressão: 3f

O documento neste ato registrado foi emitido em



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

65423/2017

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - Crea-BA, o Acervo Técnico do profissional **RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS**
Registro: **48625** RNP: **0500689245**
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Número da ART: **BA2013.203171** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 22/03/2013 Baixada em: 21/07/2017
Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP**

Contratante: **UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA** CPF/CNPJ: **15.180.714/0001-04**

Endereço do contratante: RUA DOUTOR AUGUSTO VIANA Nº: s/n
Complemento: Diretoria de Divisão de Material Bairro: CANELA
Cidade: SALVADOR UF: BA CEP: 40110060

Contrato: 63/2012 Celebrado em: 04/02/2013
Valor do contrato: R\$ 4.419.000,00 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA

Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE
Endereço da obra/serviço: RUA DOUTOR AUGUSTO VIANA Nº: s/n
Complemento: Diretoria de Divisão de Material Bairro: CANELA
Cidade: SALVADOR UF: BA CEP: 40110060

Data de início: 04/02/2013 Conclusão efetiva: 04/02/2014
Finalidade: SEM DEFINIÇÃO
Proprietário: **UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA** CPF/CNPJ: **15.180.714/0001-04**

Atividade Técnica: **12 - Execução CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #319 - INST.ELETR.EM BAIXA TENSÃO P/FINS RESID./COMERC. 162 - Execução de Montagem 3500.00 METRO QUADRADO; 12 - Execução CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #326 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM ELETRICIDADE 162 - Execução de Montagem 3500.00 METRO QUADRADO;**

Observações

Contrato para execução de REFORMAS EM GERAL E PEQUENOS REPAROS em todas as unidades da Universidade Federal da Bahia - UFBA, da cidade de Salvador / BA

Informações Complementares

- CONSIDERAR COMO SERVIÇOS DE ELÉTRICA, APENAS A INSTALAÇÃO EM BAIXA TENSÃO.
- O ATESTADO ANEXO NÃO CONFERE RECONHECIMENTO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL PARA OS SERVIÇOS REFERENTES À ENGENHARIA ELÉTRICA.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 23 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 65423/2017
08/09/2017
d9CwZ

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-ba.sitac.com.br/publico/>, com a chave: d9CwZ

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA.

Atestamos para os devidos fins que a empresa **HAYEK CONSTRUTORA LTDA.**, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ), sob o nº 10.364.626/0001-30, sediada a Rua Dr. José Peroba, 297, Sala 1701, Edf Atlanta, Stiep, na cidade de Salvador (BA), realizou com plena satisfação e excelente desempenho os serviços relacionados à **UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA**, no contrato de Construção e Reforma das Subestações Elétricas em diversas unidades no âmbito da Universidade Federal da Bahia.

Descrição da Obra/ Serviço:

Construção e Reforma das Subestações Elétricas em diversas unidades no âmbito da Universidade Federal da Bahia, em área total estimada de 100.000,00 m².

Local da Obra/ Serviço:

Avenida Adhemar de Barros, Ondina, Salvador/BA
Av. Caetano Moura, s/n, Federação.
Rua Araújo Pinho, s/n, Canela

Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA

Contrato nº: 63/2012

Contratada: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Local: Unidades / Campus da UFBA na capital e no interior – São Gonçalo dos Campos, Oliveira dos Campinhos e Entre Rios/BA

Prazo do contrato: 360 (Trezentos e Sessenta) dias corridos.

Data de início dos serviços: 04/02/2013

Data Término dos serviços: 03/03/2017

Valor do contrato: R\$ 4.419.000,00 (Quatro milhões, quatrocentos e dezenove mil reais)

Período do contrato: 04/02/2013 a 03/03/2017

ART – BA.2013.203171

Responsável Técnico:

Engenheiro Civil e Segurança: RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS, **CREA-BA nº 48.625**

ART – BA.2017.0018795

Responsável Técnico:

Engenheiro Eletricista: DORISVALDO JÚNIOR DE OLIVEIRA, **CREA-BA: 3000029716**

ART Nº BA2013.219130

Responsável Técnico:

Engenheiro Civil: FREDERICO MOTA DE MEDEIROS – **CREA-BA 32.462**

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5836.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017.



Certidão nº 65423/2017
15/02/2019, 09:59
Chave de Impressão: 05

O documento neste ato registrado foi emitido em /2017 e contém 23 folhas



64



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

Unidades de Manutenção/ Serviços/ Construção:

1	ESCOLA DE ADMINISTRAÇÃO - CAMPUS CANELA
2	FACULDADE DE DIREITO - CAMPUS CANELA
3	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - CAMPUS CANELA
4	PAVILHÃO DE AULAS DO CANELA - CAMPUS CANELA
5	FACULDADE DE MEDICINA - CAMPUS CANELA
6	SUBESTAÇÃO MÓVEIS - PROVISÓRIA
7	INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE (ICS) - CAMPUS CANELA
8	ESCOLA DE ENFERMAGEM - CAMPUS CANELA
9	INSTITUTO DE SAÚDE COLETIVA - CAMPUS CANELA
10	ESCOLA DE MÚSICA - CAMPUS CANELA
11	FACULDADE DE ODONTOLOGIA - CAMPUS CANELA
12	INSTITUTO DA CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO (ICI) - CAMPUS CANELA
13	ESCOLA DE TEATRO - CAMPUS CANELA
14	ESCOLA DE BELAS ARTES - CAMPUS CANELA
15	REITORIA - CAMPUS CANELA
16	SUPAC / SGC - CAMPUS CANELA
17	BIB. UNIV. REITOR MACEDO COSTA - CAMPUS ONDINA
18	ESCOLA DE DANÇA - CAMPUS ONDINA
19	FACULDADE DE COMUNICAÇÃO - CAMPUS ONDINA
20	INSTITUTO DE BIOLOGIA - CAMPUS ONDINA
21	INSTITUTO DE FÍSICA - CAMPUS ONDINA
22	INSTITUTO DE LETRAS - CAMPUS ONDINA
23	INSTITUTO DE MATEMÁTICA + PAF I + CPD - CAMPUS ONDINA
24	INSTITUTO DE QUÍMICA - CAMPUS ONDINA
25	LABORATÓRIO DE FÍSICA NUCLEAR APLICADA - CAMPUS ONDINA
26	ESCOLA POLITÉCNICA - CAMPUS FEDERAÇÃO
27	FAC. DE ARQUITETURA E URBANISMO - CAMPUS FEDERAÇÃO
28	PAF 6 + CEAB - CAMPUS FEDERAÇÃO
29	MUSEU DE ARTE SACRA - CENTRO
30	FACULDADE DE CIÊNCIAS ECONÔMICAS - CENTRO
31	ESCOLA DE MEDICINA VETERINÁRIA - CAMPUS ONDINA
32	FACULDADE DE MEDICINA DO TERREIRO - CENTRO
33	FACULDADE DE FARMÁCIA - CAMPUS ONDINA

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017



Certidão nº 65423/2017
15/02/2019, 09:59

Chave de Impressão: d9CwZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/08/2017 e contém 23 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Ricardo Danilo
CREA-BA 19.625-D





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

34	RESIDÊNCIA UNIVERSITÁRIA R-1 - CORREDOR DA VITÓRIA
35	RESIDÊNCIA UNIVERSITÁRIA R-2 - LARGO DA VITÓRIA
36	RESIDÊNCIA UNIVERSITÁRIA R-3 - CAMPUS CANELA
37	SSOA - CAMPUS CANELA
38	CENTRO DE ESTUDOS AFRO-ORIENTAIS (CEAO) - CENTRO
39	FAZENDA EXPERIMENTAL - SÃO GONÇALO DOS CAMPOS
40	FAZENDA EXPERIMENTAL - ENTRE RIOS

SERVIÇOS EXECUTADOS:

TEM	UNIDADE/ SERVIÇO EXECUTADO	UNID	QUANT
1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	VB	1,00
2	EXECUÇÃO DE SUBESTAÇÕES MÓVEIS EM CONTAINERS	KVA	1.450,00
3	MONTAGEM DE GRUPO GERADOR PARA FACULDADE DE NUTRIÇÃO	KVA	45,00
4	IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE TELEMEDIÇÃO	PONTOS	47,00
5	CONCLUSÃO DOS ANÉIS SUBTERRÂNEO COELBA	M	5.000,00
6	REFORMA DA ILUMINAÇÃO DO CAMPUS	M²	4.500,00
7	SUBESTAÇÃO FACULDADE DE MEDICINA	KVA	300,00
8	SUBESTAÇÃO DO I.C.I - CANELA	KVA	225,00
9	SUBESTAÇÃO BELAS ARTES	KVA	300,00
10	OBRA DE CTS E PAINEL DE ILUMINAÇÃO	SERV	1,00
11	SERVIÇO DE RELOCAÇÃO DE TRAFOS GEOCIÊNCIAS	KVA	2.000,00
12	INST. DE CABOS QUADRO AR - GEOCIÊNCIAS	SERV	1,00
13	OBRA DE INFRA ESTRUTURA E LÇTO DE CABOS - BELAS ARTES	M	5.600,00
14	FAC. DE NUTRIÇÃO – INST. QUADROS DE EMERGÊNCIA GERADOR	SERV	1,00
15	CONSTRUÇÃO DE SUBESTAÇÃO FACULDADE DE EDUCAÇÃO	KVA	600,00
16	CONSTRUÇÃO DE SUBESTAÇÃO FAZ SÃO GONÇALO	KVA	225,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017.



Certidão nº 65423/2017
15/02/2019, 09:59

Chave de Impressão: df

O documento neste ato registrado foi emitido em /2017 e contém 23 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

17	HOSPMEV - LANCTO DE CIRCUITOS DE BAIXA TENSÃO	SERV	1,00
18	CONSTRUÇÃO DE SE 2 - FAZENDA SÃO GONÇALO	KVA	75,00
19	OBRA DE CONCLUSÃO DE ANEL COELBA SUBTERRÊNEO	M	2.000,00
20	SE MCOL - INSTALAÇÃO DE CABOS DE BAIXA TENSÃO	SERV	1,00
21	OBRA DE SE FACULDADE DE EDUCAÇÃO URBANIZAÇÃO EXTERNA	SERV	1,00
22	ESCOLA DE ENFERMAGEM - INSTALAÇÃO DE QUADROS ELÉTRICOS	SERV	1,00
23	OBRA DE CONSTRUÇÃO DO ANEL DA SE DO CANELA	KVA	3.050,00
24	SERVIÇO DOS ANEIS 1 E 2 - LIGAÇÃO FINAL	SERV	1,00
25	SERVIÇO DO CIENAN 1 - REFORMA DO QGBT	SERV	1,00
26	OBRA NA SUBESTAÇÃO SE. I.C.I	KVA	225,00
27	CTS 1 E 2 - ADEQUAÇÃO QUADRO P TELEMEDIÇÃO.	SERV	1,00
28	OBRA DOS ANEIS 3 E 4 - COMPLEMENTO	SERV	1,00
29	OBRA DE FORNECIMENTO E CABOS ALUMINIO DIVERSOS P ILUMINAÇÃO PÚBLICA	M	3.450,00
30	OBRA DE CONSTRUÇÃO DA SE ENFERMAGEM	KVA	500,00
31	OBRA DE CONSTRUÇÃO DE ENTRADA BT RESID UNIV 01	KVA	45,00
32	OBRA DE CONSTRUÇÃO DE ENTRADA BT RESID UNIV 02	KVA	30,00
33	OBRA DE CONSTRUÇÃO DE ENTRADA BT RESID UNIV 03	KVA	15,00
34	OBRA DE NOVO PADRÃO DE MEDIÇÃO BT RESID SSOA	KVA	15,00
35	OBRA DE ILUMINAÇÃO EXTERNA - FAZ. ENTRE RIOS	KVA	150,00
36	OBRA DE SE E ILUMINAÇÃO EXTERNA FAZ. OLIVEIRA DOS CAMPINHOS	KVA	75,00
37	OBRA SE E ILUMINAÇÃO EXTERNA FAZ. SÃO GONÇALO DOS CAMPOS	KVA	225,00
38	SERVIÇOS NA SE ENFERMAGEM - TRANSFERÊNCIA DE QGBT ANTIGO	SERV	1,00
39	OBRA NA SE QUIMICA - FORNECIMENTO DE QUADRO	SERV	1,00
40	OBRA NA SE ENFERMAGEM - BARRAMENTO	SERV	1,00
41	CONTRUÇÃO DA SE FILOSOFIA 3 - PDSL	KVA	75,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-116 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017



Certidão nº 65423/2017
15/02/2019, 09:59
Chave de Impressão: d9Cwz

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/08/2017 e contém 23 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

42	LIGAÇÃO DA SE BIOLOGIA	KVA	300,00
43	OBRA SE PROVISÓRIA PAF 1	SERV	1,00
44	OBRA DE CONSTRUÇÃO DA SE EMEV	KVA	525,00
45	OBRA DE CONSTRUÇÃO DA SE IHAC	KVA	1.000,00
46	OBRA DE CONSTRUÇÃO DA SE TEATRO	KVA	300,00
47	INSTALAÇÃO DE SE MÓVEL PARA ISC	KVA	225,00
48	OBRA DE COMPLEMENTAÇÃO ELÉTRICA, REDE, FAZENDAS	KM	4,50
49	OBRAS DE ADEQUAÇÕES - SE BIBLIOTECA EXATAS	SERV	1,00
50	LIGAÇÃO DAS SE's CANELA - MANOBRA	SERV	1,00
51	LIGAÇÃO DE SE GEOCIÊNCIAS	SERV	1,00
52	OBRAS EM SE DIVERSAS	VB	1,00
53	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABOS 50 MM ² - 12/20 KV	M	1.000,00
54	OBRAS EM SE DIVERSAS 2	VB	1,00
55	MEDIÇÃO DE RESISTIVIDADE DO SOLO	SERV	1,00

Quantitativos das Parcelas de Maior Relevância:

1. ADMINISTRAÇÃO LOCAL

Administração do contrato com fornecimento de mão de obra qualificada, engenheiro eletricista, eletrotécnico; contêiner em chapa de aço para barracão e depósito de materiais; equipamentos e veículos (caminhões munck e caminhão).

2. SUBESTAÇÕES MÓVEIS

Construção de 03 (três) SE Móveis em contêineres de aço com potência total instalada de 1.450,00 kva com instalação de transformadores, mufas, cabos, quadros de entrada e painel de derivação, postes metálicos móveis para instalação em rede de alta tensão, com dimensões externas de 6,20x2,50x2,60m (comprimento x largura x altura), com dispositivos de seccionamento e proteção imersos em gás SF₆, em cubículos metálicos; execução de portas duplas metálicas, em chapa de aço galvanizada a fogo, com piso elevado metálico de alta resistência mecânica, com reforço estrutural para carga de até 2.300kg por transformador. Instalação de 01 cubículo de medição, para instalação dos TP's e TC's da concessionária; 01 cubículo de proteção geral, com disjuntor trifásico à vácuo, 15kV, 630A; 01 cubículo de transposição de cabos e 02 cubículos de derivação, com chave seccionadora trifásica, 15kV, 400A, com fusíveis HH de 25^a, padrão Ormazzabal; fornecimento e instalação de SPDA e aterramento contra descargas com para-raios de linha instalados na cruzeta do padrão de entrada, e conectados, através de cabo de cobre nu de 16mm², à malha de terra.

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Ademar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vincular a Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017.



Certidão nº 65423/2017

15/02/2019, 09:59

Chave de Impressão: df

O documento neste ato registrado foi emitido em /2017 e contém 23 folhas

Hayek Construtora LTDA.
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

3. FACULDADE DE NUTRIÇÃO - MONTAGEM DE GRUPO GERADOR

Fornecimento e Instalação de Grupo Gerador de 45 KVA com construção de estrutura metálica para base de apoio e cobertura do gerador; painel de comando com chave, quadro de distribuição, caixas e cabos 240,00 mm² partida do Grupo Gerador com fornecimento de Diesel, Construção de Casa Abrigada para gerador e estrutura metálica de proteção.

4. SISTEMA DE TELEMEDIÇÃO

Fornecimento e instalação de equipamentos de medição de energia e software integrado de gestão e gerenciamento com ligação à rede local em Servidor da Unidade UFBA, composto por multimedidores instalados nos secundários dos transformadores (QGBT's), todos ligados a um transdutor / concentrador instalado em paralelo com o medidor da concessionária COELBA, com as seguintes características: Protocolo de comunicação RS-485 / Modbus RTU, além de saída Ethernet; as grandezas que serão medidas são tensão, corrente, frequência, consumo / demanda ativa e reativa, fator de potência e harmônicos, por fase e em cada transformador; Software, com licença de uso incluída, a ser instalado pela contratada que permita a geração de relatórios, visualização gráfica das grandezas medidas, diferentes perfis de acesso, e que possa ser instalado em diversas máquinas sem custo adicional, incluindo implantação, testes, operação e manutenção, (64,00 medidores)

5. ANÉIS SUBTERRÂNEO DO PAF ONDINA

Execução de obra de infraestrutura para tubulações de diâmetro diversos em PEAD com construção de caixas de passagem e lançamentos de cabo 50mm² 12/20 KV (12000,00 m), Construção de CTS, Caixas de Passagem PP, PE, envelopamento de dutos elétricos com concreto.

6. OBRA DE ILUMINAÇÃO DO CAMPUS

Ampliação da iluminação pública do Campus Ondina com instalação de postes e luminárias, reatores e lâmpadas (120,00 pontos).

7. SUBESTAÇÃO DO I.C.I - CANELA

Obra de construção de SE de média tensão com instalação de 1 transformador de 300KVA com instalação de entrada, equipamentos, quadros, mufas, sistema de aterramento e painel de entrada Ormazabal em abrigo pré-fabricado tipo PFU - Padrão Ormazabal.

8. SUBESTAÇÃO FACULDADE DE MEDICINA

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canalistas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido; instalação de 1 transformador de 300 KVA; instalação de 01 cubículo de medição, para instalação dos TP's e TC's da concessionária; 01 cubículo de proteção geral, com disjuntor trifásico à vácuo, 15kV, 630A; 01 cubículo de transposição de cabos e 02 cubículos de derivação, com chave seccionadora trifásica, 15kV, 400A, com fusíveis HH de 25^º, padrão Ormazabal, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores; execução de malhas de aterramento e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

9. SUBESTAÇÃO BELAS ARTES + GALERIA CANIZARES

Construção de SE com instalação de 1 transformador de 300kva; instalação de equipamentos, quadros, mufas, aterramento instalação de 01 cubículo de medição, para instalação dos TP's e TC's da concessionária; 01 cubículo de proteção geral, com disjuntor trifásico à vácuo, 15kV, 630A; 01 cubículo de transposição de cabos e 02 cubículos de derivação, com chave seccionadora trifásica, 15kV, 400A, com fusíveis HH de 25^º, padrão Ormazabal em abrigo pré-fabricado tipo PFU - Padrão Ormazabal; execução de infra-estrutura rede elétrica subterrânea para ligação das edificações incluindo escavações,

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5836

f

Hayek Construtora LTD,
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017



Certidão nº 65423/2017
15/02/2019, 09:59

Chave de Impressão: d9CwZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/09/2017 e contém 23 folhas



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

envelopamento de tubulações em concreto, construção de caixas de passagens, fornecimento e instalações de quadros elétricos com barramento e transformadores de corrente, lançamento de cabos elétricos de baixa e média tensão e sistema de aterramento com proteção spda.

10. CTS E PAINEL DE ILUMINAÇÃO

Reforma das CTS existentes com fornecimento de painéis, quadros e dimmers de iluminação

11. RELOCAÇÃO DE TRAFOS GEOCIÊNCIAS PARA ADEQUAÇÃO DE LAY-OUT

Serviços de adequação de lay-out com montagem de mufas e cabos para ligação de SE compostas de 6 transformadores (1x500 KVa + 5x300 Kva), ligações e montagens de painéis de entrada, proteção e derivação com fornecimento de cabos 12/20 Kv e conectores.

12. SE GEOCIÊNCIAS - INST. DE CABOS QUADRO AR

Serviços de instalação de cabos de baixa tensão para ligação provisória de SE antiga a quadro de Ar-Condicionado.

13. SE BELAS ARTES - INFRA + CABOS

Instalação de rede elétrica subterrânea para ligação das edificações existentes incluindo escavações, envelopamento de tubulações em concreto, construção de caixas de passagens, fornecimento e instalações de quadros elétricos com barramento e transformadores de corrente, lançamento de cabos elétricos de baixa e média tensão; recuperação com pavimentação asfáltica e construção de passeios e meio fios.

14. NUTRIÇÃO - QUADROS DE EMERGÊNCIA

Fornecimento e instalação de quadros de emergência para ligação de laboratórios e salas especiais, interligados a programadores horários - PLC.

15. SUBESTAÇÃO FACULDADE DE EDUCAÇÃO

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido; instalação de 2 transformadores de 300 KVa e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazabal, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, malhas de aterramento e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

16. SUBESTAÇÃO FAZENDA SÃO GONÇALO – 1ª ETAPA

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, instalação de 1 transformador de 225 KVa e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazabal, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, malhas de aterramento e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

17. HOSPMEV - LANCTO DE CIRCUITOS.

Reforma da SE de Energia, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, instalação de 1 transformador de 150 KVa e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazabal; fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores; fornecimento de eletrodutos.

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAJ
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação Odepa
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5335

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625 D



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017.



Certidão nº 65423/2017

15/02/2019, 09:59

Chave de Impressão: df

O documento neste ato registrado foi emitido em 15/02/2019 e contém 23 folhas



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

metálica com conexões, leitos de cabos em chapas de aço, malhas de aterramento e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

18. FAZENDA SÃO GONÇALO - EXTRA SE 2

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, com fornecimento e instalação de 1 transformador de 75 KVa e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazzabal, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, malhas de aterramento e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

19. ANÉIS 1 e 2 – CONCLUSÃO DE OBRAS ANÉL COELBA.

Obra de execução da instalação de rede elétrica subterrânea em alta tensão para ligação das edificações da UFBA (2400,00m); escavação mecanizadas, incluindo escavações manuais, envelopamento de tubulações elétricas em concreto, construção de caixas de passagens PP e PE, construção de tampas de ferro fundido com aro, construção de CTS (centro de transformação secundária) e CM (Centro de Manobra), lançamento de cabos elétricas de média tensão, execução de obras de pavimentação em concreto e pavimentação asfáltica; obras de contenção em alvenaria de pedra argamassada; e plantio de grama em placas em taludes

20. MCOL - INSTALAÇÃO DE CABOS

Obra de fornecimento e instalação de cabos de média e baixa tensão para SE de energia.

21. FACULDADE DE EDUCAÇÃO – ADITIVO

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, com fornecimento e instalação de 1 transformador de 75 KVa e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazzabal, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, malhas de aterramento e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

22. ESCOLA DE ENFERMAGEM – ORGANIZAÇÃO DE QUADROS

Obra de fornecimento e instalação de cabos de média e baixa tensão para interligação provisória da SE de energia, montagem de 37 (trinta e sete) quadros elétricos com identificação e montagem.

23. ANÉIS CANELA – OBRA DE INFRA-ESTRUTURA E ELÉTRICA DO ANÉL

Obra de execução da instalação de rede elétrica subterrânea em alta tensão para ligação das edificações da UFBA com cabo de 50 mm² 12/20KV (3.200,00 m); escavação mecanizadas, incluindo escavações manuais (1.100,00 m), envelopamento de tubulações elétricas em concreto, construção de caixas de passagens PP e PE, construção de tampas de ferro fundido com aro, construção de CTS (centro de transformação secundária), 01 cubículo de medição, para instalação dos TP's e TC's da concessionária; 01 cubículo de proteção geral, com disjuntor trifásico à vácuo, 15kV, 630A; 01 cubículo de transposição de cabos e 02 cubículos de derivação, com chave seccionadora trifásica, 15kV, 400A, com fusíveis HH de 25^º, padrão Ormazzabal; lançamento de cabos elétricas de média tensão, execução de obras de pavimentação em concreto e pavimentação asfáltica; obras de contenção em alvenaria de pedra argamassada; e plantio de grama em placas em taludes, furo por método não destrutivo, infraestrutura para tubulações enterradas, caixas com tampas padrão Coelba; montagem de mufas, fusíveis; execução

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017



Certidão nº 65423/2017

15/02/2019, 09:59

Chave de Impressão: d9CwZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/08/2017 e contém 23 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

do sistema de SPDA e aterramento, cabos de cobre nú; porta corta-fogo, grades e portões em aço, pintura, alvenaria, piso de concreto, impermeabilização de laje de cobertura.

24. ANEIS 1 E 2 - LIGAÇÃO FINAL

Obra de execução da Instalação de rede elétrica subterrânea em alta tensão para ligação das edificações da UFBA; escavação mecanizadas, incluindo escavações manuais, envelopamento de tubulações elétricas em concreto, construção de caixas de passagens PP e PE, construção de tampas de ferro fundido com aro, construção de CTS (centro de transformação secundária) e CM (Centro de Manobra), lançamento de cabos elétricos de média tensão, execução de obras de pavimentação em concreto e pavimentação asfáltica; obras de contenção em alvenaria de pedra argamassada; e plantio de grama em placas em taludes

25. CIENAN 1 - REFORMA DO QGBT

Obra de fornecimento e instalação quadro de energia com barramento e dispositivo de proteção e transformador de corrente para SE de energia.

26. I.C.I – LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE QUADROS

Obra de fornecimento e instalação de quadro de energia com barramento e dispositivo de proteção e transformador de corrente para ligação provisória e manobra.

27. CTS 1 E 2 - ADEQUAÇÃO QUADRO P TELEMEDIÇÃO

Obra de fornecimento e instalação de quadro de energia com barramento e dispositivo de proteção e transformador de corrente para ligação de tele-medidores.

28. RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO

Obra de fornecimento e instalação de cabos de energia.

29. ANEIS 3 E 4 - REVISÃO

Obra de execução da Instalação de rede elétrica subterrânea em alta tensão para ligação das edificações da UFBA (2.500m); escavação mecanizadas, escavações manuais, envelopamento de tubulações elétricas em concreto, construção de caixas de passagens PP e PE, construção de tampas de ferro fundido com aro, construção de CTS (centro de transformação secundária) e CM (Centro de Manobra), lançamento de cabos elétricos de média tensão, execução de obras de pavimentação em concreto e pavimentação asfáltica; obras de contenção em alvenaria de pedra argamassada; e plantio de grama em placas em taludes.

30. CABOS DIVERSOS – FORNECIMENTO

Obra de fornecimento e instalação de cabos de energia.

31. SE ENFERMAGEM

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, instalação de 1 transformadores de 500 KVA e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazabal, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, malhas de aterramento e proteção spda; Fornecimento e instalação de barramento blindado do tipo "busway" 2000 A; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017.



Certidão nº 65423/2017

15/02/2019, 09:59

Chave de Impressão: df

/2017 e contém 23 folhas

O documento neste ato registrado foi emitido em

Hayek Consultora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



72



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

32. A 36. ENTRADA BT RESID UNIV 01, RESID UNIV 02, RESID UNIV 03 e SSOA

Obra de fornecimento e instalação de padrão de medição e entrada de energia com fornecimento de quadros, painéis e cabos elétricos.

33. FAZENDA ENTRE RIOS

Obras Elétricas com fornecimento de quadros, painéis e cabos de energia, implantação de rede aérea (3.000m) para iluminação com instalação de postes de h= 6,00m (8 postes), luminárias, reatores e lâmpadas, quadros elétricos e chaves de partida para motores estrela-triângulo.

34. FAZENDA OLIVEIRA DOS CAMPINHOS

Obra de fornecimento e instalação de SE de energia aérea com instalação de transformador de 150 kva, fornecimento de quadros, painéis e cabos de energia, implantação de rede aérea para iluminação com instalação de postes, luminárias, reatores e lâmpadas, quadros elétricos e chaves de partida para motores estrela-triângulo.

35. SE FAZ. SÃO GONÇALO DOS CAMPOS – 2ª ETAPA

Obra de Construção de SE de energia SE-1, com instalação de transformador de 150 kva, fornecimento de quadros, painéis e cabos de energia, implantação de rede aérea para iluminação com instalação de postes, luminárias, reatores e lâmpadas, quadros elétricos, cabos de alumínio para iluminação pública (12000 m); Fornecimento e instalação de chaves de partida para motores estrela-triângulo, instalação de SE Móvel 300 KV, instalação de chave fusível, alimentação de quadros de estufas.

36. ENFERMAGEM - TRANSFERÊNCIA DE QGBT ANTIGO

Obra de fornecimento e instalação de cabos em baixa tensão para transferência de quadro antigo para alimentação do quadro novo.

37. SE QUIMICA - FORNECIMENTO DE QUADRO

Obra de fornecimento e instalação de quadro novo para transformador de 300 kva em baixa tensão para transferência de alimentação do transformador para quadro novo.

38. ENFERMAGEM – BARRAMENTO

Obra de fornecimento e instalação de barramento em cobre de 1200 A com torno mecânico para ligação de quadro de energia ao barramento blindado bus-way.

39. SE FILOSOFIA 3 - PDSL

Obra de Construção de SE-3 de energia, com instalação de transformador de 225 KVA, fornecimento de quadros, painéis e cabos de energia; Obra de implantação de rede de alimentação subterrânea com instalação de cabo 50mm² 12/20 KV alimentada da SE-1; Execução de sistema de aterramento; Execução de obras civis com infra-estrutura elétrica, escavações, reatero, construção de caixas de passagens padrão Coelba; Fornecimento de chaves, isoladores, mufas e barramentos.

40. SE BIOLOGIA

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5838

f

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017



Certidão nº 65423/2017
15/02/2019, 09:59

Chave de Impressão: d9CwZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/08/2017 e contém 23 folhas



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

Obra de fornecimento e instalação 2 transformadores de 225 KVA, com alimentação ao painel de entrada, proteção e derivação, fornecimento e instalação de muflas internas e externas, TC e TP; Alimentação provisória de quadros de distribuição.

41. SE PROVISÓRIA PAF 1

Obra de fornecimento e instalação de infra estrutura elétrica com confecção de dutos, caixas de passagens e tampas padrão Coelba.

42. SE EMEV – ESCOLA DE MEDICINA VETERINÁRIA

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, instalação de 2 transformadores de 225 KVA e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazzabal, Fornecimento e instalação de Quadro de Emergência, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, malhas de aterramento e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

43. SE IHAC – INSTITUTO DE HUMANAS

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, instalação de 2 transformadores de 500 KVA e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazzabal, Fornecimento e instalação de Quadro de Emergência, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, muflas, execução de malhas de aterramento com caixa de inspeção e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica, piso de borracha

44. SE TEATRO

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, instalação de 2 transformadores: 1 de 500 KVA e 1 de 150 KVA e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazzabal; Fornecimento e instalação de barramento blindado do tipo "busway" 2000 A; Fornecimento e instalação de Quadro de Emergência, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, muflas; execução de malhas de aterramento com caixa de inspeção e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica e piso de borracha.

45. SE ISC

Transporte de Subestação Provisória em Containers de 500 KVA.

46. SE COMPLEMENTO FAZENDAS

Obra de instalação de quadros elétricos para alimentação de estufas térmicas, quadros de alimentação de bombas, chave estrela-triângulo.

47. SE BIBLIOTECA EXATAS

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vincular à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017.



O documento neste ato registrado foi emitido em 15/02/2019 e contém 23 folhas

Certidão nº 65423/2017

15/02/2019, 09:59
Chave de Impressão: dr

O documento neste ato registrado foi emitido em

Hayek Consultoria LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



74



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

Obra cívica de adequação de CTs e interligação de dutos com construção de caixas de passagem PE-PP, escavação manual de valas, lançamentos de dutos de PVC envelopados em concreto.

48. SE MANOBRA ANEL CANELA

Intervenções nas SEs ADM, EDU, DIR, PAC3 e FCC, para funcionamento das unidades interligando a CTS Canela. Fornecimento e instalação de: cabos de média tensão 50mm² 12/20 K; mufas internas e externas; para raios; leito para cabos 600x3000; instalação de chave seccionadora com fusível; lançamentos de cabos 70 mm² à 240,00mm; cabo de alumínio multiplexado e conexões.

49. SE GEOCIÊNCIAS

Intervenções nas SE de IGEO, para funcionamento dos quadros elétricos com manobra e transferência de cargas para desligamento da SE antiga.

50. SE DIVERSAS

Intervenções nas SE de EMEV, CIENAM, IGEO, BIBLIOTECA DE EXATAS, BIOLOGIA E ENFERMAGEM com manobras de desligamento e definitiva de SE.

51. SE DIVERSAS

Fornecimento e instalação de cabos 50 mm² 12/20KV.

52. FORNECIMENTO DE PROJETOS DE SUBESTAÇÕES.

Elaboração, planejamento e fornecimento de projetos de subestações com aprovação junta à concessionária de energia local, para as seguintes unidades:

- SE ESCOLA ADMINISTRAÇÃO - (525 KVA)
- SE FACULDADE DE EDUCAÇÃO - (600 KVA)
- SE PAVILHÃO DE AULAS DO CANELA - (450 KVA)
- SE ANEL DO CANELA - (3450 KVA)
- SE BIOLOGIA - (450 KVA)
- SE BIBLIOTECA CENTRAL - (750 KVA)
- SE MÓVEL PARA BIBLIOTECA CENTRAL - (750 KVA)
- SE DE BIBLIOTECA DE EXATAS - (300 KVA)
- SE IHAC - (1000 KVA)
- SE MOVEL PARA PAF 1/FACOM - (300 KVA)
- SE EMEV - (450 KVA)
- INSTITUTO DE SAUDE COLETIVA - (450 KVA)
- ESCOLA DE TEATRO - (500 KVA + 150 KVA = 650 KVA)
- ESCOLA DE ENFERMAGEM - (500 KVA)

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5838

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017



Certidão nº 65423/2017

15/02/2019, 09:59

Chave de Impressão: d9CwZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/08/2017 e contém 23 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

- SE DE ARQUITETURA E URBANISMO - (450 KVA)
- FACULDADE DE ODONTOLOGIA (300 KVA)

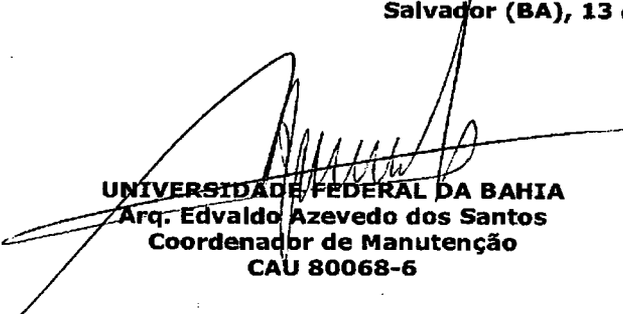
Prazo/ Período de execução dos serviços:

04/02/2014 à 04/02/2017

Valor do contrato:

R\$ 4.419.000,00 (quatro milhões quatrocentos e dezenove mil reais)

Salvador (BA), 13 de março de 2017.


UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
Arq. Edvaldo Azevedo dos Santos
Coordenador de Manutenção
CAU 80068-6


UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
Eng. Carlos Tadeu S. Rodrigues
Eng. Eletricista/ Fiscal de Contrato
CREA 83105319

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vincular à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017.



Certidão nº 65423/2017
15/02/2019, 09:59
Chave de Impressão: df
O documento neste ato registrado foi emitido em 15/02/2017 e contém 23 folhas

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



26



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

PLANILHA ANEXA DO CONTRATO

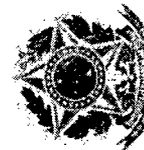
ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE
1	REFORMA E MODERNIZAÇÃO DE SUBESTAÇÕES DE MT E PADRÕES DE ENTRADA DA UFBA		
1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1.1	INSTALAÇÃO DA SUBESTAÇÃO PROVISÓRIA, INCLUINDO MOBILIZAÇÃO, ATERRAMENTO, MONTAGEM DO PADRÃO DE ENTRADA E CONEXÃO DOS CABOS DE BAIXA TENSÃO AO QGBT DA UNIDADE	UN	29,00
1.1.2	DESMONTAGEM DA SUBESTAÇÃO EXISTENTE	UN	29,00
1.2	ADMINISTRAÇÃO LOCAL		
1.2.1	ALUGUEL CONTAINER/ESCRIT INCL INST ELET LARG=2,20 COMP=6,20M ALT=2,50M CHAPA ACO C/NERV TRAPEZ FORRO C/ISOL TERMO/ACÚSTICO CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL EXC TRANSP/CARGA/DESCARGA	MÊS	12,00
1.2.2	ALUGUEL CONTAINER/ESCRIT/WC C/1 VASO/1 LAV/1 MIC/4 CHUV LARG=2,20M COMPR=6,20M ALT=2,50M CHAPA ACO NERV TRAPEZ FORRO C/ISOL TERMO-ACUST CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL INCL INST ELETR/HIDRO-SANIT EXCL TRANSP/CARGA/DESCARGA	MÊS	12,00
1.2.3	ENGENHEIRO ELETRICISTA JUNIOR - DE OBRA	MÊS	12,00
1.2.4	MESTRE-DE-OBRAS (8H/DIA)	MÊS	12,00
1.2.5	ALMOXARIFE (8H/DIA)	MÊS	12,00
1.2.6	ALMOÇO E CAFÉ DA MANHÃ (18 PESSOAS)	UND	5.184,00
1.2.7	VALE-TRANSPORTE (18 PESSOAS)	UND	10.368,00
1.2.8	SERVENTE PARA VIGIA DIURNO (03 SERVENTES)	MÊS	12,00
1.2.9	VIGIA NOTURNO (03 VIGIAS)	MÊS	12,00
1.3	SUBESTAÇÕES MÓVEIS		
1.3.1	MONTAGEM DE SUBESTAÇÃO MÓVEL, POTÊNCIA INSTALADA DE 300KVA, CONFORME PROJETO EM ANEXO	UN	2,00
1.3.2	MONTAGEM DE SUBESTAÇÃO MÓVEL, POTÊNCIA INSTALADA DE 750KVA, CONFORME PROJETO EM ANEXO	UN	1,00
1.4	ALVENARIA		
1.4.1	ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO PARA SEPARAÇÃO DOS TRANSFORMADORES COM 2,0M DE LARGURA POR 1,80M DE ALTURA ENGASTADA NA PAREDE COM CINTA POR CIMA E PILAR NA PONTA EM CONCRETO ARMADO COM 15CM DE ESPESURA, COM REBOCO	M2	228,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017



Certidão nº 65423/2017
15/02/2019, 09:59

Chave de Impressão: d9CwZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/08/2017 e contém 23 folhas



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

1.4.2	COBOGÓ, TIPO VENEZIANA, ANTI-CHUVA, PARA VENTILAÇÃO NATURAL, EM ALVENARIA DE CONCRETO	M2	171,00
1.5	ESQUADRIAS		
1.5.1	PORTA DE PROTEÇÃO EM ARMAÇÃO METÁLICA COM TELA DE AÇO 40X40MM FIO 12AWG COM MOLDURA EM CANTONEIRA DE AÇO 3/16" X1", PINTURA ESMALTE 2 DEMÃOS COR CINZA E UMA DEMÃO DE ZARCÃO, COM TRANCA PARA CADEADO	UN	56,00
1.5.2	PORTA METÁLICA EM CHAPA DE AÇO CORTA FOGO, DUPLA, 2x(0,90x2,10X0,04M), PADRÃO COELBA, INCLUINDO FECHADURA, FERROLHOS E DOBRADIÇAS	UN	31,00
1.5.3	FECHAMENTO EM TELA ARAME GALVANIZADO, FIO 12AWG, MALHA 1x1cm, E MOLDURA EM CANTONEIRA DE AÇO 3/4"X3/16", E COM BARRA DE AÇO DE 1/8" X 1/2"	M2	171,00
1.6	IMPERMEABILIZAÇÃO		
1.6.1	IMPERMEABILIZACAO COM ASFALTO ELASTOMERICO EM LAJES DESCOBERTAS, 3 DEMAOS, ESTRUTURADO COM VEU DE POLIESTER	M2	267,00
1.6.2	PROTECAO MECANICA COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 4 cm	M2	267,00
1.7	INSTALAÇÕES DE COMBATE A INCENDIO		
1.7.1	EXTINTOR DE INCÊNDIO, TIPO CO2, 6KG	UN	62,00
1.8	REVESTIMENTOS		
1.8.1	CHAPISCO TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL	M2	463,00
1.8.2	EMBOCO TRACO 1:1:4 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MECANICO	M2	463,00
1.8.3	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 3,0CM, PREPARO MANUAL	M2	877,00
1.8.4	PISO EM BÓRRACHA SINTÉTICA, TIPO PLURIGOMA, PASTILHADO, 500x500x3,5mm, COR PRETA, ASSENTADO EM COLA G.15	M2	892,00
1.9	PINTURA		
1.9.1	PINTURA COM TINTA LATEX PVA, PARA AMBIENTES INTERNOS, DUAS DEMÃOS	M2	3.302,00
1.10	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Hayel Construtora Ltda
Eng. Ricardo L. L. Lima
CREA-BA 48.625 D

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vincular à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/20...



Certidão nº 65423/2017

15/02/2019, 09:59

Chave de Impressão: dr

7 / 2017 e contém 23 folhas

O documento neste ato registrado foi emitido em



28



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

	Cabos, conectores, terminais e acessórios		
1.10.1	CABO DE COBRE FLEXÍVEL, ENCORDAMENTO CLASSE 5, ISOLAÇÃO EM PVC, 450/750V, #2,5MM ² , PRETO, FABRICADO CONFORME NORMAS ABNT NBR NM 247-2, 247-3 E 280	M	1.330,00
1.10.2	CABO DE COBRE RÍGIDO, ANTI-CHAMA, ISOLAÇÃO EM PVC 0,6/1KV, #95MM ² , PRETO, FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 7288	M	300,00
1.10.3	CABO DE COBRE ISOLADO EPR, FLEXÍVEL (CLASSE 5), #95MM ² , 0,6/1KV - 90° C (EPROTENAX-G7 OU SIMILAR), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT: NBR NM 60332-1, NBR NM 280 E NBR 7286	M	1.245,00
1.10.4	CABO DE COBRE ISOLADO EPR, FLEXÍVEL (CLASSE 5), #120MM ² , 0,6/1KV - 90° C (EPROTENAX-G7 OU SIMILAR), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT: NBR NM 60332-1, NBR NM 280 E NBR 7286	M	1.120,00
1.10.5	CABO DE COBRE ISOLADO EPR, FLEXÍVEL (CLASSE 5), #150MM ² , 0,6/1KV - 90° C (EPROTENAX-G7 OU SIMILAR), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT: NBR NM 60332-1, NBR NM 280 E NBR 7286	M	4.120,00
1.10.6	CABO DE COBRE ISOLADO EPR, FLEXÍVEL (CLASSE 5), #240MM ² , 0,6/1KV - 90° C (EPROTENAX-G7 OU SIMILAR), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT: NBR NM 60332-1, NBR NM 280 E NBR 7286	M	4.680,00
1.10.7	CABO DE COBRE UNIPOLAR, 12/20KV, ISOLAÇÃO EPR, #50MM ² , EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT: NBR NM 60332-1, NBR 6251 E NBR 7286	M	3.415,00
1.10.8	BARRAMENTO DE COBRE, BLINDADO, TIPO "BUS-WAY", CAPACIDADE DE CONDUÇÃO DE 1600A	M	58,00
1.10.9	BARRAMENTO DE COBRE, BLINDADO, TIPO "BUS-WAY", CAPACIDADE DE CONDUÇÃO DE 2000A	M	34,00
1.10.10	TERMINAL À COMPRESSÃO, TIPO ANEL TUBULAR, FABRICADO EM COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, COM FURO DE VIGIA, PARA CABO DE 95MM ²	UN	228,00
1.10.11	TERMINAL À COMPRESSÃO, TIPO ANEL TUBULAR, FABRICADO EM COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, COM FURO DE VIGIA, PARA CABO DE 120MM ²	UN	220,00
1.10.12	TERMINAL À COMPRESSÃO, TIPO ANEL TUBULAR, FABRICADO EM COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, COM FURO DE VIGIA, PARA CABO DE 150MM ²	UN	478,00
1.10.13	TERMINAL À COMPRESSÃO, TIPO ANEL TUBULAR, FABRICADO EM COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, COM FURO DE VIGIA, PARA CABO DE 240MM ²	UN	624,00
1.10.14	TERMINAL DUPLA COMPRESSÃO 2 FUIROS NEMA EM COBRE ELETROLÍTICO #50MM ²	UN	72,00
1.10.15	MUFLA TERMINAL PRIMÁRIA DESCONNECTÁVEL (PLUG-IN) UNIPOLAR, USO INTERNO, TIPO RETO, FABRICADO EM BORRACHA DE SILICONE CONFORME NORMA EN50180, EN50181 E DIN47636 TIPO COTOVELO P/ CABO ATÉ 50 MM ² , TENSÃO NOMINAL DE 12/20 KV	UN	180,00
1.10.16	MUFLA TERMINAL PRIMÁRIA DESCONNECTÁVEL (PLUG-IN) UNIPOLAR, USO INTERNO, TIPO COTOVELO, FABRICADO EM BORRACHA DE SILICONE CONFORME NORMA EN50180, EN50181 E DIN47636 TIPO COTOVELO P/ CABO ATÉ 50 MM ² , TENSÃO NOMINAL DE 12/20 KV	UN	180,00
1.10.17	MUFLA TERMINAL PRIMÁRIA UNIPOLAR, USO EXTERNO, TIPO COMPOSTO ELASTOMÉTRICO, P/ CABO ATÉ 50 MM ² , TENSÃO NOMINAL DE 15/25 KV, MÁXIMA TENSÃO DE OPERAÇÃO DE 15,5 KV E NÍVEL DO ISOLAMENTO (NI) DE 95 KV, CORPO DE PORCELANA	UN	78,00
1.10.18	MUFLA TERMINAL PRIMÁRIA UNIPOLAR, USO INTERNO, TIPO COMPOSTO ELASTOMÉTRICO, P/ CABO ATÉ 50 MM ² , TENSÃO NOMINAL DE 15/25 KV, MÁXIMA TENSÃO DE OPERAÇÃO DE 15,5 KV E NÍVEL DO ISOLAMENTO (NI) DE 95 KV, CORPO DE PORCELANA	UN	128,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5838

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017



Certidão nº 65423/2017

15/02/2019, 09:59

Chave de Impressão: d9CwZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/08/2017 e contém 23 folhas



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

1.10.19	FITA ISOLANTE PLÁSTICA, COR AZUL, BAIXA TENSÃO, ESPESSURA 0,19MM, DIMENSÕES DE 19MMX10M, ANTICHAMA, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ROHS (ISENTA DE METAIS PESADOS, LIVRE DE CHUMBOS), CERTIFICADA PELA UC NOVA NORMA ABNT NBR NM 60454-3-1-5	UN	39,00
1.10.20	FITA ISOLANTE PLÁSTICA, COR BRANCA, BAIXA TENSÃO, ESPESSURA 0,19MM, DIMENSÕES DE 19MMX10M, ANTICHAMA, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ROHS (ISENTA DE METAIS PESADOS, LIVRE DE CHUMBOS), CERTIFICADA PELA UC NOVA NORMA ABNT NBR NM 60454-3-1-5	UN	39,00
1.10.21	FITA ISOLANTE PLÁSTICA, COR CINZA, BAIXA TENSÃO, ESPESSURA 0,19MM, DIMENSÕES DE 19MMX10M, ANTICHAMA, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ROHS (ISENTA DE METAIS PESADOS, LIVRE DE CHUMBOS), CERTIFICADA PELA UC NOVA NORMA ABNT NBR NM 60454-3-1-5	UN	33,00
1.10.22	FITA ISOLANTE PLÁSTICA, COR MARROM, BAIXA TENSÃO, ESPESSURA 0,19MM, DIMENSÕES DE 19MMX10M, ANTICHAMA, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ROHS (ISENTA DE METAIS PESADOS, LIVRE DE CHUMBOS), CERTIFICADA PELA UC NOVA NORMA ABNT NBR NM 60454-3-1-5	UN	39,00
1.10.23	FITA ISOLANTE PLÁSTICA, COR PRETA, BAIXA TENSÃO, ESPESSURA 0,19MM, DIMENSÕES DE 19MMX10M, ANTICHAMA, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ROHS (ISENTA DE METAIS PESADOS, LIVRE DE CHUMBOS), CERTIFICADA PELA UC NOVA NORMA ABNT NBR NM 60454-3-1-5	UN	39,00
1.10.24	FITA ISOLANTE PLÁSTICA, COR VERDE, BAIXA TENSÃO, ESPESSURA 0,19MM, DIMENSÕES DE 19MMX10M, ANTICHAMA, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ROHS (ISENTA DE METAIS PESADOS, LIVRE DE CHUMBOS), CERTIFICADA PELA UC NOVA NORMA ABNT NBR NM 60454-3-1-5	UN	39,00
1.10.25	FITA ISOLANTE PLÁSTICA, COR VERMELHA, BAIXA TENSÃO, ESPESSURA 0,19MM, DIMENSÕES DE 19MMX10M, ANTICHAMA, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ROHS (ISENTA DE METAIS PESADOS, LIVRE DE CHUMBOS), CERTIFICADA PELA UC NOVA NORMA ABNT NBR NM 60454-3-1-5	UN	39,00
	Eletrodutos, eletrocalhas, conexões e acessórios		
1.10.26	ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO A FOGO, TIPO PESADO, FABRICADO CONFORME NORMAS ABNT NBR 5598 OU NBR 5597, DIÂMETRO DE 4".	M	54,00
1.10.27	LUVA DE FERRO GALVANIZADO A FOGO, PARA ELETRODUTOS METÁLICOS, DIÂMETRO DE 4", FABRICADA CONFORME NORMAS ABNT NBR 5598 OU NBR 5597	UN	18,00
1.10.28	ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO A FOGO, TIPO PESADO, FABRICADO CONFORME NORMAS ABNT NBR 5598 OU NBR 5597, DIÂMETRO DE 3".	M	36,00
1.10.29	LUVA DE FERRO GALVANIZADO A FOGO, PARA ELETRODUTOS METÁLICOS, DIÂMETRO DE 3", FABRICADA CONFORME NORMAS ABNT NBR 5598 OU NBR 5597	UN	36,00
1.10.30	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO DE 100 MM (4"), FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	M	321,00
1.10.31	CURVA LONGA 90° PARA ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 100 MM (4"), FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	UN	96,00
1.10.32	LUVA PARA ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 100 MM (4"), FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	UN	163,00
1.10.33	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO DE 80 MM (3"), FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	M	39,00
1.10.34	CURVA LONGA 90° PARA ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 80 MM (3"), FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	UN	18,00
1.10.35	LUVA PARA ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 80 MM (3"), FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	UN	36,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vincular à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017.



Certidão nº 65423/2017
15/02/2019, 09:59
Chave de Impressão: dr

O documento neste ato registrado foi emitido em 15/02/2017 e contém 23 folhas



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

1.10.36	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO DE 60 MM (2"), FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465.	M	148,50
1.10.37	CURVA LONGA 90° PARA ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 60 MM (2"), FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	UN	66,00
1.10.38	LUVA PARA ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 60 MM (2"), FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	UN	130,00
1.10.39	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO DE 32 MM (1"), FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465, COM CONEXÕES	M	18,00
1.10.40	ELETRODUTO DE PVC, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4"), COR CINZA, FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465, COM CONEXÕES	M	525,00
1.10.41	ELMO EM ALUMÍNIO PARA ENTRADA DE ENERGIA (COELBA), 3"	UN	6,00
1.10.42	BUCHA E ARRUELA ALUMÍNIO FUNDIDO P/ ELETRODUTO 100MM (4")	CJ	84,00
1.10.43	BUCHA E ARRUELA ALUMÍNIO FUNDIDO P/ ELETRODUTO 75MM (3")	CJ	24,00
1.10.44	BUCHA E ARRUELA ALUMÍNIO FUNDIDO P/ ELETRODUTO 25MM (2")	CJ	66,00
1.10.45	ABRACADEIRA TIPO D 3/4" COM PARAFUSO	UN	358,00
	Aterramento		
1.10.46	CABO DE COBRE NÚ SEÇÃO 35 MM², MEIO DURO	M	1.120,00
1.10.47	CABO DE COBRE NÚ SEÇÃO 50 MM², MEIO DURO	M	1.880,00
1.10.48	CAIXA DE EQUALIZAÇÃO PARA ATERRAMENTO, DIMENSÕES 20X20X10CM, DE SOBREPOR, PARA 11 TERMINAIS DE PRESSÃO COM BARRAMENTO	UN	47,00
1.10.49	CORDOALHA TRANÇADA CHATA, FLEXÍVEL, PRODUZIDA EM COBRE ESTANHADO, LARGURA NOMINAL DE 19mm, PARA ATERRAMENTO DE PARTES MÓVEIS	M	89,50
1.10.50	CONECTOR SPLIT BOLT EM COBRE ESTANHADO, PARA CABO DE COBRE NU #35MM	UN	345,00
1.10.51	CONECTOR SPLIT BOLT EM COBRE ESTANHADO, PARA CABO DE COBRE NU #50MM	UN	392,00
1.10.52	TERMINAL À COMPRESSÃO, TIPO ANEL TUBULAR, FABRICADO EM COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, COM FURO DE VIGIA, PARA CABO DE COBRE NU DE 35MM²	UN	300,00
1.10.53	TERMINAL À COMPRESSÃO, TIPO ANEL TUBULAR, FABRICADO EM COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, COM FURO DE VIGIA, PARA CABO DE COBRE NU DE 50MM²	UN	281,00
1.10.54	HASTE COBREADA PARA ATERRAMENTO, TIPO COPPERWELD - 2,40M X 5/8	UN	381,00
1.10.55	CONECTOR CABO-HASTE, (#50MM² - 5/8"), FABRICADO EM BRONZE, COM ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA E ALTA CONDUTIVIDADE ELÉTRICA, GRAMPO "U", PORCA E ARRUELA DE PRESSÃO EM AÇO ZINCADO ELETROLÍTICO	UN	381,00
1.10.56	CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO, CILÍNDRICA, COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO, DIMENSÕES 300X400MM (DIÂMETRO X PROFUNDIDADE)	UN	97,00
1.10.57	MEDICAO DE RESISTIVIDADE DO SOLO E CÁLCULO DE MALHA DE TERRA, COM RECOLHIMENTO ART, PARA AS SUBESTAÇÕES DE ENERGIA DAS SEGUINTE UNIDADES: BIBLIOTECA UNIVERSITÁRIA REITOR MACEDO COSTA, INSTITUTO DE FÍSICA, INSTITUTO DE QUÍMICA E PAF I	UN	1,00
	Iluminação e tomadas		
1.10.58	CONDULETE EM PVC TIPO "C" 3/4", COR CINZA, COM ADAPTADORES, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 15465, DA AMANCO, DAISA, TIGRE, WETZEL OU SIMILAR	UN	196,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Hayek Consultora LTDA
Eng. R. Danilo
CREA-BA 48.625-D



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017



Certidão nº 65423/2017
15/02/2019, 09:59
Chave de Impressão: d9CwZ
O documento neste ato registrado foi emitido em 31/08/2017 e contém 23 folhas



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

1.10.59	INTERRUPTOR SIMPLES, 01(UMA) TECLA, 10A, 250V, SEM TAMPA, PARA INSTALAÇÃO EM CONDULETE DE PVC 3/4", EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60669	UN	33,00
1.10.60	TAMPA PARA CONDULETE PVC, 3/4", COR CINZA, PARA 01 INTERRUPTOR, VERTICAL, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 15465, DA AMANCO, DAISA, TIGRE, WETZEL OU SIMILAR	UN	33,00
1.10.61	LUMINÁRIA BLINDADA, À PROVA DE TEMPO, UMIDADE, GASES E VAPORES NÃO INFLAMÁVEIS; GRADE E CORPO EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO, DIFUSOR ABALADO, PRISMÁTICO, DE CRISTAL TEMPERADO, À PROVA DE CHOQUE TÉRMICO, COM JUNTA DE VEDAÇÃO, FIXADA AO CORPO POR MEIO DE GRADE; SISTEMA BASCULANTE ENTRE A GRADE E O CORPO ATRAVÉS DE PARAFUSOS E PORCAS BORBOLETAS PARA MANUTENÇÃO DA LÂMPADA; SOQUETE E-27; ACABAMENTO COR CINZA; DIMENSÕES 224X162X127MM (CXLXA) - REF. TBL-625 OU SIMILAR	UN	99,00
1.10.62	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA DE 20W, 127V, SELO PROCEL; CLASSE DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA "A"; DEPRECIÇÃO DO FLUXO LUMINOSO MÁXIMO DE 15%; FATOR DE POTÊNCIA $\geq 0,96$; EFICIÊNCIA LUMINOSA ≥ 55 LM/W; VIDA DECLARADA MÍNIMA DE 6000 HORAS; ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) $\geq 80\%$; TEMPERATURA DE COR DE, NO MÍNIMO, 6400K (LUZ BRANCA)	UN	99,00
1.10.63	TOMADA SIMPLES 2P+T, 20A, 250V, SEM TAMPA, PARA INSTALAÇÃO EM CONDULETE DE PVC 3/4", EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT NBR 14136 E ABNT NBR IEC 60884	UN	33,00
1.10.64	TAMPA PARA CONDULETE PVC, 3/4", COR CINZA, PARA 01 TOMADA 2P+T, HORIZONTAL, NOVO PADRÃO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 15465, DA AMANCO, DAISA, TIGRE, WETZEL OU SIMILAR	UN	33,00
1.10.65	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, 2X8W	UN	36,00
	Medição		
1.10.66	CAIXA METÁLICA PARA MEDIDOR DE 200A, DIMENSÕES 600X450X250 MM, INCLUINDO CAIXA METÁLICA (DIMENSÕES 450X450X250MM) COM DISJUNTOR GERAL TRIPOLAR, TIPO DIN, CAIXA MOLDADA, DE 200A - PADRÃO COELBA.	UN	6,00
1.10.67	CAIXA DE MEDIÇÃO SOBREPÔR EM ALUMÍNIO 100X100X25CM COM CAIXA INTERNA MBO PADRÃO COELBA	UN	30,00
1.10.68	CAIXA PARA MEDIÇÃO EM BAIXA TENSÃO, COM TC'S, USO EXTERNO, PADRÃO COELBA, INCLUINDO DISJUNTOR GERAL DE 250A, TRIFÁSICO, TIPO DIN, EM CAIXA MOLDADA	UN	2,00
	Quadros, painéis, transformadores e chaves		
1.10.69	CHAVE FUSIVEL UNIPOLAR, INDICADORA, C/ CAPACIDADE DE CONDICIONAMENTO DE CORRENTE DE 100A, CAPACIDADE RUPTURA SIMÉTRICA MÍNIMA DE 10 KA, CLASSE DE ISOLAMENTO (NI) DE 95 KV, EQUIPADA C/ ELO FUSIVEL DE 50K (15 KV-400A-7,1KA).	UN	72,00
1.10.70	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54, PARA UM TRANSFORMADOR DE 112,5KVA, 220/1127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	2,00
1.10.71	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54, PARA UM TRANSFORMADOR DE 150kVA, 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	4,00
1.10.72	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54, PARA UM TRANSFORMADOR DE 150kVA, 380/220V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	2,00
1.10.73	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54, PARA UM TRANSFORMADOR DE 225kVA, 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	17,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-0



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vincular à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017.



Certidão nº 65423/2017
15/02/2019, 09:59
Chave de Impressão: 07
O documento neste ato registrado foi emitido em 15/02/2017 e contém 23 folhas



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

1.10.74	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54, PARA UM TRANSFORMADOR DE 300KVA, 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	26,00
1.10.75	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54, PARA UM TRANSFORMADOR DE 500KVA, 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	3,00
1.10.76	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54, PARA UM TRANSFORMADOR DE 750KVA, 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	1,00
1.10.77	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54 (LUZ E FORÇA - QUÍMICA), 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	1,00
1.10.78	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54 (AR CONDICIONADO - QUÍMICA), 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	1,00
1.10.79	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54 (LUZ E FORÇA - FÍSICA), 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	1,00
1.10.80	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54 (AR CONDICIONADO - FÍSICA), 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	1,00
1.10.81	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE POTÊNCIA, 112,5KVA, A SECO, TENSÃO NOMINAL PRIMÁRIA 13.800V E SECUNDÁRIA 220/127V, IP00	UN	2,00
1.10.82	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE POTÊNCIA, 150KVA, A SECO, TENSÃO NOMINAL PRIMÁRIA 13.800V E SECUNDÁRIA 220/127V, IP00	UN	4,00
1.10.83	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE POTÊNCIA, 150KVA, A SECO, TENSÃO NOMINAL PRIMÁRIA 13.800V E SECUNDÁRIA 380/220V, IP00	UN	2,00
1.10.84	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE POTÊNCIA, 225KVA, A SECO, TENSÃO NOMINAL PRIMÁRIA 13.800V E SECUNDÁRIA 220/127V, IP00	UN	17,00
1.10.85	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE POTÊNCIA, 300KVA, A SECO, TENSÃO NOMINAL PRIMÁRIA 13.800V E SECUNDÁRIA 220/127V, IP00	UN	26,00
1.10.86	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE POTÊNCIA, 500KVA, A SECO, TENSÃO NOMINAL PRIMÁRIA 13.800V E SECUNDÁRIA 220/127V, IP00	UN	5,00
1.10.87	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE POTÊNCIA, 750KVA, A SECO, TENSÃO NOMINAL PRIMÁRIA 13.800V E SECUNDÁRIA 220/127V, IP00	UN	3,00
1.10.88	INSTALAÇÃO DE CUBÍCULO DE MÉDIA TENSÃO COM PROTÓTIPO APROVADO PELA COELBA, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 6979:98 E COM A NORMA IEC 62271:200, TIPO "METAL CLAD", TENSÃO NOMINAL DE 24 KV, NÍVEL BÁSICO DE IMPULSO 95 KV, SUPORTABILIDADE A CURTOS CIRCUITOS SUPERIOR A 15 KA EM 11.9 KV, APROPRIADO PARA USO INTERNO, GRAU DE PROTEÇÃO DOS DISPOSITIVOS DE COMANDO E DOS TERMINAIS DOS CABOS IP-33, TOTALMENTE ISOLADO EM GÁS SF6, GRAU DE PROTEÇÃO DA CUBA DE GÁS IP-67, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM, COM INDICADOR DE VAZAMENTO DE GÁS, DISPOSITIVO DE SAÍDA DE GASES, INDICAÇÃO LUMINOSA DE PRESENÇA DE TENSÃO, BARRAMENTO DE COBRE PARA ATERRAMENTO, TERMINAIS TIPO PLUG-IN, CONTENDO CHAVE SECCIONADORA-FUSÍVEL TRIPOLAR, COM ABERTURA AUTOMÁTICA DAS TRÊS FASES EM QUALQUER TIPO DE FALTA, PARA 01 TRANSFORMADOR DE ATÉ 225KVA, MEDIÇÃO EM BAIXA TENSÃO.	UN	3,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3263-5838

Hayek Construtora LTDA
Eng. Ricardo Danilo
CREA-BA 18.625-D



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017



Certidão nº 65423/2017

15/02/2019, 09:59

Chave de Impressão: 09CwZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/08/2017 e contém 23 folhas



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

1.10.89	INSTALAÇÃO DE CUBÍCULO DE MÉDIA TENSÃO COM PROTÓTIPO APROVADO PELA COELBA, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 6979:98 E COM A NORMA IEC 62271:200, TIPO "METAL CLAD", TENSÃO NOMINAL DE 24 KV, NÍVEL BÁSICO DE IMPULSO 95 KV, SUPORTABILIDADE A CURTOS CIRCUITOS SUPERIOR A 15 KA EM 11.9 KV, APROPRIADO PARA USO INTERNO, GRAU DE PROTEÇÃO DOS DISPOSITIVOS DE COMANDO E DOS TERMINAIS DOS CABOS IP-33, TOTALMENTE ISOLADO EM GÁS SF6, GRAU DE PROTEÇÃO DA CUBA DE GÁS IP-67, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM, COM INDICADOR DE VAZAMENTO DE GÁS, DISPOSITIVO DE SAÍDA DE GASES, INDICAÇÃO LUMINOSA DE PRESENÇA DE TENSÃO, BARRAMENTO DE COBRE PARA ATERRAMENTO, TERMINAIS TIPO PLUG-IN, CONTENDO COMPARTIMENTO PARA TP'S E TC'S DA CONCESSIONÁRIA E OUTRO COM CHAVE SECCIONADORA-FUSÍVEL TRIPOLAR, COM ABERTURA AUTOMÁTICA DAS TRÊS FASES EM QUALQUER TIPO DE FALTA, PARA 01 TRANSFORMADOR DE 300KVA	UN	4,00
1.10.90	INSTALAÇÃO DE CUBÍCULO DE MÉDIA TENSÃO COM PROTÓTIPO APROVADO PELA COELBA, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 6979:98 E COM A NORMA IEC 62271:200, TIPO "METAL CLAD", TENSÃO NOMINAL DE 24 KV, NÍVEL BÁSICO DE IMPULSO 95 KV, SUPORTABILIDADE A CURTOS CIRCUITOS SUPERIOR A 15 KA EM 11.9 KV, APROPRIADO PARA USO INTERNO, GRAU DE PROTEÇÃO DOS DISPOSITIVOS DE COMANDO E DOS TERMINAIS DOS CABOS IP-33, TOTALMENTE ISOLADO EM GÁS SF6, GRAU DE PROTEÇÃO DA CUBA DE GÁS IP-67, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM, COM INDICADOR DE VAZAMENTO DE GÁS, DISPOSITIVO DE SAÍDA DE GASES, INDICAÇÃO LUMINOSA DE PRESENÇA DE TENSÃO, BARRAMENTO DE COBRE PARA ATERRAMENTO, TERMINAIS TIPO PLUG-IN, CONTENDO COMPARTIMENTO PARA TP'S E TC'S DA CONCESSIONÁRIA E OUTRO COM DISJUNTOR DE CORTE A VÁCUO NÃO-EXTRAÍVEL EM SÉRIE COM SECCIONADORA DE TRÊS POSIÇÕES (LIGADO, DESLIGADO E ATERRADO), PARA 01 TRANSFORMADOR DE 500KVA	UN	2,00
1.10.91	INSTALAÇÃO DE CUBÍCULO DE MÉDIA TENSÃO COM PROTÓTIPO APROVADO PELA COELBA, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 6979:98 E COM A NORMA IEC 62271:200, TIPO "METAL CLAD", TENSÃO NOMINAL DE 24 KV, NÍVEL BÁSICO DE IMPULSO 95 KV, SUPORTABILIDADE A CURTOS CIRCUITOS SUPERIOR A 15 KA EM 11.9 KV, APROPRIADO PARA USO INTERNO, GRAU DE PROTEÇÃO DOS DISPOSITIVOS DE COMANDO E DOS TERMINAIS DOS CABOS IP-33, TOTALMENTE ISOLADO EM GÁS SF6, GRAU DE PROTEÇÃO DA CUBA DE GÁS IP-67, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM, COM INDICADOR DE VAZAMENTO DE GÁS, DISPOSITIVO DE SAÍDA DE GASES, INDICAÇÃO LUMINOSA DE PRESENÇA DE TENSÃO, BARRAMENTO DE COBRE PARA ATERRAMENTO, TERMINAIS TIPO PLUG-IN, CONTENDO COMPARTIMENTO PARA TP'S E TC'S DA CONCESSIONÁRIA, OUTRO DE PROTEÇÃO GERAL COM DISJUNTOR DE CORTE A VÁCUO NÃO-EXTRAÍVEL EM SÉRIE COM SECCIONADORA DE TRÊS POSIÇÕES (LIGADO, DESLIGADO E ATERRADO) E MAIS DOIS COM CHAVE SECCIONADORA FUSÍVEL TRIPOLAR COM ABERTURA AUTOMÁTICA DAS TRÊS FASES EM QUALQUER TIPO DE FALTA, PARA 02 TRANSFORMADORES.	UN	19,00
1.10.92	INSTALAÇÃO DE CUBÍCULO DE MÉDIA TENSÃO COM PROTÓTIPO APROVADO PELA COELBA, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 6979:98 E COM A NORMA IEC 62271:200, TIPO "METAL CLAD", TENSÃO NOMINAL DE 24 KV, NÍVEL BÁSICO DE IMPULSO 95 KV, SUPORTABILIDADE A CURTOS CIRCUITOS SUPERIOR A 15 KA EM 11.9 KV, APROPRIADO PARA USO INTERNO, GRAU DE PROTEÇÃO DOS DISPOSITIVOS DE COMANDO E DOS TERMINAIS DOS CABOS IP-33, TOTALMENTE ISOLADO EM GÁS SF6, GRAU DE PROTEÇÃO DA CUBA DE GÁS IP-67, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM, COM INDICADOR DE VAZAMENTO DE GÁS, DISPOSITIVO DE SAÍDA DE GASES, INDICAÇÃO LUMINOSA DE PRESENÇA DE TENSÃO, BARRAMENTO DE COBRE PARA ATERRAMENTO, TERMINAIS TIPO PLUG-IN, CONTENDO COMPARTIMENTO PARA TP'S E TC'S DA CONCESSIONÁRIA, OUTRO DE PROTEÇÃO GERAL COM DISJUNTOR DE CORTE A VÁCUO NÃO-EXTRAÍVEL EM SÉRIE COM SECCIONADORA DE TRÊS POSIÇÕES (LIGADO, DESLIGADO E ATERRADO) E MAIS TRÊS COM CHAVE SECCIONADORA	UN	2,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Sator Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vincular à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017.



2017 e contém 23 folhas

Certidão nº 65423/2017
15/02/2019, 09:59
Chave de Impressão: dr

O documento neste ato registrado foi emitido em

Hayek Consultora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

	FUSÍVEL TRIPOLAR COM ABERTURA AUTOMÁTICA DAS TRÊS FASES EM QUALQUER TIPO DE FALTA, PARA 03 TRANSFORMADORES.		
1.10.93	INSTALAÇÃO DE CUBÍCULO DE MÉDIA TENSÃO COM PROTÓTIPO APROVADO PELA COELBA, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 6979:98 E COM A NORMA IEC 62271-200, TIPO "METAL CLAD", TENSÃO NOMINAL DE 24 KV, NÍVEL BÁSICO DE IMPULSO 95 KV, SUPORTABILIDADE A CURTOS CIRCUITOS SUPERIOR A 15 KA EM 11.9 KV, APROPRIADO PARA USO INTERNO, GRAU DE PROTEÇÃO DOS DISPOSITIVOS DE COMANDO E DOS TERMINAIS DOS CABOS IP-33, TOTALMENTE ISOLADO EM GÁS SF6, GRAU DE PROTEÇÃO DA CUBA DE GÁS IP-67, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM, COM INDICADOR DE VAZAMENTO DE GÁS, DISPOSITIVO DE SAÍDA DE GASES, INDICAÇÃO LUMINOSA DE PRESENÇA DE TENSÃO, BARRAMENTO DE COBRE PARA ATERRAMENTO, TERMINAIS TIPO PLUG-IN, CONTENDO COMPARTIMENTO PARA TP'S E TC'S DA CONCESSIONÁRIA, OUTRO DE PROTEÇÃO GERAL COM DISJUNTOR DE CORTE A VÁCUO NÃO-EXTRAÍVEL EM SÉRIE COM SECCIONADORA DE TRÊS POSIÇÕES (LIGADO, DESLIGADO E ATERRADO) E MAIS CINCO COM CHAVE SECCIONADORA FUSÍVEL TRIPOLAR COM ABERTURA AUTOMÁTICA DAS TRÊS FASES EM QUALQUER TIPO DE FALTA, PARA 05 TRANSFORMADORES.	UN	1,00
	Diversos		
1.10.94	FUSÍVEL LIMITADOR DE CORRENTE TIPO HH, CORRENTE NOMINAL 25A, 10/24KV, I1=63kA, I3=90A.	UN	13,00
1.10.95	PARAFUSO DE METAL, COM PORCA E ARRUELA DE PRESSÃO, 3/16"x1"	CJ	1.020,00
1.10.96	PÁRA-RAIOS TIPO DE DISTRIBUIÇÃO DE TENSÃO NOMINAL 12 KV, CAPACIDADE MÍNIMA DE RUPTURA DE 10 KA (CORRENTE DE DESCARGA) E NÍVEL DE ISOLAMENTO (NI) 95 KV, CORPO EM PORCELANA	UN	54,00
1.11	SISTEMA DE TELEMEDIÇÃO		
1.11.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE TELEMEDIÇÃO, COMPOSTO POR MULTIMEDIDORES INSTALADOS NOS SECUNDÁRIOS DOS TRANSFORMADORES (QGBT'S), TODOS LIGADOS A UM TRANSDUTOR / CONCENTRADOR INSTALADO EM PARALELO COM O MEDIDOR DA CONCESSIONÁRIA COELBA, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: PROTOCDLO DE COMUNICAÇÃO RS-485 / MODBUS RTU, ALÉM DE SAÍDA ETHERNET; AS GRANDEZAS QUE SERÃO MEDIDAS SÃO TENSÃO, CORRENTE, FREQUENCIA, CONSUMO / DEMANDA ATIVA E REATIVA, FATOR DE POTÊNCIA E HARMÔNICOS, POR FASE E EM CADA TRANSFORMADOR; SOFTWARE, COM LICENÇA DE USO INCLUÍDA, A SER INSTALADO PELA CONTRATADA QUE PERMITA A GERAÇÃO DE RELATÓRIOS, VISUALIZAÇÃO GRÁFICA DAS GRANDEZAS MEDIDAS, DIFERENTES PERFIS DE ACESSO, E QUE POSSA SER INSTALADO EM DIVERSAS MÁQUINAS SEM CUSTO ADICIONAL	UN	47,00
1.12	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
1.12.1	ALUGUEL DE GERADOR DE ENERGIA, 300KVA, SILENCIADO, CONSIDERANDO UM REGIME DE TRABALHO DE 8 HORAS POR DIA, INCLUSIVE TRANSPORTE (MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO)	DIÁRIA	58,00
1.12.2	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE GRUPO GERADOR A DIESEL, 40kVA, 220/127V, SILENCIADO, FUNCIONAMENTO EM "STAND-BY", INCLUINDO TANQUE DE COMBUSTÍVEL, ALTERNADOR, BATERIA E QUADRO DE TRANSFERÊNCIA AUTOMÁTICA	UN	1,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Hayek Consultora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017



Certidão nº 65423/2017
15/02/2019, 09:59
Chave de Impressão: d9Cwz

O documento neste ato registrado foi emitido em 31/08/2017 e contém 23 folhas

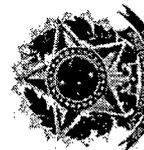




**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA**

1.12.3	CAIXA DE PASSAGEM, EM ALVENARIA DE BLOCO ESTRUTURAL, REJUNTADO, COM FERRO DE 1/4", DIMENSÕES 80x80x90cm (COMP.xLARG.xPROF), FUNDO COM 10cm DE GRAVILHÃO, COM TAMPA QUADRADA DE FERRO FUNDIDO, 80x80CM	UN	42,00
1.12.4	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA 1,20 X 0,80 X 1,30CM, COM BLOCO CIMENTO 19X39X12CM, FUNDO COM REVESTIMENTO DE 10CM DE BRITA, COM TAMPA DE CONCRETO ARMADO, 1,50X1,10X0,10M, CHUMBADA COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO PADRÃO COELBA, DIÂMETRO 80CM	UN	42,00
1.12.5	CANALETA 30x50CM (LXP) DE ALVENARIA DE CERÂMICA (INCLUINDO CHAPISCO E REBOCO), EMBUTIDA NO PISO, BASE EM CONCRETO, COM TAMPA EM CHAPA DE AÇO CA 36, ESPESSURA 1/4", COM FUNDO ANTI-CORROSIVO (BASE EPÓXI), INCLUSIVE CANTONEIRA DE AÇO 3/4X3/4X1/8", FIXADA NA BORDA SUPERIOR	M	300,00
1.12.6	CANALETA 50x60CM (LXP) DE ALVENARIA, SEM TAMPA, EMBUTIDA NO PISO, BASE EM CONCRETO	M	62,00
1.12.7	CONCRETO NÃO ESTRUTURAL PREPARO COM BETONEIRA	M3	20,70
1.12.8	ESCAVAÇÃO MANUAL CAMPO ABERTO EM TERRA, PROFUNDIDADE ATÉ 1,50M, PARA PASSAGEM DE 2 TUBOS DE PVC RÍGIDO DE 4", COM ENVELOPAMENTO DE CONCRETO Fck=18MPA, ESPESSURA DE 20 CM, E REATERRO COM COMPACTAÇÃO MECÂNICA	M	917,00
1.12.9	RASGO EM PISO DE CONCRETO	M2	57,00
1.12.10	TUBO DE PVC PARA ESGOTO, JUNTA SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 4" (100mm)	M	920,00
1.12.11	POSTE DE CONCRETO, SEÇÃO CIRCULAR, ALTURA 11 METROS, INCLUINDO SUPORTE PARA TRANSFORMADOR	UN	1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vincula à Certidão nº 65423/2017, emitida em 08/09/2017.



SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5838

Certidão nº 65423/2017
15/02/2019, 09:59
Chave de Impressão: d

O documento neste ato registrado foi emitido em 15/02/2019 e contém 23 folhas

[Handwritten Signature]
Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D





**CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO**
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

CREA-BA

Nº 317142/2015

Emissão: 15/12/2015

Validade: Indefinida

Chave: aybxZ

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Interessado(a)

Profissional: RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS

Registro: 050068924-5

CPF: 949.554.095-04

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)

Data de registro: 13/09/2006

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: Artigo 7º da resolução 218/73 do CONFEA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA

Data de Formação: 19/08/2006

PÓS - ENGENHARIA

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: Engenharia de Segurança do Trabalho

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA

Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Empresa Contratada

HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP

Informações / Notas

- A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.
- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.
- Considerar como serviços de rede lógica, telefonia, alarme, CFTV, antena, ar condicionado, apenas, a instalação de tubulação seca.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

ART(s)

BA2014.067043

Certidão nº 317142/2015

09/10/2017, 10:54

Chave de Impressão: aybxZ

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos que a empresa **HAYEK CONSTRUTORA LTDA**, situada à Rua Doutor José Peroba, nº 297. Edf. Atlanta Empresarial. Sala 1701. Stiep. Salvador / BA. CEP: 41.770-235, inscrita no CNPJ 10.364.626/0001-30, executou a inteiro contento para a **PETROBRAS DISTRIBUIDORA S A**, o contrato com as características descritas abaixo, estando sendo realizado dentro de boa técnica, conforme especificações, projetos, normas técnicas e padrões específicos da **PETROBRAS DISTRIBUIDORA S/A**, não tendo nada que a desabone até o presente momento.

REFERÊNCIAS DO CONTRATO:

Contratante: PETROBRAS DISTRIBUIDORA S.A.
 Contrato nº: 4600160877
 Contratada: HAYEK CONSTRUTORA LTDA
 Local: Posto MATARIPE DIQUE
 Endereço: Av. Vaco da Gama, s/n. Engenho Velho de Brotas. CEP: 40.240-090. Salvador-BA.

Prazo do contrato: 180 (Cento e Oitenta) dias corridos.
 Data de início dos serviços: 02/06/2014
 Data Término dos serviços: 02/01/2015
 Valor do contrato: R\$ 1.551.604,66 (Um milhão, quinhentos e cinquenta e um mil, seiscentos e quatro reais e sessenta e seis centavos)

ART - BA2014. 067043

Responsável Técnico:
 Engenheiro Civil: *RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS, CREA-BA nº. 48.625 D - BA*

CARACTERÍSTICAS DOS SERVIÇOS EXECUTADOS, CONFORME DETALHAMENTO NA ESPECIFICAÇÃO DE CONSTRUÇÃO DA OBRA.

Os serviços executados foram a demolição de edificação existentes para construção de novos prédios para atendimento ao projeto de reforma e ampliação do posto de combustíveis Mataripe Dique, localizado na Av. Vaco da Gama, s/n. Engenho Velho de Brotas. CEP: 40.240-090. Salvador-BA.

As edificações consistem em construções em concreto armado e alvenaria com 3 pavimentos para acomodações de troca de óleo, loja de conveniências, restaurante, salão de atendimento, área de apoio, banheiros, cozinha, depósito de gás, vestiários, lojas, pátio de estacionamento totalizando 4.005,00 m2 de área construída:

Item	Descrição do Serviço	Und	Quantidade
1.0 DEMOLIÇÕES e RETIRADAS	Demolição mecanizada de concreto armado (Piso e estrutura)	m ³	89,90
	Carga manual/mecanizada de entulho em caminhão basculante	m ³	116,87
	Bota fora de material de demolição para aterro controlado	m ³	116,87
2.0 TERRAPLENAGEM e MOVIMENTAÇÃO DE TERRA	Aterro compactado mecanicamente com solo de boa qualidade h=60cm	m ³	2.551,80
	Carga mecanizada de solo em caminhão basculante	m ³	3.317,34
3.0 INFRA ESTRUTURA e SUPRA ESTRUTURA	Forma em madeira para fundações	m ²	380,00
	Concreto usinado para fundações fck 15 Mpa	m ³	178,20
	Armadura de aço CA-60	kg	2.812,20

Hayek Construtora LTDA
 Engenheiro Civil
 CREA-BA 48.625 D

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vincular Certidão nº 317142/2015, emitida em 09/10/2017



Certidão nº 317142/2015
09/10/2017, 10:54

Chave de Impressão: aybxz

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/10/2017 e o. 17 folhas



Armadura de aço CA-50	kg	8.623,00
Estrutura pré fabricada em pré moldado	m ²	2.890,00
Laje pré fabricada tipo Still Deck	m ²	889,20
Estrutura metálica arqueada para fachada em pele de vidro	kg	1.890,20
Concreto usinado bombeado para estrutura fck 40Mpa	m ³	89,20
Lastro em concreto para contrapiso impermeabilizado	m ³	65,78
4.0 ALVENARIAS e FECHAMENTOS		
Alvenaria em bloco cerâmico 14x19x39 cm	m ²	1.650,98
Alvenaria em bloco cerâmico 9x19x39 cm	m ²	730,90
Parede em Dry Wall com proteção acústica	m ²	223,90
Chapisco traço 1:5 (cimento:areia)	m ²	3.301,96
Reboco traço 1:5:0,5 (cimento:areia:aditivo)	m ²	3.301,96
Emboço traço 1:5:0,2 (cimento:areia:aditivo)	m ²	1.001,20
5.0 PISOS e REVESTIMENTOS		
Contra piso despolado	m ²	2.256,89
Porcelanato polido retificado 60x60 cm - Eliane	m ²	1.891,20
Revestimento retificado 30x45 cm - Eliane	m ²	978,09
Revestimento em alumínio composto isolante	m ²	900,14
5.0 ESQUADRIAS e VIDROS		
Vidro laminado 10 mm	m ²	110,50
Vidro temperado 10 mm com ferragens	m ²	93,20
Esquadrias de alumínio - Linha GOLD	m ²	343,90
Fachada em pele de vidro	m ²	180,90
Porta kit pronto (porta, aduela, alisar, ferragens) - 0,60 x 2,10 m	und	4,00
Porta kit pronto (porta, aduela, alisar, ferragens) - 0,70 x 2,10 m	und	8,00
Porta kit pronto (porta, aduela, alisar, ferragens) - 0,80 x 2,10 m	und	12,00
8.0 INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS		
Caixa de gordura industrial 1,20 x 1,20 x 1,00 m	un	3,00
Caixa de passagem em alvenaria 1,00x1,00x0,80 m	und	12,00
Tubulação de PVC água fria - 20 mm	m	80,00
Tubulação de PVC água fria - 32 mm	m	280,00
Tubulação de PVC água fria - 62 mm	m	110,00
Tubulação de PVC Esgoto - 40 mm	m	85,00
Tubulação de PVC Esgoto - 50 mm	m	50,00
Tubulação de PVC Esgoto - 75 mm	m	840,00
Tubulação de PVC Esgoto - 100 mm	m	1.490,00
Tubulação de PVC Esgoto - 150 mm	m	400,00
Rede de agua quente TIGRE - AQUATERM / PPR	m ²	1.098,43
Rede de gás de cozinha TIGRE - ALPEX	m ²	653,43
Sistema de aquecimento de esgoto, incluindo poço e 2 bombas com automação ligada a painel controlador	un	1,00
9.0 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
Ponto de Tomada 10A/ 20A - 220 V	un	121,00
Ponto de Iluminação - 220 V ate 200 W	un	25,00
Cabo de cobre isolado pvc resistente a chama 1Kv/95 mm ² fornecimento e instalação	m	875,00
Cabo de cobre isolado pvc resistente a chama 1Kv/185 mm ² fornecimento e instalação	m	253,00
Cabeamento estruturado para instalação de sistemas de refrigeração ate 45.000 BTU's	un	1,00

Proj. Edifício Pontaé nº 143 Stien Salvador - RA

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 317142/2015, emitida em 09/10/2017



Certidão nº 317142/2015
09/10/2017, 10:54

Chave de Impressão: aybxZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/10/2017 e contém 7 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng.º R. Danilo
CREA-Ba 48.625-D

Perfilado em chapa perfurada 100x100x50 mm	m	390,00
Perfilado em chapa perfurada 100x100x100 mm	m	220,00
Perfilado em chapa perfurada 150x150x100 mm	m	120,00
Perfilado em chapa perfurada 150x150x150 mm	m	90,00
Cabo cobre flexível 750 VA - 2.50 mm	m	1.890,00
Cabo cobre flexível 750 VA - 4.00 mm	m	2.300,00
Cabo cobre flexível 750 VA - 6.00 mm	m	430,00
Cabo cobre flexível 750 VA - 10.00 mm	m	540,00
QDG - barramento 300A com disjuntor geral 300 A	und	1,00
QDF - barramento 150A com disjuntor geral 150 A	und	1,00
QDAR - barramento 120A com disjuntor geral 120 A	und	1,00
QDB - barramento 80A com disjuntor geral 80 A	und	1,00
Eletroduto PVC rígido D=3/4"	m	340,00
Eletroduto PVC rígido D=1"	m	890,00
Eletroduto PVC rígido D=1.1/4"	m	400,00
Eletroduto PVC rígido D=2"	m	326,00
Eletroduto PVC rígido D=3"	m	200,00
Eletroduto PVC rígido D=4"	m	90,00
10.0 INSTALAÇÕES LÓGICAS/ CFTV/ ALARME		
Ponto para cabeamento estruturado embutido, com eletroduto pvc rígido Ø 3/4" c/cabo utp 4 pares cat. 6	un	120,00
Fornecimento e instalação de central telefônica	un	1,00
Fornecimento e instalação de câmeras de CFTV	ptos	12,00
Fornecimento e instalação de central de monitoramento	unid	2,00
11.0 INSTALAÇÕES DE AR COND./SEGURANÇA/ESPECIAS		
Fornecimento de extintor CO2	un	6,00
Central de alarme de combate a incêndio endereçável para ate 100 pontos	un	1,00
Rede de hidrante em tubulação de aço carbono D=2.1/2"	m	720,00
Conjunto de mangueira para combate a incêndio em fibra de poliester	un	4,00
Fornecimento e instalação de Splits Casset 60.000 btus	un	8,00
Fornecimento e instalação de Splits Casset 48.000 btus	un	3,00
Fornecimento e instalação de Splits Casset 36.000 btus	un	4,00
Fornecimento e instalação de Splits Casset 11.000 btus	un	10,00
12.0 PAVIMENTAÇÃO		
Piso Inter travado 16 faces em concreto	m ²	3.890,00
Sub base em solo cimento, h=0,40m	m ³	1.556,00
Meio fio em concreto padrão econômico	m	1.190,00
Passeio em concreto despolado com juntas de PVC	m ²	650,00
Sarjeta em concreto usinado feita "in loco"	m	650,00
13.0 ÁREA EXTERNA		
Muro em bloco cerâmico h=2,40m, incluindo fundação e estrutura	m ²	998,00
Reboco ou emboço externo, de parede, com argamassa traço t5 - 1:2:8 (cimento / cal / areia), espessura 4,5cm	m ²	1.996,00
14.0 PINTURA		
Selador acrílico - 2 demãos	m ²	2.985,12
Massa PVA - 2 demãos	m ²	898,35
Pintura tinta PVA - 2 demãos	m ²	898,35
Massa Acrílica - 2 demãos	m ²	2.086,77
Tinta Acrílica - 2 demãos	m ²	2.086,77

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 317142/2015, emitida em 09/10/2017



7 folhas

Certidão nº 317142/2015
09/10/2017, 10:54

Chave de Impressão: aybxz

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/10/2017 e cc

Hayek Construtora LTDA
Eng.º Danilo
CREA-BA 43.625-D



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Pintura Esmalte Sintético	m ²	136,75
Pintura Tinta reflexiva para sinalização viária	m ²	3.890,00

15.0 FORROS

Forro de gesso acartonado com acabamento em filme de pvc, placa 1250 x 60mm e perfil t, padrão linho mod-line	m ²	980,00
Forro de pvc, cor palha, mod. frisado 100/08 mm, woodcell, da araforros ou similar - fornecimento e aplicação	m ²	723,00
Forro em gesso placas - incluindo estrutura	m ²	1.190,00

Os serviços foram executados de acordo com as normas técnicas e padrões exigidos pela PETROBRAS DISTRIBUIDORA S. A.

Salvador, 28 Maio de 2015

José Ricardo Trancoso Britto
Coord Cont Eng Seg M A Nordeste – GRENE
e-mail: trancoso@br.com.br

JOSÉ RICARDO TRANCOSO BRITTO
Coord. Cont. Eng. Seg. M. A. Nordeste
Matr.: 507150
ZHAO

Maurício Nogaroto da Silva
Fiscal de Serviços
ZY9N - GRENE

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 317142/2015, emitida em 09/10/2017



Certidão nº 317142/2015
09/10/2017, 10:54

Chave de Impressão: aybxz

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/10/2017 e contém 7 folhas



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

INICIAL
INDIVIDUAL

1. Responsável Técnico

RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**
Empresa contratada: **HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP**

RNP: **050068924-5**
Registro: **000017365-0**

2. Contratante

Contratante: **PETROBRÁS DISTRIBUIDORA S/A**

CPF/CNPJ: **34.274.233/0001-02**

RUA GENERAL CANABARRO, 500

Nº: **500**

Complemento:

Bairro: **Maracanã**

Cidade: **RIO DE JANEIRO**

UF: **RJ**

CEP: **20271900**

País: **Brasil**

Telefone:

Email: **trancoso@br.com.br**

Contrato: **4600160877**

Celebrado em: **02/06/2014**

Valor: **R\$ 1.551.604,66**

Tipo de contratante: **PESSOA JURÍDICA**

Ação Institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Observação: **sem informações**

Situação: **BAIXA DE ART**

Data da Situação: **28/03/2015**

Atendido: **SIM**

Motivo: **CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO**

Descrição:

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: **PETROBRAS DISTRIBUIDORA S/A**

CPF/CNPJ: **34.274.233/0001-02**

AVENIDA VASCO DA GAMA

Nº: **s/nº**

Complemento: **Posto Mataripe Dique**

Bairro: **Engenho Velho de Brotas**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **40240090**

Telefone:

Email: **trancoso@br.com.br**

Coordenadas Geográficas: **Latitude: 0 Longitude: 0**

Data de Início: **02/06/2014**

Previsão de término: **02/01/2015**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

4. Atividade Técnica

12 - Execução	Quantidade	Unidade
111 - Execução de Obra Técnica > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> EDIFICAÇÕES DE MATEIRIAS MISTOS E ESPECIAIS -> #104 - EDF. MATERIAIS MISTOS E ESP.P/FINS COMERCIAIS	655,00	m2
316 - Demolição > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> ESTRUTURAS E CONCRETOS -> #109 - ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO	550,00	m2
111 - Execução de Obra Técnica > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM -> #127 - TERRAPLENAGEM	3.400,00	m2
111 - Execução de Obra Técnica > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> TRANSPORTE E AFINS -> #144 - PAVIMENTAÇÃO DE PARALELEPIPEDOS	2.800,00	m2

5. Observações

Execução de demolição de prédio existente e construção de novo prédio para o Posto Mataripe Dique

6. Declarações

7. Entidade de Classe

ABENC - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHEIROS CIVIS

Certidão nº 317142/2015
09/10/2017, 10:54
Chave de Impressão: aybxZ
C - mmento neste ato registrado foi emitido em 09/10/2017 e contém 7 fi.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-BA

ART OBRA / SERVIÇO
Nº BA2014.067043

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

INICIAL
INDIVIDUAL

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS - CPF: 949.554.095-04

Local _____ de _____ de _____
data

PETROBRÁS DISTRIBUIDORA S/A

- CNPJ: 34.274.233/0001-02

9. Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

10. Valor

Valor da ART: R\$ 167,68

Pago em: 12/05/2014

Nosso Número: 44537563

Certidão nº 317142/2015
09/10/2017, 10:54

Chave de Impressão: aybxZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/10/2017 e contém 7 folhas

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-ba.sitac.com.br/publico/>, com a chave: Cb59d
Impresso em: 09/10/2017 às 10:54:34 por: adapt, ip: 189.105.31.9

Hayek Cons
Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
CREA-BA 48.621.0



**CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO**
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-BA

Nº 63655/2017
Emissão: 10/07/2017
Validade: Indefinida
Chave: cZB2z

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Interessado(a)

Profissional: RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS

Registro: 050068924-5

CPF: 949.554.095-04

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)

Data Inicial: 13/09/2006

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: Artigo 7º da resolução 218/73 do CONFEA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA

Data de Formação: 19/08/2006

PÓS - ENGENHARIA

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: Engenharia de Segurança do Trabalho

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA

Empresa Contratada

HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP

Informações / Notas

- A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.
- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.
- Com exceção de projeto elétrico, projeto paisagístico e arquitetônico, plantio de grama, capina, instalação mecânica de conjunto moto-bomba e subestação por extrapolar as atribuições do responsável técnico.
- Considerar como serviço de instalação elétrica, apenas, de baixa tensão.
- Considerar como serviços de ar condicionado, sistemas de refrigeração, CFTV, alarme, gás, telefonia e rede lógica, apenas, a instalação de tubulação seca.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

ART(s)

BA2014.025280

Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03
Chave de Impressão: cZB2z

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA.

Atestamos para os devidos fins que a empresa **HAYEK CONSTRUTORA LTDA.**, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ), sob o nº 10.364.626/0001-30, sediada a Rua Dr. José Peroba, 297, Sala 1701, Edf Atlanta, Stiep, na cidade de Salvador (BA), realizou com plena satisfação e excelente desempenho os serviços relacionados à **UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA**, CNPJ/MF sob n.º 15.180.714/0001-04, no contrato de execução de pequenos reparos, obras civis, reformas e manutenção preventiva e corretiva em diversas unidades no âmbito da Universidade Federal da Bahia – UFBA.

Descrição da Obra/ Serviço:

Execução de Obras de pequenos reparos; Construção de obras civis e Reformas; Manutenção Preventiva e Corretiva em diversas unidades no âmbito da Universidade Federal da Bahia – UFBA, com área estimada de 100.000,00 m².

Local da Obra/ Serviço:

Avenida Adhemar de Barros, Ondina, Salvador/BA
Av. Caetano Moura, s/n, Federação.
Rua Araújo Pinho, s/n, Canela

Contratante:

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA
Contrato nº: 116/2013
Contratada: HAYEK CONSTRUTORA LTDA
Local: Unidades / Campus da UFBA na cidade de Salvador e no interior – Itabuna, São Gonçalo dos Campos, Oliveira dos Campinhos e Entre Rios/BA

Prazo do contrato:

1035 (mil e trinta e cinco) dias corridos.
Data de início dos serviços: 04/02/2014
Data Término dos serviços: 04/02/2017
Valor do contrato: R\$ 6.897.000,00 (Seis milhões, oitocentos e noventa e sete mil reais)

Responsáveis Técnicos:

ART Nº BA2014.025280 – Eng. RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS, CREA-BA Nº. 48.625 D

Salvador (BA), 04 de julho de 2017.


UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Eng. Kleber Oliveira
Fiscal de Contrato/ SUMAI

Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. SIAPE: 1479199

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Certidão nº 63655/2017

10/07/2017, 19:03

Chave de Impressão: czB2z

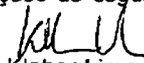
O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Quantitativos das Parcelas de Maior Relevância/ Obras:

1. **ADMINISTRAÇÃO LOCAL**
Execução de canteiro de obras; Equipe de Obra com administração local.
2. **CIÊNCIAS CONTÁBEIS – OBRA ELÉTRICA NA ALIMENTAÇÃO DA SUBESTAÇÃO**
Obra de fornecimento e instalação de transformador 300 KVa, painel de entrada, proteção e derivação modelo Ormazabal, cabos de média e baixa tensão, conectores, muflas internas e externas e chave fusível.
3. **SUBESTAÇÕES - PROJETO DAS SUBESTAÇÕES DA UFBA**
Elaboração e fornecimento de projetos de 23 (vinte e três) subestações aprovadas na concessionária Coelba, com elaboração de projetos, estudo de rede, descritivo e especificações (25.000 Kva).
4. **ARQUITETURA – EXECUÇÃO DE OBRA NO LABORATÓRIO – LCAD**
Execução de obras civis, elétricas e mecânicas no Laboratório de Arquitetura com instalação de piso vinílico em manta (450,00m²); instalação de sistemas de exaustão e ventilação; instalação de ar-condicionado tipo cassete Split; instalação de rede local com cabo Cat6 e fibra óptica. (320,00 pts).
5. **FARMÁCIA - REFORMA SALA VACINA**
Obra de construção: bancadas em aço inox; confecção de armários; divisórias de gesso acartonado (189,00m²); forro em perfil alumínio em placas Armstrong (240,00m²); piso de alta resistência (340,00m²); instalação elétrica e rede local, CFTV.
6. **FÍSICA - REFORMA DO 2º PAVIMENTO**
Obras de pintura de piso com tinta epóxi, pintura em metais e madeiras, fornecimento de bancadas para laboratórios (900,00m²).
7. **UFBA – CAMPI CONQUISTA - INSTALAÇÃO DE SPLITS**
Instalação de 133 splits de 60.000,00 BTUS (665 TR); parede de gesso acartonado (186,00m²)
8. **DIREITO - REFORMA DIVERSAS**
Obras de construção de praça e urbanização de áreas (450,00m²); pavimentação asfáltica (200,00m²); pavimentação em bloco inter-travado (385,00m²); fachada em vidro temperado (234,00m²); construção de praça com piso granilítico polido (230,00m²), rede esgoto e drenagem pluvial; Pintura predial de fachada (1450,00m²)
9. **ENFERMAGEM – CONSTRUÇÃO DE ESTACIONAMENTO E PRAÇA**
Obras de construção de praça e urbanização de áreas (450,00m²); pista de estacionamento em concreto 30 Mpa polido (1.200,00m²); pavimentação piso em granito (45,00m²); pavimentação em pedra portuguesa (80,00m²); concreto estrutural 30 Mpa (188,00m²); rede esgoto e drenagem pluvial com tubo de esgoto 300mm e manilha 6mm (2680,00m²); instalação de postes de 6,00m com luminárias de pétalas e luminárias de jardins.
10. **ICS – EXECUÇÃO DE OBRAS COMITÊ DE ÉTICA**
Obras de construção de salas com divisórias de vidros temperados (134,00m²); instalação elétrica, rede local, cftv e alarme; instalação de splits (10TRs).
11. **BIO-R5-R2 – OBRAS NA RESIDÊNCIA UNIVERSITÁRIA**
Obras de construção de passeio em piso concreto armado (680,00m²); fornecimento e instalação de grades de ferro em barras/ guarda corpo/ corrimão (1080,00m²); instalações de segurança, alarme, cftv, controle de acesso e monitoramento (30pts).
12. **NPPPI – EXECUÇÃO DE PROJETOS EXECUTIVOS COMPLEMENTARES**


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMA
Mat. Siape: 1479199

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03
Chave de Impressão: cZB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas



Execução de projetos: arquitetônico, elétrico / lógico / telefônico / cftv, estrutural, estruturas metálicas, SPDA, instalações hidro-sanitárias, gases, drenagem de águas pluviais, ar condicionado/ exaustão (4.350,00m²).

13. ODONTOLOGIA – OBRA DE LABORATÓRIO E CLÍNICA

Execução de obra de laboratório e clínica médica-odontológica (680,00m²); instalação de equipamentos e cadeiras odontológicas (60,00un); instalação de água rede de ar-comprimido e compressores (680,00m²); instalação de pastilha cerâmica fachada 5x5 (680,00m²); instalações elétricas de baixa tensão e rede (680,00m²); instalação de alvenaria com isolamento em chumbo para sala radiografia (24,00m²); pavimentação em piso porcelanato (640,00m²); rede de água e esgoto (600,00m²); impermeabilização de piso com manta (400,00m²); instalação de splits cassete (36,00 TRs).

14. UFSB – EXECUÇÃO DE OBRAS DA REITORIA ITABUNA

Execução de obra civis/ elétricas/ mecânicas: fornecimento e instalação de: piso em manta vinilica/ régua laminada de madeira (2.400,00m²); parede de gesso acartonado com isolamento em lã de vidro (1050,00m²); Divisórias em PVC com perfis (250,00m²); instalação de pastilha cerâmica fachada 5x5 (180,00m²); instalações elétricas de baixa tensão (225KV) e rede local cabo UTP (320,00pts); fibra óptica (1200,00m); luminárias 4x32w (230un); pavimentação em piso porcelanato (140,00m²); rede de água e esgoto (2400,00m²); impermeabilização de piso com manta (200,00m²); telha translúcida em policarbonato (450,00m²); forro modulado Armstrong fine fissured (450,00m²); louças, metais sanitários para sanitários coletivos (45,00pts).

15. RESIDÊNCIAS UNIVERSITÁRIAS – REFORMA DAS RESIDÊNCIAS

Obras de adequação de áreas: pavimentação em piso de concreto (234,00m²), pintura acrílica para fachada com andaime fachadeiro (3400,00m²); forro de gesso acartonado em placas (200,00m²); cobertura em telha cerâmica (600,00m²); instalação elétricas, hidro-sanitárias, drenagem pluvial, (300,00m²); rede de esgoto com coletores predial (23,00m).

16. HOSPMEV - REFORMA GERAL

Obras civis em diversas áreas de Unidade Hospitalar, recepção, salas de vacina. Ambulatórios, sala de cirurgia: pavimentação em piso de alta resistência colorido (380,00m²), instalação de corrimão e guarda corpo em aço inox polido (80,00m); instalações elétricas com potência total instalada 150Kva.

17. OBRAS DE PEQUENOS REPAROS

Elaboração de projeto e sondagem de solo para fundações; obra de instalação civil, elétrica e mecânica para elevador da Escola Politécnica (9 paradas); fornecimento de balcões, bancadas em aço inox para cozinha/laboratório para Faculdade de Nutrição, instalação de equipamentos, pontos de gás casa de gás (230,00m²).

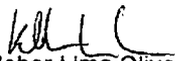
18. IGEO - REFORMA DA SUBESTAÇÃO ELÉTRICA

Reforma de subestação elétrica de média tensão 600 Kva; instalação de Trafo, painel de entrada, medição e derivação Ormazabal; quadros, 3ainéis, barramentos, sistema de telemedicação com ligação em rede, cabos de média tensão, muflas internas e externas, TCs e TPs, conectores, bas-way 2000^o.

19. QUIMICA – EXECUÇÃO DE OBRAS 5º PAVIMENTO - SALAS E LABORATÓRIO

Execução de obra civis/ elétricas/ mecânicas: fornecimento e instalação de: piso em manta vinilica/ rodapé vinílico (1.400,00m²); parede de gesso acartonado com isolamento em lã de vidro (50,00m²); revisão de splits e compressores 60.000 btus (150,00 TR); Divisórias em PVC com perfis (100,00m²); instalações elétricas de baixa tensão (225Kva) e rede local cabo UTP (320,00pts); fibra óptica (2.200,00m); rack fechado com patch panel, guia de cabos, anilhas, tomada rj-45, roteador, switches 24p, distribuidor interno óptico (280,00 pontos de rede); forro modulado Armstrong fine fissured (750,00m²); louças, metais sanitários para sanitários coletivos (22,00pts); instalações de combate a incêndio com rede de sprinkles, detector óptico de fumaça, central de alarme e monitoramento, mangueiras e caixas de incêndio, porta corta-fogo (1450,00m²).

20. MEDICINA – OBRAS CIVIS, ELÉTRICAS E MECÂNICAS PARA ELEVADOR


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Siaepe: 1479199

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03

Chave de Impressão: cZB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

Obra de instalação civil, elétrica e mecânica para elevador.

21. FARMÁCIA – OBRAS DE CONSTRUÇÃO LABORATÓRIO

Obra de construção de laboratório de Farmácia com fornecimento de bancadas em granito e aço inox (45,00m²); confecção de armários em mdf (68,00m²); forro modulado (80,00m²); luminárias em LED; 14,00 um; instalação de splits cassete (10,00 TR).

22. ICS – CONSTRUÇÃO DA SALA DE BIOENGENHARIA

Reforma de laboratório de bio-engenharia com fornecimento e instalação de: piso vinílico em manta, forro estruturado tipo colmeia, construção de bancadas em silestone, armários em mdf, capelas de fluxo laminar, sistemas de exaustão e ventilação, divisórias de vidro temperado (128,00m²), instalação de splits (8,00 Trs).

23. IGEO – EXECUÇÃO DE OBRAS MUSEU DO IGEO

Fornecimento e instalação de móveis, vitrines, armários em mdf, com vidros temperados, luminárias dicroicas, luminárias tipo trilho (1200m²).

24. QUIMICA - EXECUÇÃO DA REDE ESGOTO EXTERNA, DRENAGEM E PAVIMENT.

Execução de Obras civis para rede externa de esgoto e drenagem do Complexo Física-Química: pavimentação em piso de concreto com tela (1280,00m²); escavação mecanizada de solo (349,00m³); compactação de solo com rolo compactador (80,00m); rede de drenagem pluvial manilha 800mm; rede de esgoto manilha 600m (48,00m); construção de poço de visita pv (18,00un.).

25. ODONTOLOGIA – OBRAS SUBST. BARBARÁ + AR COMPR

Execução de obras em rede de esgoto e pluvial de ferro fundido (1200m²); instalação de rede de ar-comprimido e compressores (145,00m).

26. HOSPMEV - RECEPÇÃO, WC DEFIC E SPLITS

Construção de recepção, wc para deficientes; instalação de splits (55,00TRs); divisórias de vidro temperado (68,00m²).

27. EMEV – EXECUÇÃO DE PROJETO, TOPOGRAFIA E DRENAGEM

Elaboração e fornecimento de levantamento topográfico, projetos de rede de esgoto e pluvial externa, para EMEV – PAFV, e projeto urbanístico.

28. ARQUITETURA – OBRA DE INSTALAÇÃO DOS SPLITTS

Instalação de 12 splits piso/feto (60 TRs).

29. LCAD - COMPLEMENTAÇÃO DE SERVIÇO

Instalação de bancadas para laboratório com pontos de tomadas de rede; instalação de retro-projetor, construção de copa e sanitários; coifas de exaustão e ventilação com rede de dutos em chapa de aço.

30. INSTITUTO DE QUIMICA- ADEQUAÇÃO CIVIL NA SUBESTAÇÃO

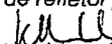
Execução de reforma na subestação, com execução impermeabilização de superfície com argamassa de cimento, areia e aditivo impermeabilizante (10,00 m²), limpeza de superfície com jato de alta pressão (15,00 m²), fornecimento e instalação de quadro de energia (QDG).

31. ODONTOLOGIA - COMPLEMENTO CONSULTÓRIOS

Obra de fornecimento e instalação de vidro temperado 8 mm (99,00 m²), fornecimento e instalação de porta de vidro temperado 0,90 x 2,10 m (6 und), jateamento em vidro (99,00 m²), instalação de forro em placas pré-moldadas de gesso liso, bisotado 60 x 60 cm (30,00 m²), pintura acrílica (100,00 m²), instalação de compressor de ar.

32. ENFERMAGEM – EXECUÇÃO DE COBERTURA

Fornecimento e instalação de estrutura espacial em alumínio anodizado com cobertura em policarbonato alveolar de 8 mm, fixado em peças de alumínio (70,00 m²), instalação de refletor para


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Slape: 1479199

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03
Chave de Impressão: cZB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

cobertura (2 und), limpeza de superfícies com jato de alta pressão de ar e água (100,00 m²), fornecimento e instalação de cancela automática eletrônica para veículos com barra de 6 m (2 und).

33. IFIS – CONCLUSÃO DA OBRA DE LABORATÓRIO DO 5º PAVIMENTO

Execução de obras civis e elétricas no 5º pavimento do Instituto de Física (650,00m²), com execução de cobertura com telha de fibrocimento estrutural (70,00 m²), impermeabilização com manta asfáltica 4 mm (70,00 m²), pintura com resina acrílica (3860,00 m²), pintura PVA (1100,00 m²), pintura esmalte acetinado sobre superfície metálica (235,00 m²), assentamento de rodapé vinílico (700,00 m), abertura de furos em lajes e vigas para passagem de leitos de cabos (30 und), execução de instalações hidro sanitárias, execução de instalação elétrica de baixa tensão, com fornecimento de cabos de cobre, luminárias, interruptores e tomadas, execução de instalações de rede, com fornecimento e instalação de tomada de telefone (190,00 und), fornecimento e lançamento de cabo Cat6 (1800,00 m), fornecimento e montagem de rack tipo armário 19" 44u com path panel 24 portas cat.6e, Fornecimento e instalação de path panel com 24 portas cat.5e (6 und), guia de cabos vertical/horizontal (6 und).

34. EMEV – OBRAS DE CONSTRUÇÃO DO LABORATÓRIO – LASAB

Construção de laboratório LASAB (200,00m²), instalação de splits (25Trs), piso granilite de alta resistência, forro perfil modulado (200,00m²); instalação elétrica, rede, alarme em baixa tensão (32KVA).

35. EMEV – EXECUÇÃO DE OBRAS ANATOMIA

Execução de obra no laboratório de Anatomia, com impermeabilização de superfície com argamassa de cimento, areia e aditivo impermeabilizante (110,00 m²), execução de piso de alta resistência (110,00 m²), passeio em concreto desempenado (118,00 m²), assentamento de revestimento cerâmico (335,00 m²), fornecimento e instalação de forro de fibra mineral Armstrong (110,00 m²), limpeza de superfície com jato de alta pressão de ar e água (120,00 m²), instalação de câmara frigorífica, instalação de rede de exaustão completa com dutos em chapa galvanizada (150,00 m²), execução de instalação hidro sanitária, execução de instalação elétrica de baixa tensão, com fornecimento de cabos de cobre, luminárias, interruptores e tomadas.

36. PROAE – EXECUÇÃO DE OBRAS DA FAPEX

Execução de obras civis, com instalação de cobertura com telha Canaleta 49 (70,00 m²), instalação de divisórias Eucatex - painéis com vidro e perfis em alumínio (305,00m²), pintura acrílica (1380,00 m²), assentamento de piso Porcelanato (615,00 m²), instalação de forro em gesso acartonado com acabamento em filme de pvc (310,00 m²), isolamento acústico com painel em lã de vidro (100,00 m²), aplicação manual de gesso desempenado em teto (310,00 m²), impermeabilização com manta a base de asfalto (80,00 m²).

37. HOSPMEV - CONCLUSÃO DE OBRA

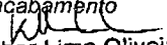
Fornecimento e instalação de: Split piso teto (45,00 TRs); pintura acrílica de fachada de prédio (2.345,00m²).

38. FFCH – CONSTRUÇÃO DE PDSL-SE

Execução de obras civis com instalação de parede de gesso acartonado (30,00 m²), limpeza de superfícies com jato de alta pressão de ar e água (110,00m²), estrutura em concreto armado 30 MPA (30,00 m²), instalação de porta Corta-fogo em chapa de aço (2,00 und), execução de alvenaria em blocos de concreto estrutural (40,00 m²), passeio em piso cimentado (60,00 m²), limpeza de superfícies com jato de alta pressão de ar e água (300,00 m²), escavação manual de vala até 1,5 m de profundidade (155,00 m²), reaterro compactado (100,00 m²).

39. POLITÉCNICA – EXECUÇÃO DE OBRAS CIVIS

Execução de obras civis em unidades da Escola Politécnica, com fornecimento e instalação de vidro temperado 10 mm (40,00 m²); impermeabilização de superfície com argamassa de cimento, areia e aditivo impermeabilizante (60,00 m²); pintura acrílica (290,00 m²); aplicação de piso de alta resistência (155,00 m²); assentamento de piso porcelanato (255,00 m²); assentamento de revestimento cerâmico (145,00 m²); fornecimento e instalação de forro em placas pré-moldadas de gesso liso (100,00 m²), fornecimento e instalação de forro de gesso acartonado com acabamento


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUBM
Mat. Siape: 1433123

Certidão nº 63655/2017

10/07/2017, 19:03

Chave de Impressão: czB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

em filme de pvc (145,00 m²); execução de instalações hidro sanitárias; execução de instalação elétrica de baixa tensão, execução de instalações de redes, com fornecimento e instalação de pontos de telefone (15 und), fornecimento e instalação de quadro de distribuição para telefone em chapa metálica (15 und), instalação de ponto para cabeamento estruturado com cabo cat6 (122,00 pts), fornecimento e lançamento de cabo cat6 (3200,00 m).

40. IHAC - PAF 5C - EXECUÇÃO DE OBRAS DE DIVISÓRIAS

Execução de obras civis e elétricas, com instalação de divisórias Eucatex - painéis com vidro e painéis cegos com perfis em alumínio (740,00 m²), execução de instalação elétrica de baixa tensão, com fornecimento e instalação de cabo cobre isolado 2,5 mm² resistente a chama (8900,00 m), fornecimento e instalação de tomada dupla de embutir 2x2p+t 10a/250v (445,00 und).

41. LETRAS - REFORMA TÉRREO

Execução de reforma no setor de Pós-Graduação do Instituto de Letras, com instalação de parede de gesso acartonado (130,00 m²), instalação de manta vinílica (280,00 m²), piso em bloco inter travado (73,00 m²), instalação de forro de fibra mineral Armstrong (265,00 m²), instalação de ar condicionado tipo Split até 60000 BTU's (48,00TR), execução de instalações de rede com fornecimento e lançamento de cabo cat6 (1000,00 m), instalação de path panel com 24 portas cat.5e (5,00 und).

42. PEQUENOS REPAROS 2

Fornecimento de projeto arquitetônico, execução de sondagem de solo, instalação de iluminação pública.

43. FFCH - OBRA DE CONSTRUÇÃO DE SUBESTAÇÃO

Construção da subestação da faculdade de Filosofia, com estrutura de concreto armado 30 MPA (15,00 m³), instalação de perfil "h" de aço, impermeabilização c/manta asfáltica (40,00 m²), proteção mecânica de superfície (40,00 m²), execução de alvenaria de blocos de concreto estrutural (85,00 m²), passeio em concreto desempenado (50,00 m²), revestimento com pastilha de cerâmica esmaltada (75,00 m).

44. HOSPMEV - REFORMA TELHADO

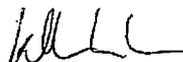
Reforma no telhado do Hospital Veterinário, com execução de estrutura de madeira de lei para cobertura (160,00 m²), cobertura com telha de fibrocimento ondulada (260,00 m²), impermeabilização de laje com emulsão adesiva, até 7m de profundidade (85,00 m²), alvenaria com bloco de concreto estrutural (75,00 m), fornecimento de projeto estrutural para cobertura (155,00 m²).

45. IHAC - BLOCO B

Execução de obra com fornecimento e instalação de estrutura espacial em alumínio anodizado com cobertura em policarbonato alveolar de 8 mm, fixado em peças de alumínio (40,00 m²), instalação de parede de gesso acartonado (260,00 m²), alvenaria de blocos de concreto estrutural (50,00 m²), piso alta resistência (370,00 m), Passeio em concreto desempenado (210,00 m²), instalação de conjunto moto-bomba centrífuga, monofásica, motor 5.0 cv 40,0mca (2,00un), instalação de reservatório fibra de vidro 10.000 litros (2,00 und), instalação de quadro de bombas 5 CV completo (2.00cv), execução de instalação elétrica de baixa tensão.

46. PDSL - OBRA DE CONSTRUÇÃO DE VESTIÁRIO PARA RESTAURANTE

Obra de construção de vestiário para restaurante, com locação convencional da obra através de gabarito de tábuas corridas e pontalegadas (40,00 m²), escavação manual de vala/cava até 1,5 m de profundidade (20,00 m³), execução de estrutura de concreto armado 30 mpa (25,00 m³), alvenaria em blocos de concreto estrutural (130,00 m²), assentamento de piso porcelanato 60 x 60 cm (40,00 m²), fornecimento e instalação de estrutura espacial em alumínio anodizado, com cobertura em chapa alveolar de policarbonato (56,00m²), execução de instalação hidráulica e elétrica, impermeabilização com manta asfáltica (35,00 m²), proteção mecânica com argamassa de cimento e areia (35,00 m²) fornecimento e instalação de caixa d'água em polietileno capacidade 2000 L (3 und).


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Siape: 1479199

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03

Chave de Impressão: cZB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

47. PROAE- OBRA DE INST. ELÉTRICA, REDE LOCAL

Obra de instalações elétrica com cabeamento estruturado com fornecimento e instalação de cabos cat6 (148,00pts), fibra óptica; rack fechado, patch panel, guias, switches, DIO, luminárias led 4x32 (120unid); divisória Divilux em perfil de alumínio (289,00m²).

48. IHAC-PAF-V-INST ELET E REDE

Obra de instalações elétrica com cabeamento estruturado com fornecimento e instalação de cabos cat6, instalação de cabo de fibra óptica subterrâneo (1230,00M); rack fechado, patch panel, guias, switches, DIO, luminárias 32 led (140,00 und).

49. HOPMEV-COMPLEM REF+ELETRI E REDE

Fornecimento de projeto elétrico (90,00m²), execução de instalações elétrica com cabeamento estruturado com fornecimento e lançamento de cabo cat6 (300,00m), fornecimento e instalação de path panel com 24 portas cat.5e (2,00 und).

50. CANTINA PAF V – REFORMA

Obra de reforma na cantina do PAF V, com pintura superfície metálica (115,00 m²), pintura caibros -Verniz Osmocolor (120,00 m²), fornecimento e instalação de poste tubo de aço galvanizado diâmetro 2" (2,00 und).

51. CANTINA LETRAS – REFORMA

Obra de reforma na cantina de Letras, com pintura acrílica (230,00 m²), revestimento cerâmico (80,00-m²), execução de instalação elétrica de baixa tensão, com fornecimento e instalação de cabos, tomadas, interruptores, luminárias.

52. GRADES EMEV - LASAB + PORTAS

Obra de fornecimento e instalação de grade de ferro em barra chata 3/16 com reforço (120,00 m²), pintura em superfície metálica (120,00 m²), fornecimento e instalação de grelhas de concreto com piso granilite para laboratório (40,00m²), polimento em piso de alta resistência (200,00 m²), aplicação de revestimento laminado melamínico em portas (15,00 m).


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Siape: 1479199

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03
Chave de Impressão: czB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

00

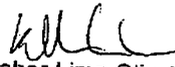
101



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

Anexo II - PLANILHA - OBRAS EM GERAL E PEQUENOS REPAROS NA UFBA

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QTD
1	OBRAS UFBA.		
1.1	MOBILIZAÇÃO E SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1.1	Placa de obra em chapa de aço galvanizado	M2	10,00
1.1.2	Aluguel caminhão carroc fixa toco 7,5t motor diesel 132cv (cf) c/moto rista	H	2.400,00
1.1.3	Veículo utilitário tipo pick-up a gasolina com 56,8cv - custos c/material na operação	H	2.400,00
1.1.4	Equipamentos de Proteção Individual		
1.1.4.1	Capacete plástico rígido	UN	96,00
1.1.4.2	Luva raspa couro cano curto	PAR	96,00
1.1.4.3	Bota couro solado de borracha	PAR	96,00
1.1.4.4	Fardamento	UN	96,00
1.1.4.5	Óculos branco proteção	PAR	96,00
1.1.5	Ferramentas		
1.1.5.1	Pá de bico com cabo	UN	32,00
1.1.5.2	Pá quadrada com cabo	UN	32,00
1.1.5.3	Picareta	UN	32,00
1.1.5.4	Carro de mão	UN	32,00
1.1.5.5	Marreta	UN	32,00
1.1.5.6	Balde plástico cap 4l	UN	32,00
1.1.5.7	Balde plástico cap 10l	UN	32,00
1.1.5.8	Vassourao simples, sem cabo, nylon, 35-40cm p/ limpeza de pisos/ruas	UN	32,00
1.1.5.9	Enxada estreita dc-3 duas caras tam 2240 x 230mm c/ cabo	UN	32,00
1.1.6	Administração Local		
1.1.6.1	Engenheiro de obra júnior	H	2.400,00
1.1.6.2	Encarregado geral	H	2.400,00
1.1.6.3	Auxiliar administrativo - fonte seinfra - ref. mês 01/13	H	2.400,00
1.1.6.4	Mestre de obras	H	4.800,00
1.1.6.5	Motorista de caminhão	H	2.400,00
1.1.6.6	Almoxarife	H	2.400,00
1.1.6.7	Mão de obra de motorista veículo leve	H	2.400,00
1.1.6.8	Vigia noturno	H	7.200,00
1.1.6.9	Apontador ou apropriador	H	2.400,00
1.1.6.10	Locação mensal de andaime metálico tipo fachadeiro, inclusive montagem	M2	500,00
1.1.6.11	Almoço e café da manhã - 12 pessoas	UN	4.368,00
1.1.6.12	Vale transporte	UN	8.736,00


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Siape: 1479199

Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03
Chave de Impressão: cZB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017

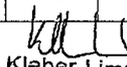


Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.7	Canteiro de Obras		
1.1.7.1	Sanitário com vaso e chuveiro para pessoal de obra, coletivo de 2 módulos, inclusive instalação e aparelhos, reaproveitado 2 vezes	un	12,00
1.1.7.2	Galpão aberto para oficina e depósito de canteiro de obras, em madeira de lei	m2	200,00
1.1.7.3	Barracão de obra para alojamento/escritório, piso em pinho 3a, paredes em compensado 10mm, cobertura em telha amianto 6mm, incluso instalações elétricas e esquadrias	M2	100,00
1.1.7.4	Barracão para depósito em tabuas de madeira, cobertura em fibrocimento 4 mm, incluso piso argamassa traço 1:6 (cimento e areia)	m2	90,00
1.1.7.5	Barracão de obra em chapa de madeira compensada com banheiro, cobertura em fibrocimento 4 mm, incluso instalações hidro sanitárias e elétricas	m2	100,00
1.1.8	Mobilização e Desmobilização		
1.1.8.1	Aluguel container/escrit incl inst elet larg=2,20 comp=6,20m alt=2,50m chapa aço c/nerv trapez forro c/isol termo/acústico chassis reforç piso compens naval exc transp/carga/descarga	mês	12,00
1.1.8.2	Aluguel container/escrit/wc c/1 vaso/1 lav/1 mic/4 chuv larg =2,20m compr=6,20m alt=2,50m chapa aço nerv trapez forroc/ isol termo-acust chassis reforç piso compens naval incl inst eletr/hidro-sanit excl transp/carga/descarga	mês	12,00
1.1.9	Cobertura		
1.1.9.1	Imunização de madeiramento para cobertura utilizando cupinicida incolor	m2	600,00
1.1.9.2	Estrutura em madeira aparelhada, com vão de até 20 m para telha ondulada de fibrocimento, alumínio ou plástica, apoiada em laje ou parede	m2	2.500,00
1.1.9.3	Estrutura em madeira aparelhada, para telha cerâmica, apoiada em parede	m2	1.500,00
1.1.9.4	Fornecimento e instalação de telhas cerâmicas e concreto tipo plan	m2	2.500,00
1.1.9.5	Recolocação de cumeeiras cerâmicas com argamassa traço 1:2:8 (cimento, cal e areia), considerando aproveitamento do material	m	500,00
1.1.9.6	Cobertura em telha cerâmica tipo colonial, com argamassa traço 1:3 (cimento e areia)	m2	2.300,00
1.1.9.7	Cobertura com telha metálica trapezoidal tipo sanduiche	m	400,00
1.1.9.8	Cobertura em telha cerâmica tipo paulista, com argamassa traço 1:3 (cimento e areia) e arame recozido	m2	1.050,00
1.1.9.9	Recolocação de telhas onduladas com massa para vedação, considerando reaproveitamento de material	m2	1.00,00
1.1.9.10	Cobertura com telha de fibrocimento estrutural largura útil 49cm ou 44cm, incluso acessórios de fixação e vedação, excluindo madeiramento	m2	500,00
1.1.9.11	Estrutura para cobertura em arco, em alumínio anodizado, vão de 40m, espaçamento de 5m até 6,5m	m2	200,00
1.1.9.12	Estrutura para cobertura tipo shed, em alumínio anodizado, vão de 40m, espaçamento das tesouras de 5m até 6,5m	m2	100,00


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Siape: 1479199

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03
Chave de Impressão: czB22

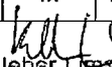
O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.9.13	Estrutura tipo espacial em alumínio anodizado, vão de 50m	m2	1.300,00
1.1.9.14	Estrutura de madeira de lei primeira qualidade, serrada, não aparelhada, para telhas cerâmicas, vãos de 13m até 18m	m2	900,00
1.1.9.15	Estrutura de madeira de lei primeira qualidade, serrada, não aparelhada, para telhas onduladas, vãos de 7m até 10m	m2	1.000,00
1.1.9.16	Cumeeira com telha cerâmica embocada com argamassa traço 1:2:8 (cimento, cal e areia)	m	200,00
1.1.9.17	Cordão de arremate com telha cerâmica tipo canal embocada com argamassa traço 1:3 (cimento e areia)	m	100,00
1.1.9.18	Cumeeira universal para telha de fibrocimento ondulada espessura 6 mm, incluso juntas de vedação e acessórios de fixação	m	200,00
1.1.9.19	Calha em chapa de aço galvanizado numero 24, desenvolvimento de 33cm	m	300,00
1.1.9.20	Rufo em concreto armado, largura 40cm e espessura 7cm	m	400,00
1.1.9.21	Cobertura com telha de fibra de vidro ondulada colorida, espessura 6mm, incluso acessórios de fixação	m2	200,00
1.1.9.22	Estrutura metálica em tesouras ou trelicas, vão livre de 30m, fornecimento e montagem, não sendo considerados os fechamentos metálicos, as colunas, os serviços gerais em alvenaria e concreto, as telhas de cobertura e a pintura de acabamento	m2	400,00
1.1.9.23	Estrutura espacial em aço patinável, área até 5.000 m2, inclusive primer anticorrosivo	m2	1.400,00
1.1.10	Drenos, Rede de Drenagem e Esgoto		
1.1.10.1	Execução de dreno com tubos de pvc corrugado flexível perfurado - dn 100	m	100,00
1.1.10.2	Execução de dreno vertical com pedrisco, diametro 200mm	m	50,00
1.1.10.3	Execução de dreno com manta geotêxtil 200 g/m2	m2	300,00
1.1.10.4	Execução de dreno frances com areia média	m3	200,00
1.1.10.5	Manta impermeabilizante a base de asfalto - fornecimento e instalação	m2	500,00
1.1.10.6	Fornecimento/assentamento de manta geotêxtil rt-31 (ant op-60) bidim	m2	100,00
1.1.10.7	Execução de rede coletora para Sistemas de Esgotamento Sanitário com diâmetro igual ou superior a 200 mm e em profundidade igual ou superior a 4 metros;	m	4.000,00
1.1.10.7	Execução de ramal predial para Sistemas de Esgotamento Sanitário com diâmetro igual ou superior a 100 mm;	m	3.000,00
1.1.10.9	Execução de recomposição de pavimentação asfáltica.	m2	2.600,00
1.1.10.10	Execução de escoramento com blindagem metálica para valas com profundidades superiores a quatro metros	m	650,00
1.1.11	Muro de Arrimo		
1.1.11.1	Muro de arrimo de alvenaria de pedra argamassada	m3	400,00
1.1.12	Meio-fio, sarjetas		
1.1.12.1	Meio-fio e sarjeta conjugados de concreto 15 mpa, 47 cm base x 30 cm altura, moldado in loco com extrusora	m	2050,00


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Siape: 1479199

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03

Chave de Impressão: cZB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

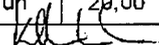


Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.13	Esquadrias/ Ferragens/ Vidros		
1.1.13.1	Laminado melaminico texturizado, espessura 1,3mm, para revestimento de chapa compensada de madeira, fixada com cola	m2	300,00
1.1.13.2	Porta de madeira almofadada semi-oca 1a, 80x210x3cm, incluso aduela 2a, alizar 2a e dobradiças	un	15,00
1.1.13.3	Bandeira em madeira 1a, 40x60cm, fixa, sem aduela e alizar, para vidro	un	30,00
1.1.13.4	Porta de madeira compensada lisa para pintura, 60x210x3,5cm, incluso aduela 2a, alizar 2a e dobradiças	un	20,00
1.1.13.5	Porta de madeira compensada lisa para cera ou verniz, 60x210cm, incluso aduela 1a, alizar 1a e dobradiças com anel	un	20,00
1.1.13.6	Porta de madeira compensada lisa para cera ou verniz, 70x210cm, incluso aduela 1a, alizar 1a e dobradiças com anel	un	20,00
1.1.13.7	Porta de madeira compensada lisa para cera ou verniz, 80x210x3,5cm, incluso aduela 1a, alizar 1a e dobradiças com anel	un	20,00
1.1.13.8	Porta de madeira compensada lisa para cera ou verniz, 90x210x3,5cm, incluso aduela 1a, alizar 1a e dobradiças com anel	un	20,00
1.1.13.9	Porta de madeira compensada lisa para cera ou verniz, 120x210x3,5cm, 2 folhas, incluso aduela 1a, alizar 1a e dobradiças com anel	un	20,00
1.1.13.10	Porta em chapa de fibra de eucalipto lisa para pintura, 70x210x3,5cm, incluso aduela 2a, alizar 2a e dobradiças	un	30,00
1.1.13.11	Porta de madeira para banheiro, em chapa de madeira compensada, revestida com laminado texturizado, 80x160cm, incluso marco e dobradiças	un	40,00
1.1.13.12	Janela de madeira almofadada 1a, 1,5x1,5m, de abrir, incluso guarnições e dobradiças	un	20,00
1.1.13.13	Porta em ferro quadriculado para abrigo de medidores e botijões, ide abrir, com guarnições	m2	100,00
1.1.13.14	Porta corta-fogo 90x210x4cm	un	10,00
1.1.13.15	Grade de ferro em barra chata 3/16	m2	25,00
1.1.13.16	Guarda-corpo em tubo de aço galvanizado 1 1/2	m2	25,00
1.1.13.17	Guarda-corpo com corrimão em ferro barra chata 3/16	m	25,00
1.1.13.18	Escada tipo marinho em tubo aço galvanizado 1 1/2 5 degraus	m	20,00
1.1.13.19	Porta de correr em alumínio, com duas folhas para vidro, incluso guarnição e vidro liso incolor	m2	50,00
1.1.13.20	Porta de abrir, em alumínio, chapa corrugada com guarnição	m2	30,00
1.1.13.21	Porta de abrir em alumínio tipo veneziana, com guarnição	m2	20,00
1.1.13.22	Gradil de alumínio anodizado tipo barra chata para varandas, altura 1,2m	m	30,00
1.1.13.23	Conjunto de ferragens contendo fechadura com cilindro para porta externa, maçaneta tipo alavanca com acabamento padrão médio e roseta em latão cromado	un	20,00
1.1.13.24	Fechadura de embutir completa, para portas externas, padrão de acabamento superior	un	30,00
1.1.13.25	Fechadura de embutir completa, para portas de banheiro, padrão de acabamento superior	un	20,00
1.1.13.26	Tarjeta tipo livre/ocupado para porta de banheiro	un	20,00
1.1.13.27	Dobradiça em latão cromado 3x3, com anéis	un	20,00
1.1.13.28	Dobradiça em latão cromado 3 x 2 1/2	un	20,00


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Siapa: 1479199

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



30
6/20
30

Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03

Chave de Impressão: cZB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 98.625-D

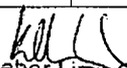
12

105



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.13.29	Porta cadeado zincado oxidado preto com cadeado de aço grafitado oxidado envernizado 45mm	un	5,00
1.1.13.30	Vidro liso comum transparente, espessura 4mm	m2	150,00
1.1.13.31	Vidro temperado incolor, espessura 8mm, fornecimento e instalação, inclusive massa para vedação	m2	350,00
1.1.13.32	Vidro temperado incolor, espessura 10mm, fornecimento e instalação, inclusive massa para vedação	m2	500,00
1.1.13.33	Vidro temperado colorido verde, espessura 10mm, fornecimento e instalação, inclusive massa para vedação	m2	50,00
1.1.13.34	Vidro fantasia tipo canelado, espessura 4mm	m2	50,00
1.1.13.35	Vidro aramado, espessura 7mm	m2	30,00
1.1.13.36	Porta de vidro temperado, 0,9x2,10m, espessura 10mm, inclusive acessórios	un	10,00
1.1.13.37	Espelho cristal espessura 4mm, com moldura em alumínio e compensado 6mm plastificado colado	m2	20,00
1.1.13.38	Portão de ferro em chapa galvanizada plana 14 gsg	m2	50,00
1.1.13.39	Portão de ferro com vara 1/2, com requadro	m2	100,00
1.1.13.40	Janela basculante de alumínio	m2	250,00
1.1.13.41	Janela de correr em alumínio, veneziana, com bandeira	m2	800,00
1.1.13.42	Janela em madeira de lei, tipo moldura p/ vidro, de correr, c/batentes (14cm) e 2 jogos de alizar, exclusive ferragens e vidros	m2	1.000,00
1.1.13.43	Cantoneira de alumínio 2x2, para proteção de quina de parede	m	40,00
1.1.13.44	Fornecimento de cerca em tela ou alambrado, concertina e estacas h=2,00m	m	1.000,00
1.1.13.45	Fornecimento de esquadria de pele vidro temperado para fachada com estrutura metálica	m2	650,00
1.1.13.46	Painel de ACM – alumínio composto	m2	650,00
1.1.14	Fornecimento de Materiais e Equipamentos		
1.1.14.1	Fornecimento e assentamento de brita 2-drenos e filtros mm	m3	200,00
1.1.15	Fundações e Estruturas		
1.1.15.1	Lastro de brita	m3	100,00
1.1.15.2	Forma tabua para concreto em fundação, c/ reaproveitamento 2x.	m2	800,00
1.1.15.3	Forma plana p/viga, pilar e parede em chapa resinada e= 10 mm	m2	100,00
1.1.15.4	Execução de cimbramento para escoramento de formas elevadas de madeira (lajes e vigas), acima de 3,30 m de pe direito, com pontaletes (8,0 x 8,0 cm) de madeira de lei 1a qualidade e pecas de madeira de 2,5 x 10,0 cm de 2a qualidade, não aparelhada.	m3	20,00
1.1.15.5	Vergas 10x10 cm, pré moldadas c/ concreto fck=15 mpa (preparo mecânico), aço ca-50 com formas tabua de pinho 3a	m	10,00


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Siape: 1479199

Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03
Chave de Impressão: czB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



13

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

106



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.15.6	Forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	m2	90,00
1.1.15.7	Escoramento de laje pre-moldada	m2	200,00
1.1.15.8	Armação aço ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação.	kg	2.000,00
1.1.15.9	Armação de aço ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perda de 10%) / dobra / colocação.	kg	4.500,00
1.1.15.10	Armação aço ca-50 p/1,0m3 de concreto	un	50,00
1.1.15.11	Armação em tela soldada q-138 (aco ca-60 4,2mm c/10cm)	kg	5.000,00
1.1.15.12	Armação aço ca-50 diam. 16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação.	kg	4.000,00
1.1.15.13	Armação aço ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação.	kg	500,00
1.1.15.14	Concreto usinado bombeado fck=30mpa, inclusive lançamento e adensamento	m3	1.100,00
1.1.15.15	Fundação em estaca metálica	m	180,00
1.1.15.16	Concreto fck=25mpa, virado em betoneira, sem lançamento	m3	700,00
1.1.15.17	Lançamento/aplicação manual de concreto em estruturas	m3	1.100,00
1.1.15.18	Estrutura metálica em aço sac 300, vãos »25 «= 30m	m2	3.000,00
1.1.15.19	Estrutura metálica em aço patinável para mezaninos de 50 à 200 m2 (h=3.00 m), sobrecarga 300 a 1000 kg/m2, inclusive primer anticorrosivo	kg	3.000,00
1.1.16	Laje pré-fabricada		
1.1.16.1	Laje pré-moldada p/piso, sobrecarga 200kg/m2, vãos ate 3,50m/e=8cm, c/lajotas e cap.c/conc fck=20mpa, 4cm, inter-eixo 38cm, c/escoramento (reapr.3x) e ferragem negativa	m2	400,00
1.1.16.2	Verga 10x10cm em concreto pré-moldado fck=20mpa (preparo com betoneira) aço ca60, bitola fina, inclusive formas tabua 3a.	m	200,00
1.1.16.3	Chapim de concreto aparente com acabamento desempenado, forma de compensado plastificado (madeirit) de 14 x 10 cm, fundido no local.	m	200,00
1.1.16.4	Laje pré-moldada alveolar 20 p/3,5kn/m2 vão 6,2m incl vigotas armadura negativa capeamento 3cm concreto 15mpa escoramento material e mão de obra.	m2	600,00
1.1.17	Impermeabilização		
1.1.17.1	Impermeabilização de superfície com argamassa de cimento e areia (grossa), traço 1:4, com aditivo impermeabilizante, e=2,5cm	m2	300,00
1.1.17.2	Impermeabilização c/manta asfáltica 4mm, estruturada com não-tecido de poliéster, inclusive aplicação de 1 demão de primer, exceto proteção mecânica	m2	400,00
1.1.17.3	Impermeabilização de estruturas enterradas com cimento cristalizante e emulsão adesiva, até 7m de profundidade.		200,00

Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Siape: 1479199

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03

Chave de Impressão: czB2z

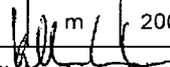
O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.17.4	Impermeabilização de superfície, com impermeabilizante flexível a base acrílica.	m2	200,00
1.1.17.5	Proteção mecânica de superfície com argamassa de cimento e areia, traço 1:2, e=3 cm	m2	245,00
1.1.18	Instalações Elétricas		
1.1.18.1	Eletroduto de pvc rígido roscável dn 25mm (1) incl conexões, fornecimento e instalação	m	100,00
1.1.18.2	Eletroduto de pvc rígido roscável dn 20mm (3/4) incl conexões, fornecimento e instalação	m	100,00
1.1.18.3	Eletroduto de pvc rígido roscável dn 25mm (1) incl conexões, fornecimento e instalação	m	200,00
1.1.18.4	Eletroduto de pvc rígido roscável dn 32mm (1 1/4) incl conexões, fornecimento e instalação	m	100,00
1.1.18.5	Eletroduto de pvc rígido roscável dn 40mm (1 1/2) incl conexões, fornecimento e instalação	m	100,00
1.1.18.6	Eletroduto de pvc rígido roscável dn 50mm (2), incl conexões, fornecimento e instalação	m	100,00
1.1.18.7	Eletroduto de pvc rígido roscável dn 75mm (3), incl conexões, fornecimento e instalação	m	100,00
1.1.18.8	Eletroduto de pvc rígido roscável dn 100mm (4), incl conexões, fornecimento e instalação	m	50,00
1.1.18.9	Cabo de cobre nu 6mm2 - fornecimento e instalação	m	300,00
1.1.18.10	Cabo de cobre nu 10mm2 - fornecimento e instalação	m	500,00
1.1.18.11	Cabo de cobre nu 16mm2 - fornecimento e instalação	m	800,00
1.1.18.12	Cabo de cobre nu 25mm2 - fornecimento e instalação	m	600,00
1.1.18.13	Cabo de cobre nu 35mm2 - fornecimento e instalação	m	600,00
1.1.18.14	Cabo de cobre nu 50mm2 - fornecimento e instalação	m	500,00
1.1.18.15	Cabo de cobre isolado pvc 450/750v 2,5mm2 resistente a chama - fornecimento e instalação	m	6.000,00
1.1.18.16	Cabo de cobre isolado pvc 450/750v 4mm2 resistente a chama - fornecimento e instalação	m	3.000,00
1.1.18.17	Cabo de cobre isolado pvc 450/750v 6mm2 resistente a chama - fornecimento e instalação	m	200,00
1.1.18.18	Cabo de cobre isolado pvc 450/750v 10mm2 resistente a chama - fornecimento e instalação	m	1.000,00
1.1.18.19	Cabo de cobre isolado pvc 450/750v 16mm2 resistente a chama - fornecimento e instalação	m	3.000,00
1.1.18.20	Cabo de cobre isolado pvc 450/750v 25mm2 resistente a chama - fornecimento e instalação	m	1.000,00
1.1.18.21	Cabo de cobre isolado pvc 450/750v 50mm2 resistente a chama - fornecimento e instalação	m	600,00
1.1.18.22	Cabo de cobre isolado pvc 450/750v 70mm2 resistente a chama - fornecimento e instalação	m	700,00
1.1.18.23	Cabo de cobre isolado pvc 450/750v 95mm2 resistente a chama - fornecimento e instalação	m	400,00
1.1.18.24	Cabo de cobre isolado pvc 450/750v 120mm2 resistente a chama - fornecimento e instalação	m	600,00
1.1.18.25	Cabo de cobre isolado pvc 450/750v 150mm2 resistente a chama - fornecimento e instalação	m	200,00


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. SIAPE: 1473199

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03

Chave de Impressão: cZB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Ricardo Danilo
CPA 48.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.18.26	Cabo de cobre isolado pvc 450/750v 185mm ² resistente a chama - fornecimento e instalação	m	300,00
1.1.18.27	Cabo de cobre isolado pvc 450/750v 240mm ² resistente a chama - fornecimento e instalação	m	300,00
1.1.18.28	Cabo de cobre isolado pvc 450/750v 300mm ² resistente a chama - fornecimento e instalação	m	200,00
1.1.18.29	Condulete pvc tipo b 3/4 sem tampa, fornecimento e instalação	un	50,00
1.1.18.30	Condulete pvc tipo ll 3/4 sem tampa, fornecimento e instalação	un	50,00
1.1.18.31	Condulete pvc tipo tb 3/4 sem tampa, fornecimento e instalação	un	100,00
1.1.18.32	Tampa de concreto para caixas de passagem 1,00x1,00mx0,07m	un	40,00
1.1.18.33	Caixa de passagem em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,17m, dim. int. = 1,20 x 1,20 x 1,20m	un	10,00
1.1.18.34	Caixa de passagem em alumínio 4x2" - fornecimento	un	30,00
1.1.18.35	Caixa de passagem 80x80x62 fundo brita com tampa	un	15,00
1.1.18.36	Caixa de passagem em alumínio 4' x 2" - fornecimento e assentamento	un	40,00
1.1.18.37	Caixa de passagem para eletricidade em alumínio, dim: 50 x 50 x 15 cm	un	5,00
1.1.18.38	Caixa de proteção para medidor monofásico, fornecimento e instalação	un	10,00
1.1.18.39	Disjuntor baixa tensão tripolar a seco 800a/600v, inclusive eletrotécnico	un	5,00
1.1.18.40	Contator tripolar nominal 94a - fornecimento e instalação inclusive eletrotécnico	un	5,00
1.1.18.41	Quadro de medição geral em chapa metálica para edifícios com 16 aptos, inclusive disjuntores e aterramento	un	5,00
1.1.18.42	Quadro em chapa de aço com pintura eletrostática na cor cinza dim 200x80x60cm completo com barramento, proteção, inclusive disjuntores - qdgbt4 - r	un	8,00
1.1.18.43	Disjuntor tripolar tipo compacto e aberto 1250a - 50 ka instalado	un	5,00
1.1.18.44	Disjuntor tripolar tipo compacto e aberto 1000a	un	5,00
1.1.18.45	Disjuntor tripolar tipo compacto e aberto 630a	un	5,00
1.1.18.46	Disjuntor tripolar ref. 3vl57 63-1dc36, 65ka, 230-630a, siemens ou similar	un	1,00
1.1.18.47	Disjuntor tripolar dr 32a - dispositivo residual diferencial, tipo ac, 30ma, siemens ou similar	un	30,00
1.1.18.48	Disjuntor tripolar 100 a, com caixa moldada, corrente interrupção 20ka	un	20,00
1.1.18.49	Disjuntor tripolar 80 a com caixa moldada 10 ka	un	20,00
1.1.18.50	Disjuntor termomagnético tripolar padrão nema (americano) 60 a 100a 240v, fornecimento e instalação	un	30,00
1.1.18.51	Disjuntor termomagnético tripolar padrão nema (americano) 125 a 150a 240v, fornecimento e instalação	un	10,00
1.1.18.52	Disjuntor termomagnético tripolar padrão nema (americano) 10 a 50a 240v, fornecimento e instalação	un	10,00
1.1.18.53	Disjuntor termomagnético tripolar 600 a, padrão din (europeu - linha branca), 65ka	un	2,00
1.1.18.54	Disjuntor termomagnético tripolar 400 a, padrão din (europeu - linha branca), 65ka	un	2,00
1.1.18.55	Disjuntor termomagnético tripolar 400 a com caixa moldada 10 ka	un	2,00
1.1.18.56	Disjuntor termomagnético tripolar 300 a, padrão din (europeu - linha branca), 65ka	un	2,00
1.1.18.57	Disjuntor termomagnético tripolar 250 a, padrão din (europeu - linha branca), 65ka	un	2,00

Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Siape: 1479199

Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03

Chave de Impressão: czB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017

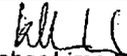


Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA/48.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.18.58	Disjuntor termomagnético tripolar 175 a, padrão din (europeu - linha branca), 10ka	un	20,00
1.1.18.59	Disjuntor termomagnético tripolar 160 a, padrão din (europeu - linha branca), 65ka	un	20,00
1.1.18.60	Disjuntor termomagnético tripolar 150 a, padrão din (europeu - linha branca), corrente 10 ka	un	20,00
1.1.18.61	Disjuntor termomagnético tripolar 100 a, padrão din (europeu - linha branca), 65ka	un	20,00
1.1.18.62	Disjuntor termomagnético tripolar 80 a, padrão din (europeu - linha branca), curva c, 5ka	un	20,00
1.1.18.63	Disjuntor termomagnético tripolar 70 a, padrão din (europeu - linha branca), curva c, 5ka	un	30,00
1.1.18.64	Disjuntor termomagnético tripolar 63 a, padrão din (europeu - linha branca), curva c	un	10,00
1.1.18.65	Disjuntor termomagnético tripolar 50 a, padrão din (europeu - linha branca), curva c, corrente 5ka	un	20,00
1.1.18.66	Disjuntor termomagnético tripolar 40 a, padrão din (europeu - linha branca), curva c, 5ka	un	20,00
1.1.18.67	Disjuntor termomagnético tripolar 32 a, padrão din (europeu - linha branca), curva c	un	20,00
1.1.18.68	Disjuntor termomagnético tripolar 25 a, padrão din (europeu - linha branca)	un	40,00
1.1.18.69	Disjuntor termomagnético tripolar 16 a, padrão din (europeu - linha branca), curva c, corrente 5ka	un	20,00
1.1.18.70	Luminária decorativa quádrupla, base em alumínio fundido, difusor esférico de vidro, com poste de 2,5m (tecnolux ref cw 382/q ou similar), exclusive lâmpadas	un	10,00
1.1.18.71	Luminária externa em corpo de aço c/ pintura eletrostática, refletor em alumínio martelado, difusor em vidro temperado, ref. ex08-s3e40 da lumicenter ou similar, inclusive lâmpada e reator	un	5,00
1.1.18.72	Luminária fluorescente 4 x 16w, ref. br-06, abalux ou similar, c/lâmpada philips 16w, completa	un	50,00
1.1.18.73	Luminária fluorescente 2 x 32w, ref. br-10, abalux ou similar, c/lâmpada philips 32w, completa	un	50,00
1.1.18.74	Luminária industrial em chapa de aço, blindada, a prova de tempo, p/ lâmpada fluorescente 4 x 40 w (tecnolux - ref tb165/44 ou similar), exclusive reator e lâmpada	un	20,00
1.1.18.75	Luminária interna tipo arandela, ref:cwa-224, tecnolux ou similar, p/fixação em parede, fabricada em alumínio com difusor em vidro alcalino prensado, inclusive lâmpada fluorescente compacta 26w	un	20,00
1.1.18.76	Luminária para iluminação pública com 02 pétalas, da lustrês projeto ref. dp-23841-01, c/lâmpada vapor de sódio 250w, c/ acessórios, incluindo poste circular de concreto de 7m	un	5,00
1.1.18.77	Luminária industrial, sem vidro, com alojamento redondo, fecho concentrado, com haste de 1,00 m, ref. b-1127 da lustrês projeto ou similar, inclusive reator e lâmpada vapor de mercúrio 400w	un	20,00
1.1.18.78	Luminária 2x32w, incl. lâmpada e reator, lumicenter air 232 dp (ou similar)	un	25,00
1.1.18.79	Luminária autônoma indicador de seta de emergência p/aclaramento ou balizamento mod.lau 11x2 c/duas lâmpadas de 11w, unitron ou similar	un	15,00
1.1.18.80	Reator para lâmpada fluorescente 2x40w partida rápida fornecimento e instalação	un	30,00


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMA1
Mat. Sape: 1479199

Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03
Chave de Impressão: czB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.18.81	Reator para lampada fluorescente 1x40w partida rapida fornecimento e instalação	un	30,00
1.1.18.82	Interruptor simples com 1 tomada universal conjugados com placa - fornecimento e instalação	un	40,00
1.1.18.83	Interruptor simples 2 teclas com tomada conjugados - fornecimento e instalação	un	30,00
1.1.18.84	Interruptor paralelo de embutir 10a/250v 2 teclas, com placa - fornecimento e instalação	un	30,00
1.1.18.85	Interruptor intermediario (four-way) - fornecimento e instalação	un	20,00
1.1.18.86	Tomada 3p+t 30a/440v sem placa - fornecimento e instalação	un	100,00
1.1.18.87	Tomada dupla de embutir 2x2p+t 10a/250v c/ placa - fornecimento e instalação	un	50,00
1.1.18.88	Interruptor simples 2 teclas com tomada conjugados - fornecimento e instalação	un	30,00
1.1.18.89	Luminaria tipo calha, de sobrepor, com reator de partida rapida e lampada fluorescente 4x20w, completa, fornecimento e instalação	un	20,00
1.1.18.90	Luminaria tipo calha, de sobrepor, com reator de partida rapida e lampada fluorescente 3x40w, completa, fornecimento e instalação	un	30,00
1.1.18.91	Luminaria tipo calha, de sobrepor, com reator de partida rapida e lampada fluorescente 3x20w, completa, fornecimento e instalação	un	20,00
1.1.18.92	Luminaria tipo calha, de sobrepor, com reator de partida rapida e lampada fluorescente 2x40w, completa, fornecimento e instalação	un	30,00
1.1.18.93	Lampada mista de 500w - fornecimento e instalação	un	20,00
1.1.18.94	Lampada mista de 250w - fornecimento e instalação	un	10,00
1.1.18.95	Lampada de vapor de sodio de 250wx220v - fornecimento e instalação	un	30,00
1.1.18.96	Lampada de vapor de mercurio de 125w - fornecimento e instalação	un	20,00
1.1.18.97	Ponto de tomada 3p para ar condicionado até 3000 va, com eletroduto de ferro galvanizado aparente \varnothing 3/4", incluindo conjunto astop/30a, inclusive aterramento	pt	30,00
1.1.18.98	Ponto de tomada 2p+t, abnt, de embutir, 10 a, com eletroduto de ferro galvanizado aparente \varnothing 3/4", fio rígido 2,5mm ² (fio 12), inclusive placa em pvc e aterramento	pt	30,00
1.1.18.99	Ponto de tomada 2p+t, abnt, de embutir, 10 a, com eletroduto de pvc rígido embutido \varnothing 3/4", fio rígido 2,5mm ² (fio 12), inclusive placa em pvc e aterramento	pt	30,00
1.1.18.100	Ponto de tomada 3p para ar condicionado até 3000 va, com eletroduto de ferro galvanizado aparente \varnothing 3/4", incluindo conjunto astop/30a, inclusive aterramento	pt	30,00
1.1.18.101	Ponto de interruptor 01 seção embutido com tomada conjugada (1 s + 1 t) com eletroduto de pvc rígido \varnothing 3/4"	un	20,00
1.1.18.102	Ponto de interruptor 01 seção aparente com tomada conjugada (1 s + 1 t), com eletroduto de ferro galvanizado \varnothing 3/4"	un	30,00
1.1.18.103	Haste copperweld 5/8 x 3,0m com conector	un	40,00
1.1.18.104	Cordoalha de cobre nu, inclusive isoladores - 50,00 mm2 - fornecimento e instalação	m	100,00
1.1.19	Instalações Especiais - Redes, Gases, Incêndio e Ar Condicionado		
1.1.19.1	Extintor de pqs 4kg - fornecimento e instalação	un	20,00
1.1.19.2	Extintor de co2 6kg - fornecimento e instalação	un	20,00

Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Siaps: 1479199

Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03

Chave de Impressão: czB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017

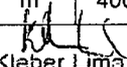


Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.19.3	Abriço para hidrante, 90x60x17cm, com registro globo angular 45° 2.1/2, adaptador storz 2.1/2, mangueira de incêndio 20m, redução 2.1/2x1.1/2 e esguicho em latão 1.1/2 - fornecimento e instalação	un	5,00
1.1.19.4	Tomada para telefone, com caixa pvc, embutida	un	30,00
1.1.19.5	Quadro de distribuição para telefone n.5, 80x80x12cm em chapa metálica, sem acessórios, padrão telebras, fornecimento e instalação	un	20,00
1.1.19.6	Ponto de telefone, com eletroduto de pvc sanfonado embutido ø 3/4"	un	30,00
1.1.19.7	Caixa de passagem para telefone, padrão telebras, embutir, 60 x 60 x 12 cm, em chapa aço galvaniz.	un	30,00
1.1.19.8	Caixa de passagem para telefone 150x150x15cm (sobrepôr) fornecimento e instalação	un	30,00
1.1.19.9	Ponto para cabeamento estruturado embutido, com eletroduto pvc rígido ø 3/4" c/cabo utp 4 pares cat. 6	pt	50,00
1.1.19.10	Ponto para cabeamento estruturado embutido, com eletroduto pvc rígido ø 3/4" c/cabo utp 4 pares cat. 5e	un	50,00
1.1.19.11	Fornecimento e lançamento de cabo utp 4 pares cat 6	m	500,00
1.1.19.12	Fornecimento e lançamento de cabo utp 4 pares cat 5e	m	500,00
1.1.19.13	Fornecimento e lançamento de cabo utp 25 pares cat 5e	m	4.500,00
1.1.19.14	Cabo de fibra ótica de 6 vias	m	2.000,00
1.1.19.15	Fornecimento e montagem de rack tipo armário 19" 44u c/path panel 24 portas cat.6e	un	5,00
1.1.19.16	Fornecimento de Rack fechado com instalação de path panel com 24 portas cat.5e	un	32,00
1.1.19.17	Tubulação em cobre ø 28mm para interligação de split system ao condensador / evaporador, inclusive isolamento térmico, alimentação elétrica, conexões e fixações para aparelhos até 48.000 btu	m	500,00
1.1.19.18	Instalação de condicionador de ar tipo split piso-teto, 80000 btu	un	50,00
1.1.19.19	Desinstalação e instalação de condicionador de ar tipo split teto, 18.000 btu até 60.000 btus (limpeza, manutenção e reparo)	un	10,00
1.1.19.20	Instalação de rede de gás em tubulação em cobre/ inox com instalação de equipamentos para postos de consumos de gases (CO2, N, He, O, Ar Comprimido) com válvulas e registros.	m	900,00
1.1.19.21	Instalação de sistemas de climatização de ar com expansão direta com fornecimento de material e equipamento	tr	80,00
1.1.20	Instalações Hidro-Sanitárias		
1.1.20.1	Tubo pvc soldavel agua fria dn 25mm, inclusive conexões - fornecimento e instalação	m	200,00
1.1.20.2	Tubo pvc soldavel agua fria dn 32mm, inclusive conexões - fornecimento e instalação	m	400,00
1.1.20.3	Tubo pvc soldavel agua fria dn 40mm, inclusive conexões - fornecimento e instalação	m	500,00
1.1.20.4	Tubo pvc soldavel agua fria dn 50mm, inclusive conexões - fornecimento e instalação	m	500,00
1.1.20.5	Tubo pvc soldavel agua fria dn 85mm, inclusive conexões - fornecimento e instalação	m	600,00
1.1.20.6	Tubo pvc esgoto predial dn 75mm, inclusive conexões - fornecimento e instalação	m	900,00
1.1.20.7	Tubo pvc esgoto predial dn 50mm, inclusive conexões - fornecimento e instalação	m	400,00


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMA;
Mat. Siape: 1479199

Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03

Chave de Impressão: cZB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017

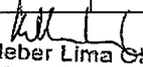


Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA/48.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.20.8	Tubo pvc esgoto predial dn 100mm, inclusive conexões - fornecimento e instalação	m	1.000,00
1.1.20.9	Tubo pvc esgoto js predial dn 40mm, inclusive conexões - fornecimento e instalação	m	500,00
1.1.20.10	Ramal predial de esgoto em tubo pvc esgoto dn 100mm - fornecimento, instalação, escavacao e reaterro	m	300,00
1.1.20.11	Torneira de bóia real 2 com balao plastico - fornecimento e instalação	un	20,00
1.1.20.12	Torneira pressmatic deluxe de mesa, docol 17160006 ou similar	un	20,00
1.1.20.13	Torneira de pressao 1/2 para irrigacao, uso geral e mlr	un	10,00
1.1.20.14	Torneira cromada tubo movel para bancada 1/2 ou 3/4 para pia de cozinha, padrão alto - fornecimento e instalação	un	20,00
1.1.20.15	Torneira cromada de mesa, bica móvel, para pia de cozinha, ref.1167 c50, modelo prata, deca ou similar	un	20,00
1.1.20.16	Torneira cromada para lavatório, deca 1170c (decamatic) ou similar	un	40,00
1.1.20.17	Tanque em chapa inox - 304, dml, dimensões 0,60 x 5,10m, polido ou escovado, exclusive, sifão, válvula e torneira	un	20,00
1.1.20.18	Tanque louca branca c/coluna med 56x48cm (em torno) incl acessórios de fix ferragens em metal cromado torneira de pressao 1158 de 1/2 valvula de escoamento 1605 e sifao 1680 de 1.1/4x1.1/2 - fornec	un	10,00
1.1.20.19	Sifão para mictório, deca 1681, 1 x 2", acabamento cromado ou similar	un	30,00
1.1.20.20	Sifao em metal cromado 1x1.1/4 - fornecimento e instalação	un	30,00
1.1.20.21	Lavatorio louca branca d/embutir(cuba) med luxo 52x39cm c/ladrao ferragens em metal cromado sifao 1680 1x1.1/4 torneira de pressao 1193 de 1/2 e valvula de escoamento 1603 rabicho em pvc fornecimento	un	20,00
1.1.20.22	Valvula em plastico cromado 1 para lavatorio - fornecimento e instalação	un	20,00
1.1.20.23	Cuba de sobrepor (deca linha carrara ref l34), com sifão cromado (deca ref c1680), engate cromado (deca), torneira de metal (deca ref1190), válvula cromada (deca ref1600) ou similares	un	20,00
1.1.20.24	Cuba de embutir (deca linha carrara ref l36) para instalação em bancadas, com sifão cromado (deca ref c1680), engate cromado (deca), torneira de metal (deca ref1190), válvula cromada (deca ref1600) ou similares	un	30,00
1.1.20.25	Cuba de aço inox 304, dimensões 34 x 50cm, para instalação em bancada, c/ válvula cromada (deca ref 1623), sifão cromado (deca ref c1680), torneira cromada (deca linha c40 ref1159) e engate de plástico ou similares	un	20,00
1.1.20.26	Bacia sanitária para deficientes físicos, linha conforto vogue plus p51, deca ou similar, incl. assento deca conforto ap52 ou similar, conj. de fixação deca sp13 ou similar, anel de vedação, tubo de ligação com acabamento cromado e engate plástico	un	10,00
1.1.20.27	Bacia sanitária convencional,encapsulada, linha popular, deca ou similar, conjunto de fixação e engate plástico	un	30,00
1.1.20.28	Tubo de ligação em pvc para bacia sanitaria, acabamento cromado, cipla ou similar	un	30,00
1.1.20.29	Conjunto de fixacao para bacia sanitária, deca sp13 ou similar	un	30,00
1.1.20.30	Assento para vaso sanitario. de plastico padrão popular - fornecimento e instalação	un	30,00
1.1.20.31	Ralo sifonado de pvc 100x100mm simples - fornecimento e instalação	un	30,00
1.1.20.32	Ralo seco em pvc 100 x 100 x 53 mm, p/ terraço, com grelha quadrada pvc acabamento cromado	un	20,00


Kleber Lima Silveira
Eng. Civil/SUMA
Mat. Slape: 1479199

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03
Chave de Impressão: cZB2z

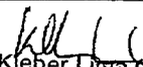
O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-Ba/48.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.20.33	Marmore branco polido para bancada (tampo) e=3cm, largura 55cm engastada na parede - fornecimento e instalação	m	20,00
1.1.20.34	Lavatório com bancada em granito cinza andorinha, e = 2cm, dim 3.00x0.60, com 03 cubas de embutir de louça, sifão cromado, válvula cromada, torneira cromada, inclusive rodopia 7 cm, assentada	un	4,00
1.1.20.35	Lavatório com bancada em granito cinza andorinha, e = 2cm, dim 1.60x0.60, com 02 cubas de embutir de louça, sifão cromado, válvula cromada, torneira cromada, inclusive rodopia 7 cm, assentada	un	10,00
1.1.20.36	Divisória em granito preto e = 2cm, inclusive montagem com ferragens	m2	50,00
1.1.20.37	Apoio para tampo de granito ou mármore, em aço inox $\phi=3"$, h=90cm	un	20,00
1.1.20.38	Ponto de esgoto com tubo de pvc rígido soldável de ϕ 100 mm (vaso sanitário)	pt	50,00
1.1.20.39	Ponto de água fria embutido, c/material pvc rígido soldável ϕ 40mm	un	50,00
1.1.20.40	Válvula de retenção vertical ϕ 80mm (3) - fornecimento e instalação	un	50,00
1.1.20.41	Válvula de retenção vertical ϕ 50mm (2) - fornecimento e instalação	un	100,00
1.1.20.42	Válvula de retenção vertical ϕ 40mm (1.1/2) - fornecimento e instalação	un	200,00
1.1.20.43	Fornecimento de registro de gaveta em ferro fundido, com bolsas para tubo de ferro dúctil, cunha de borracha, cabeçote, pn 16, tipo "euro 25", diam. = 80mm	un	30,00
1.1.20.44	Fornecimento de registro de gaveta em ferro fundido, com bolsas para tubo de ferro dúctil, cunha de borracha, cabeçote, pn 16, tipo "euro 25", diam. = 100mm	un	10,00
1.1.20.45	Válvula de retenção vertical ϕ 80mm (3) - fornecimento e instalação	un	10,00
1.1.20.46	Válvula de retenção vertical ϕ 50mm (2) - fornecimento e instalação	un	10,00
1.1.20.47	Válvula de retenção vertical ϕ 25mm (1) - fornecimento e instalação	un	10,00
1.1.20.48	Válvula de retenção horizontal ϕ 80mm (3) - fornecimento e instalação	un	10,00
1.1.20.49	Válvula de retenção horizontal ϕ 50mm (2) - fornecimento e instalação	un	10,00
1.1.20.50	Valvula de retencao horizontal ϕ 25mm (1) - fornecimento e instalação	un	10,00
1.1.21	Instalações de Produção		
1.1.21.1	Quadro de comando para 3 bombas de incendio de 5 cv, trifásica, 220 volts com chave seletora, acionamento manual / automático	un	15,00
1.1.21.2	Painel elétrico p/ bomba, com chave de partida direta (manual/automática), 15 cv, trifásico	un	15,00
1.1.21.3	Instalação de conj.moto bomba vertical pot \leq 100 cv	un	5,00
1.1.21.4	Instalação de conj.moto bomba vertical 200 < pot \leq 300 cv	un	5,00
1.1.21.5	Instalação de conj.moto bomba vertical 100 < pot \leq 200 cv	un	5,00
1.1.22	Paredes e Painéis		
1.1.22.1	Alvenaria de blocos de concreto vedação 19x19x39cm, espessura 19cm, assentados com argamassa traço 1:0,5:8 (cimento, cal e areia), com junta de 10mm	m2	600,00
1.1.22.2	Alvenaria de blocos de concreto estrutural 19x19x39cm, espessura 19cm, assentados com argamassa traço 1:0,25:4 (cimento, cal e areia)	m2	200,00
1.1.22.3	Alvenaria de tijolos cerâmicos furados 10x10x20cm, assentados com argamassa cimento/areia 1:10 com preparo manual, esp. parede = 10cm, com juntas de 12mm, considerando 9% de perdas nos tijolos e 10% na argamassa de assentamento	m2	600,00


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Sipe: 1478102

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA BA 48.625-D

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03

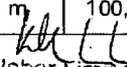
Chave de Impressão: czB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.22.4	Alvenaria de elemento vazado de concreto, 7x50x50cm, assentados com argamassa 1:7 cimento: areia, preparo manual	m2	400,00
1.1.22.5	Retirada de divisórias em chapas de madeira, com montantes metálicos	m2	200,00
1.1.22.6	Divisória em granito branco polido, esp = 3cm, assentado com argamassa traço 1:4, arremate em cimento branco, exclusive ferragens	m2	120,00
1.1.22.7	Desmontagem e remoção de painéis de divisórias de madeira	m2	300,00
1.1.22.8	Divisória em madeira compensada resinada espessura 6mm, estruturada em madeira de lei 3x3	m2	400,00
1.1.22.9	Alvenaria em pedra rachao ou pedra de mao, assentada com argamassa traço 1:6 (cimento e areia)	m3	300,00
1.1.22.10	Divisória em granito preto e = 2cm, inclusive montagem com ferragens	m2	200,00
1.1.22.11	Emboço traço 1:3 (cimento e areia grossa), espessura 2,5cm com corante, preparo mecânico da argamassa	m2	500,00
1.1.22.12	Chapisco traço 1:3 (cimento e areia grossa) espessura 0,5cm, preparo mecânico da argamassa	m2	500,00
1.1.22.13	Chapisco rustico traço 1:3 (cimento e areia grossa), espessura 2cm, preparo manual da argamassa	m2	500,00
1.1.22.14	Divisória - painel com vidro, e=40mm, com perfis em alumínio, divilux ou similar	m2	1.000,00
1.1.22.14	Parede de gesso acartonado, dry-wall d 200/75/80 2 st 12,5mm sistemas lafarge gypsum (ou similar)	m2	1.400,00
1.1.23	Pintura		
1.1.23.2	Pintura com tinta texturizada acrílica	m2	500,00
1.1.23.3	Pintura com resina acrílica, 2 demãos	m2	1.000,00
1.1.23.4	Pintura acrílica para sinalização horizontal em piso cimentado	m2	1.000,00
1.1.23.5	Limpeza/preparo superfície concreto p/pintura	m2	3.000,00
1.1.23.6	Pintura esmalte acetinado, duas demãos, sobre superfície metálica	m2	1.000,00
1.1.23.7	Pintura latex acrílica, três demãos	m2	4.000,00
1.1.23.8	Pintura imunizante para madeira, duas demãos	m2	2.000,00
1.1.23.9	Pintura pva, três demãos	m2	2.000,00
1.1.23.10	Fundo selador acrílico, uma demão	m2	2.000,00
1.1.23.11	Emassamento com massa acrílica, duas demãos	m2	2.000,00
1.1.23.12	Pintura époxi incluso emassamento e fundo preparador	m2	500,00
1.1.24	Pavimentação		
1.1.24.1	Impermeabilização de superfície com argamassa de cimento e areia (grossa), traço 1:3, com aditivo impermeabilizante, e=2,5cm.	m2	200,00
1.1.24.2	Regularização de piso/base em argamassa traço 1:3 (cimento e areia grossa sem peneirar), espessura 5,0cm, preparo mecânico	m2	200,00
1.1.24.3	Contrapiso em argamassa traço 1:4 (cimento e areia), espessura 5cm, preparo manual	m2	200,00
1.1.24.4	Piso cerâmico padrão médio pei 5 assentado sobre argamassa 1:4 (cimento e areia) e rejuntado com cimento branco	m2	200,00
1.1.24.5	Piso porcelanato assentado sobre argamassa de cimento colante e rejuntado com cimento branco	m2	1.800,00
1.1.24.6	Rodapé em porcelanato altura 8cm assentado sobre argamassa de cimento colante rejuntado com cimento branco	m	100,00


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMA
Mat. Slape: 1479199

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03
Chave de Impressão: cZB2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Hayek Consultora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BR 48.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.24.7	Piso em granito branco 50x50cm levigado espessura 2cm, assentado com argamassa colante dupla colagem, com rejuntamento em cimento branco	m2	300,00
1.1.24.8	Piso em taco de madeira 7x21cm, assentado com argamassa traço 1:4 (cimento e areia media)	m2	100,00
1.1.24.9	Piso em pedra portuguesa assentado sobre argamassa traço 1:5 (cimento e saibro), rejuntado com cimento comum	m2	400,00
1.1.24.10	Piso em ladrilho antiderrapante assentado sobre argamassa 1:3 (cimento e areia) rejuntado com cimento branco e corante	m2	300,00
1.1.24.11	Rodapé em mármore branco assentado com argamassa traço 1:4 (cimento e areia) altura 7cm	m	200,00
1.1.24.12	Rodapé em cerâmica padrão médio pei-4 altura 8cm assentado sobre argamassa de cimento colante rejuntado com cimento branco	m	120,00
1.1.24.13	Rodapé em madeira, altura 7cm, fixado com cola	m	200,00
1.1.24.14	Rodapé mármore, h = 5 cm, e = 2 cm, aplicado com argamassa industrializada ac-i	m	300,00
1.1.24.15	Piso vinílico semiflexível padrão liso, espessura 3,2mm, fixado com cola	m2	300,00
1.1.24.16	Rodapé em marmorite, altura 10cm	m	300,00
1.1.24.18	Rodapé em granito, h = 10 cm, e = 2,0 cm, aplicado com argamassa industrializada ac-i	m	200,00
1.1.24.18.1	Passeio em concreto desempenado, traço 1:2,5:3,5 e espessura 5cm	m2	200,00
1.1.24.19	Colchão de areia para pavimentação em paralelepípedo ou blocos de concreto intertravados	m3	400,00
1.1.24.20	Piso em bloco de concreto, intertravado, cor natural, dim. 10 x 20, e = 6,0 cm (vibro-prensado), com frete	m2	200,00
1.1.24.21	Piso em mármore chocolate dim 40x40 cm, aplicado com argamassa industrializada ac-i, rejuntado, exclusive emboço	m2	300,00
1.1.24.23	Piso em granito branco polar, esp= 2cm, aplicado com argamassa industrializada ac-i, rejuntado, exclusive regularização de base	m2	1400,00
1.1.24.24	Piso alta resistência ou industrial de 12 mm, cor cinza, inclusive, juntas de dilatação plásticas e polimento mecanizado, exclusive argamassa de regularização	m2	1500,00
1.1.24.25	Asfalto colorido (pavicor ou similar), aplicado à frio, espessura 12 mm, para pavimentação de passeios públicos, ciclovias, parques e outros, inclusive pintura de ligação e execução	m2	2.000,00
1.1.24.26	Imprimação de base de pavimentação com emulsão cm-30	m2	2.000,00
1.1.24.27	Sub-base de solo-brita misturado na pista, com material da própria escavação (50% de solo, 20% de areia e 30% de brita)	m3	3.500,00
1.1.24.28	Impermeabilização com asfalto elastômero c/armação de véu de fibra de vidro, inclusive primer (p/fundação)	m2	900,00
1.1.24.29	Meio-fio (guia) de concreto pré-moldado, dimensões 12x15x30x100cm (face superior x face inferior x altura x comprimento), rejuntado c/argamassa 1:4 cimento: areia, incluindo escavação e reaterro.	m	3.200,00
1.1.24.30	Meio-fio e sarjeta conjugados de concreto 15 mpa, 35 cm base x 30 cm altura, moldado in loco com extrusora	m	3.200,00
1.1.24.31	Serviços de manutenção, conservação e recuperação de pavimentação rodoviária de vias de asfalto	m	3.000,00
1.1.25	Revestimentos		

Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Siage: 1479199

Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03
Chave de Impressão: cZB2

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017

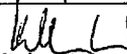


Hayek Engenharia LTDA
Eng.º Civil Daniel
CREA-BA 18.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.25.2	Revestimento com pastilha de cerâmica esmaltada quadrada 1, assentada com argamassa pre-fabricada de cimento colante e rejuntamento com cimento branco, incluso limpeza	m2	1.300,00
1.1.25.3	Revestimento com cerâmica esmaltada 20x20cm, 1a linha, padrão alto, assentada com argamassa de cimento colante e rejuntamento com cimento branco	m2	200,00
1.1.25.4	Revestimento cerâmico para piso ou parede, 5 x 5 cm, pei-1, linha netuno branco, portobello ou similar, aplicado com argamassa industrializada ac-i, rejuntado, exclusive regularização de base ou emboço	m2	2.300,00
1.1.25.5	Rejuntamento de azulejo 15x15cm, com cimento branco, para juntas de até 3mm	m2	1.200,00
1.1.25.6	Azulejo 15x15cm, 1a qualidade, assentado com argamassa pre-fabricada de cimento colante, juntas a prumo, incluindo serviço de rejuntamento com cimento branco	m2	1.200,00
1.1.25.7	Peitoril granito cinza polido, esp = 2 cm	m2	200,00
1.1.25.8	Revestimento de paredes com placa de gesso acartonado (2,40x1,20m)	m2	300,00
1.1.25.9	Chapisco traço 1:4 (cimento e areia media), espessura 0,5cm, incluso aditivo impermeabilizante preparo manual da argamassa	m2	500,00
1.1.25.10	Reboco ou emboço externo, de parede, com argamassa traço 15 - 1:2:8 (cimento / cal / areia), espessura 4,5cm	m2	500,00
1.1.25.11	Emboço paulista (massa unica) traço 1:2:8 (cimento, cal e areia media), espessura 2,5 cm, preparo manual da argamassa	m2	500,00
1.1.26	Forros e Pisos Falsos		
1.1.26.1	Forro tipo colméia em pvc, ref. novteto "a", cor branca, da novel ou similar - fornecimento e aplicação	m2	800,00
1.1.26.2	Forro em placas pre-moldadas de gesso liso, bisotado, 60x60cm com espessura central 1,2cm e nas bordas 3,0cm, incluso fixacao com arame e estrutura de madeira	m2	300,00
1.1.26.3	Forro de pvc, cor palha, mod. frisado 100/08 mm, woodcell, da araforros ou similar - fornecimento e aplicação	m2	800,00
1.1.26.4	Forro de madeira angelin, em régua 10 cm, inclusive madeiramento de suporte	m2	350,00
1.1.26.5	Forro de gesso acartonado com acabamento em filme de pvc, placa 1250 x 60mm e perfil t, padrão linho mod-line	m2	1.200,00
1.1.26.6	Forro de fibra mineral armstrong clean room fl ou similar - fornecimento e instalação	m2	1.400,00
1.1.26.7	Barroteamento para forro, com peças de madeira 2,5x10cm, espacadas de 50cm	m2	400,00
1.1.26.8	Andaime para revestimento de forros em madeira de 3a	m2	400,00
1.1.26.9	Forro luxalon cell t 15, placas 62.5 x 62.5 cm com tratamento térmico	m2	350,00
1.1.26.9	Piso elevado de aço sustentado por perfis metálicos	m2	350,00
1.1.27	Andaimes		
1.1.27.1	Locacao de andaime metalico tubular tipo torre	m/mes	500,00
1.1.28	Limpeza de Superfícies		
1.1.28.1	Retirada, limpeza e reassentamento de paralelepípedo sobre colchão de po de pedra espessura 10cm, rejuntado com betume e pedrisco, considerando aproveitamento do paralelepípedo	m2	200,00


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMA
Mat. SIAPE: 1479199

Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03
Chave de Impressão: czBZz

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017

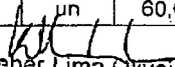


Hayek Construtora LTDA
Eng. RIBEIRO Danilo
CREA-BA 28.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.28.2	Limpeza vidro comum	m2	200,00
1.1.28.3	Limpeza piso mármore/granito	m2	500,00
1.1.28.4	Limpeza de superfícies com jato de alta pressão de ar e água	m2	600,00
1.1.28.5	Limpeza de pavimentação em paralelepípedo e execução de rejuntamento com argamassa cimento e areia 1:3	m2	500,00
1.1.28.6	Capina e limpeza manual de terreno com pequenos arbustos	m2	1.000,00
1.1.28.7	Limpeza e polimento mecanizado em piso alta resistência, utilizando estuque com adesivo, cimento branco e corante	m2	1.000,00
1.1.29	Serviços Preliminares		
1.1.29.1	Tapume em chapa galvanizada nº30, esp=0,35mm, h=2,00m, exclusive pintura	m	400,00
1.1.29.2	Tapume de chapa de madeira compensada, e= 6mm, com pintura a cal e reaproveitamento de 2x	m2	600,00
1.1.29.3	Demolição manual de estrutura de concreto armado	m3	50,00
1.1.29.4	Demolição manual de laje premoldada com transporte e carga em caminhão basculante	m3	50,00
1.1.29.5	Demolição de telhas cerâmicas ou de vidro	m2	600,00
1.1.29.6	Demolição de revestimento de argamassa de cal e areia	m2	500,00
1.1.29.7	Demolição de revestimento cerâmico ou azulejo	m2	400,00
1.1.29.8	Demolição de piso em ladrilho com argamassa	m2	400,00
1.1.29.9	Demolição de piso de alta resistência	m2	600,00
1.1.29.10	Demolição de pavimentação asfáltica, exclusive transporte do material retirado	m3	500,00
1.1.29.11	Demolição de forro de gesso	m2	400,00
1.1.29.12	Demolição de estrutura metálica s/ remoção	m3	600,00
1.1.29.13	Demolição de concreto simples	m3	400,00
1.1.29.14	Demolição de concreto armado com compressor e martelo - padrão dnit	m3	200,00
1.1.29.15	Demolição de alvenaria estrutural de blocos vazados de concreto	m3	200,00
1.1.29.16	Demolição de alvenaria de pedra	m3	200,00
1.1.29.17	Demolição de alvenaria de bloco de concreto, sem reaproveitamento	m3	400,00
1.1.29.18	Demolição de alvenaria de blocos de pedra natural	m3	300,00
1.1.29.19	Demolição de camada de assentamento/contrapiso com uso de ponteiro, espessura ate 4cm	m2	500,00
1.1.29.20	Retirada, limpeza e reassentamento de paralelepípedo sobre colchão de po de pedra espessura 10cm, rejuntado com argamassa traço 1:3 (cimento e areia), considerando aproveitamento do paralelepípedo	m2	400,00
1.1.29.21	Retiradas de divisórias em chapas ou tabuas, com retirada do entarugamento	m2	500,00
1.1.29.22	Retirada de forro de madeira em tabuas	m2	500,00
1.1.29.23	Retirada de entulho da obra utilizando caixa coletora capacidade 5 m3 (local: aracaju)	m3	300,00
1.1.29.24	Retirada de divisórias em chapas de madeira, com montantes metálicos	m2	500,00
1.1.29.25	Retirada de azulejo colado	m2	300,00
1.1.29.26	Retirada de assoalho de madeira, inclusive retirada de vigamento	m2	500,00
1.1.29.27	Retirada de aparelhos sanitários	un	60,00


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMA
Mat. Siape: 1479199

Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03

Chave de Impressão: cZBZz

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017



Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Universidade Federal da Bahia
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

1.1.29.28	Retirada cuidadosa de azulejos/ladrilhos e argamassa de assentamento	m2	300,00
1.1.29.29	Escavação manual vala/cava mat 1a cat ate 1,5m excl esg/escor em beco (larg ate 2m) impossibilitando entrada de caminhão ou equipamento motorizado p/retirada material	m3	600,00
1.1.29.30	Locação convencional de obra, através de gabarito de tabuas corridas pontaletadas, sem reaproveitamento	m2	800,00
1.1.29.31	Locação da obra, com uso de equipamentos topográficos, inclusive topografo e nivelador	m2	1.000,00
1.1.29.32	Plantio de grama batatais em placas	m2	4.200,00
1.1.30	Serviços Técnicos		
1.1.30.1	Projeto de Lay-out	m2	5.400,00
1.1.30.1.1	Projeto Elétrico	m2	3.000,00
1.1.30.1.2	Projeto Estrutural	m2	4.400,00
1.1.30.1.3	Projeto de instalações hidro sanitárias	m2	4.300,00
1.1.30.1.4	Projeto paisagístico	m2	4500,00
1.1.30.1.5	Projeto Acústico	m2	5.500,00
1.1.30.1.6	Consultoria técnica com engenheiro	h	400,00


Kleber Lima Oliveira
Eng. Civil/SUMAI
Mat. Siepe: 1470199



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 63655/2017, emitida em 10/07/2017

Certidão nº 63655/2017
10/07/2017, 19:03

Chave de Impressão: czBZz

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/07/2017 e contém 27 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

INICIAL
INDIVIDUAL

1. Responsável Técnico

RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS

Título profissional: **ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO, ENGENHEIRO CIVIL**
Empresa contratada: **HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP**

RNP: **050068924-5**
Registro: **000017365-0**

2. Contratante

Contratante: **UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA**

CPF/CNPJ: **15.180.714/0001-04**

RUA DOUTOR AUGUSTO VIANA

Complemento: **Diretoria de Divisão de Material**

Bairro: **CANELA**

Nº: **s/n**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **40110060**

País: **Brasil**

Telefone:

Email:

Contrato: **116/2013**

Celebrado em: **04/02/2014**

Valor: **R\$ 6.897.000,00**

Tipo de contratante: **PESSOA JURÍDICA**

Ação Institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Observação: **sem informações**

Situação: **BAIXA DE ART**

Atendido: **SIM**

Data da Situação: **05/07/2017**

Motivo: **CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO**

Descrição: **Contrato concluído**

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: **UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA**

CPF/CNPJ: **15.180.714/0001-04**

RUA DOUTOR AUGUSTO VIANA

Nº: **s/n**

Complemento: **Diretoria de Divisão de Material**

Bairro: **CANELA**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **40110060**

Telefone:

Email:

Coordenadas Geográficas: **Latitude: 0 Longitude: 0**

Data de Início: **04/02/2014**

Previsão de término: **04/02/2015**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

4. Atividade Técnica

12 - Execução	Quantidade	Unidade
314 - Execução de Reforma > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> EDIFICAÇÕES DE ALVENARIA -> #85 - EDF. DE ALVENARIA PARA FINS COMERCIAIS	20.000,00	m2
165 - Execução de Manutenção > #A0199 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM EDIFICAÇÕES	20.000,00	m2

5. Observações

Contrato para execução de PEQUENAS OBRAS e REFORMAS CIVIS para as unidades da Universidade Federal da Bahia - UFBA, da cidade de Salvador / BA

6. Declarações

7. Entidade de Classe

ABENC - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHEIROS CIVIS

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS - CPF: 949.554.095-04

Local _____ de _____ de _____

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

- CNPJ: **15.180.714/0001-04**

9. Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

10. Valor

Valor da ART: **R\$ 167,68**

Pago em: **05/03/2014**

Nosso Número: **44506982**

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

INDICAÇÃO DE PESSOAL TÉCNICO

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, indica o profissional abaixo, como profissional técnico, para a CONCORRÊNCIA 02/2020, cujo objeto é a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

NOME	DORISVALDO JUNIOR DE OLIVEIRA
PROFISSÃO	ENGENHEIRO ELETRICISTA
CREA	0515169277
RG	09655530338
CPF	001.881.605-31
ENDEREÇO	RUA DA IMPERATRIZ, Nº 79, BONFIM, CEP 40.415-180, SALVADOR – BA.

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
Responsável pela empresa
Responsável Técnico Indicado
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS que o profissional mencionado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados acima. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - CREA-BA.

Interessado(a)

Profissional: DORISVALDO JUNIOR DE OLIVEIRA
Registro: 0515169277
CPF: 001.881.605-31

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)
Data de registro: 02/03/2016

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO ELETRICISTA
Atribuição: ARTIGO 8º E 9º DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA.
Instituição de Ensino: Universidade Federal da Bahia - UFBA
Data de Formação: 02/09/2015

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

Última Anuidade Paga

Ano: 2020 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP
Registro: 0000173650
CNPJ: 10.364.626/0001-30
Data Início: 26/04/2016
Data Fim: Indefinido
Data Fim de Contrato: Indefinido
Tipo de Responsabilidade: QUADRO TÉCNICO

Empresa: MEIR SERVIÇOS E CONSTRUÇÕES LTDA
Registro: 0000233020
CNPJ: 13.665.937/0001-28
Data Início: 06/04/2017
Data Fim: Indefinido
Data Fim de Contrato: Indefinido
Tipo de Responsabilidade: QUADRO TÉCNICO

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



Salvador, 31 de março de 2017

Ao
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - CREa
Att: Setor de Cadastro



ASSUNTO: CONTRATO EMPRESA x FUNCIONARIO

HAYEK CONSTRUTORA LTDA pessoa jurídica de direito privado no CNPJ sob o nº 10.364.626/0001-30, com sede a Rua Dr. José Peroba, nº 297. Edf. Atlanta. Bairro: Stiep. Salvador / BA. CEP: 41.770-235, representado neste ato pelo seu sócio, Sr. RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS, engenheiro civil, CREA-BA nº 48.625-D, CPF nº 949.554.093-04 inscrita no CRE-BA 17.365, doravante denominado simplesmente **CONTRATANTE** e, de outro, **Dorisvaldo Júnior de Oliveira, engenheiro eletricista**, CREA- BA nº 3000029716, CPF nº 001.881.605-31 doravante denominado simplesmente **CONTRATADO**, têm entre si ajustado o presente contrato e sujeitando-se às seguintes cláusulas e condições:

CLÁUSULA PRIMEIRA: OBJETO

1.1 O presente contrato tem por fim a prestação de serviços de engenharia elétrica, inclusive, elaboração e execução de projetos elétricos, acompanhamento de obras elétricas, fiscalização e consultoria em obras de reforma e ampliações em redes elétricas, subestações em unidades residenciais, comerciais e industriais dentro e fora do estado da Bahia.

CLÁUSULA SEGUNDA: OBRIGAÇÕES DO CONTRATADO

- 2.1. Desempenhar as funções de engenheiro eletricista, obedecendo às normas e exigências da empresa.
- 2.2. Cumprir os horários de **segunda à sexta-feira, das 08:00h às 12:00h.**
- 2.3. Apresentar-se sempre quando requisitado, pela CONTRATANTE.
- 2.4. Cumprir as chamadas nos horários pré-estabelecidos.

CLÁUSULA TERCEIRA: OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

- 3.1. Efetuar os pagamentos, no prazo estipulado, até o 5º (quinto) dia útil do mês subsequente.
- 3.2. Dar totais e plenas condições de trabalho, no que se faça necessário para um bom andamento do mesmo.

CLÁUSULA QUARTA: VIGÊNCIA E PRAZO

- 4.1 O prazo de vigência deste contrato é de tempo indeterminado.

CLÁUSULA QUINTA: PREÇO E VALOR

- 5.1. Pelos serviços ora contratados a contratante pagará ao Contratado a quantia de **R\$ 6.000,00 (Seis mil reais)** por mês.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

Endereço: Rua Doutor José Peroba, nº 297. Sala: 1701. Bairro: Stiep
CEP 41770-235
CNPJ: 10.364.626/0001-30

Salvador/BA

CREA-BA: 17.365

CLÁUSULA SEXTA: FORO

6.1. As partes elegem o foro da cidade de Salvador, Estado da Bahia, como competente para dirimir quaisquer questões oriundas deste contrato, renunciando a qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

6.2. As partes declaram expressamente terem ciência de que o presente contrato foi estipulado respeitando o princípio da livre negociação, representando este instrumento o ato jurídico perfeito, não comportando qualquer pré-estipulação de inflação futura, pelo que, sendo o contrato lei entre as partes, ficam protegidas todas as cláusulas e condições aqui estabelecidas.

Assim, encontrando-se justos e avençados, firmam o presente instrumento em três vias de igual teor e forma, na presença de duas testemunhas abaixo para que produzam seus efeitos legais.

Salvador, 31 de março de 2017

[Handwritten signature]
A. DE FIGUEIRA
A. DE FIGUEIRA

CONTRATANTE
HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Dorisvaldo Júnior de Oliveira
CONTRATADO: Dorisvaldo Júnior de Oliveira

ABELIONATO DE NOTAS
Juslavo Calmon de Amorim - Licença
Ar. 134/2004 - Salvador - BA - 11.115 - Caixa Postal 12.111 - 41224-110 - Salvador - BA - Fone: (71) 3038-1237 / 3038-1238

Reconheço por SEMELHANÇA 02 (s) assinatura(s) de **DORISVALDO JUNIOR DE OLIVEIRA (10131689)**, RIVALDO JANILO SOUZA DE JESUS (303358), dou fe. Salvador 24/10/2018

Selo(s): 1604.AD 29.640-6 1304.AD 299641-4
-- Em testemunho () da verdade.

[Handwritten signature]
PATRICIA DE JESUS LOBO
ESCRIVENTE AUTORIZADA

Selo de Autenticidade
Tribunal de Justiça do Estado da Bahia
Ato Notarial ou de Registro
1604.AE 299641-4
Consulte o selo em: www.jba.jus.br/interfacede
1604.AJ 299641-4



Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA/48.525-D

República Federativa do Brasil
 Serviço Público Federal
 Conselho Federal de Engenharia e Agronomia
 Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
 Carteira de Identidade Profissional

CREA-BA
 Registro Crea Nº
 3000029716

Nome
DORISVALDO JUNIOR DE OLIVEIRA

Data do Registro no Crea-BA
 02/03/2016

Título Profissional
ENGENHEIRO ELETRICISTA

Registro Nacional
 0515169277
 Data de Emissão
 16/03/2016

Presidente do Crea
 Presidente do Crea-BA

Vale como Documento de Identidade em todo o território nacional e tem fé pública, conforme o § 2º do art. 56 da Lei nº 24/12/58 e Lei nº 6206 de 07/05/75.

República Federativa do Brasil
 Serviço Público Federal
 Conselho Federal de Engenharia e Agronomia
 Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
 Carteira de Identidade Profissional

CREA-BA
 Crea de Registro

Nome
DORISVALDO JUNIOR DE OLIVEIRA

Filiação
MARIA INEZ DE OLIVEIRA
EDIVALDO ALVES DE OLIVEIRA

Nascimento CPF Doc. de Identidade
 15/08/1980 001.881.605-31 096550338 SSP

Nacionalidade
BRASILEIRO

Naturalidade
RIO DO PIRES BA

Tipo Sang. Título de Eleitor
 B+ 091073980507

PIS/PASEP

Assinatura do Profissional

CARTÓRIO CATIZANE – TABELIONATO 8º OFÍCIO DE NOTAS
 Ms. Carolina Catizane de Oliveira Almeida Tabelã Titular / Av. Tancredo Neves, 805 - Ed. Espelho Empresarial - Loja 10 e C
 Caminho das Árvores, Salvador - BA CEP 41.820-021, www.cartoriocatizane.com.br - Te.: (71)

AUTENTICACÃO

Autentico a presente cópia por ser fiel
 reprodução do documento original e mim
 apresentado.

Dou fé, Salvador, em 22 de Maio de 2020
 Em Test. da Verdade.

SAMUEL FIGUEIREDO DE OLIVEIRA -
ESCREVENTE

Solo: 1608.AB643207-2 - Valor: R\$ 5,20

Consulte em: www.ilba.lus.br/autenticidade



Samuel Figueiredo de Oliveira
 Escrevente Autorizado

Hayde Construtora LTDA
 Eng. R. Danilo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO

Prezados Senhores.

Eu, Dorisvaldo Junior de Oliveira, Engenheiro Eletricista, brasileiro, residente e domiciliado à Rua da Imperatriz, nº 79, Bonfim, Salvador, CEP 40.415-180, e inscrito no CPF sob nº 001.881.605-31, RG 0515169277 emitida pelo CREA, declaro que **AUTORIZO** a indicação de meu nome para a composição do quadro técnico da empresa **HAYEK CONSTRUTORA LTDA** no processo da CONCORRÊNCIA 02/2020, no caso do objeto contratual vier a lhe ser adjudicado, participando da fase de execução dos serviços.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Dorisvaldo Junior de Oliveira
Engenheiro Eletricista
CREA 0515169277

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: Contratação de Empresa de Engenharia ou Arquitetura para a execução dos serviços de REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 002/2020

TABELA DE APRESENTAÇÃO DOS ATESTADOS DE CAPACIDADE TÉCNICA

ATESTADOS PARA A COMPROVAÇÃO DA CAPACIDADE TÉCNICO OPERACIONAL E PROFISSIONAL – ENGENHEIRO ELETRICISTA			
ITEM DA PARCELA RELEVANTE (QUALIFICAÇÃO TÉCNICA)	NÚMERO DA CAT	PÁGINA ONDE SE ENCONTRA A PARCELA RELEVANTE	EMPRESA CONTRATADA / RESPONSÁVEL TÉCNICO
Execução de subestação de média tensão	65418/2017	129, 134	Hayek Construtora LTDA / Dorisvaldo Junior de Oliveira

Salvador, 25 de maio de 2020



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.



**CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO**
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

CREA-BA

Nº 65418/2017
Emissão: 08/09/2017
Validade: Indefinida
Chave: 075Yc

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Interessado(a)

Profissional: DORISVALDO JUNIOR DE OLIVEIRA

Registro: 051516927-7

CPF: 001.881.605-31

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)

Data Inicial: 02/03/2016

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: ARTIGO 8º E 9º DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA.

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA

Data de Formação: 02/09/2015

Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Empresa Contratada

HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP

Informações / Notas

- A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.

- Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

- O ATESTADO ANEXO NÃO CONFERE RECONHECIMENTO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL PARA OS SERVIÇOS REFERENTES À ENGENHARIA CIVIL.

ART(s)

BA20170018795

Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32
Chave de Impressão: 075Yc

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA/8.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA.

Atestamos para os devidos fins que a empresa **HAYEK CONSTRUTORA LTDA.**, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ), sob o nº 10.364.626/0001-30, sediada a Rua Dr. José Peroba, 297, Sala 1701, Edf Atlanta, Stiep, na cidade de Salvador (BA), realizou com plena satisfação e excelente desempenho os serviços relacionados à **UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA**, no contrato de Construção e Reforma das Subestações Elétricas em diversas unidades no âmbito da Universidade Federal da Bahia.

Descrição da Obra/ Serviço:

Construção e Reforma das Subestações Elétricas em diversas unidades no âmbito da Universidade Federal da Bahia, em área total estimada de 100.000,00 m².

Local da Obra/ Serviço:

Avenida Adhemar de Barros, Ondina, Salvador/BA
Av. Caetano Moura, s/n, Federação.
Rua Araújo Pinho, s/n, Canela

Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA

Contrato nº: 63/2012

Contratada: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Local: Unidades / Campus da UFBA na capital e no interior - São Gonçalo dos Campos, Oliveira dos Campinhos e Entre Rios/BA

Prazo do contrato: 360 (Trezentos e Sessenta) dias corridos.

Data de Início dos serviços: 04/02/2013

Data Término dos serviços: 03/03/2017

Valor do contrato: R\$ 4.419.000,00 (Quatro milhões, quatrocentos e dezenove mil reais)

Período do contrato: 04/02/2013 a 03/03/2017

ART - BA.2013.203171

Responsável Técnico:

Engenheiro Civil e Segurança: RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS, CREA-BA nº 48.625

ART - BA.2017.0018795

Responsável Técnico:

Engenheiro Eletricista: DORISVALDO JÚNIOR DE OLIVEIRA, CREA-BA: 3000029716

ART Nº BA2013.219130

Responsável Técnico:

Engenheiro Civil: FRÉDERICO MOTA DE MEDEIROS - CREA-BA 32.462

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5838

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075Yc

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e co.

26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



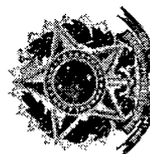
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

Unidades de Manutenção/ Serviços/ Construção:

1	ESCOLA DE ADMINISTRAÇÃO - CAMPUS CANELA
2	FACULDADE DE DIREITO - CAMPUS CANELA
3	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - CAMPUS CANELA
4	PAVILHÃO DE AULAS DO CANELA - CAMPUS CANELA
5	FACULDADE DE MEDICINA - CAMPUS CANELA
6	SUBESTAÇÃO MÓVEIS - PROVISÓRIA
7	INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE (ICS) - CAMPUS CANELA
8	ESCOLA DE ENFERMAGEM - CAMPUS CANELA
9	INSTITUTO DE SAÚDE COLETIVA - CAMPUS CANELA
10	ESCOLA DE MÚSICA - CAMPUS CANELA
11	FACULDADE DE ODONTOLOGIA - CAMPUS CANELA
12	INSTITUTO DA CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO (ICI) - CAMPUS CANELA
13	ESCOLA DE TEATRO - CAMPUS CANELA
14	ESCOLA DE BELAS ARTES - CAMPUS CANELA
15	REITORIA - CAMPUS CANELA
16	SUPAC / SGC - CAMPUS CANELA
17	BIB. UNIV. REITOR MACEDO COSTA - CAMPUS ONDINA
18	ESCOLA DE DANÇA - CAMPUS ONDINA
19	FACULDADE DE COMUNICAÇÃO - CAMPUS ONDINA
20	INSTITUTO DE BIOLOGIA - CAMPUS ONDINA
21	INSTITUTO DE FÍSICA - CAMPUS ONDINA
22	INSTITUTO DE LETRAS - CAMPUS ONDINA
23	INSTITUTO DE MATEMÁTICA + PAF I + CPD - CAMPUS ONDINA
24	INSTITUTO DE QUÍMICA - CAMPUS ONDINA
25	LABORATÓRIO DE FÍSICA NUCLEAR APLICADA - CAMPUS ONDINA
26	ESCOLA POLITÉCNICA - CAMPUS FEDERAÇÃO
27	FAC. DE ARQUITETURA E URBANISMO - CAMPUS FEDERAÇÃO
28	PAF 6 + CEAB - CAMPUS FEDERAÇÃO
29	MUSEU DE ARTE SACRA - CENTRO
30	FACULDADE DE CIÊNCIAS ECONÔMICAS - CENTRO
31	ESCOLA DE MEDICINA VETERINÁRIA - CAMPUS ONDINA
32	FACULDADE DE MEDICINA DO TERREIRO - CENTRO
33	FACULDADE DE FARMÁCIA - CAMPUS ONDINA

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075YC

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e contém 26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

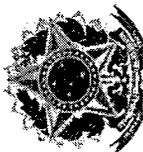
34	RESIDÊNCIA UNIVERSITÁRIA R-1 - CORREDOR DA VITÓRIA
35	RESIDÊNCIA UNIVERSITÁRIA R-2 - LARGO DA VITÓRIA
36	RESIDÊNCIA UNIVERSITÁRIA R-3 - CAMPUS CANELA
37	SSOA - CAMPUS CANELA
38	CENTRO DE ESTUDOS AFRO-ORIENTAIS (CEAO) - CENTRO
39	FAZENDA EXPERIMENTAL - SÃO GONÇALO DOS CAMPOS
40	FAZENDA EXPERIMENTAL - ENTRE RIOS

SERVÇOS EXECUTADOS:

TEM	UNIDADE/ SERVIÇO EXECUTADO	UNID	QUANT
1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	VB	1,00
2	EXECUÇÃO DE SUBESTAÇÕES MÓVEIS EM CONTEINERS	KVA	1.450,00
3	MONTAGEM DE GRUPO GERADOR PARA FACULDADE DE NUTRIÇÃO	KVA	45,00
4	IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE TELEMEDIÇÃO	PONTOS	47,00
5	CONCLUSÃO DOS ANÉIS SUBTERRÂNEO COELBA	M	5.000,00
6	REFORMA DA ILUMINAÇÃO DO CAMPUS	M²	4.500,00
7	SUBESTAÇÃO FACULDADE DE MEDICINA	KVA	300,00
8	SUBESTAÇÃO DO I.C.I - CANELA	KVA	225,00
9	SUBESTAÇÃO BELAS ARTES	KVA	300,00
10	OBRA DE CTS E PAINEL DE ILUMINAÇÃO	SERV	1,00
11	SERVIÇO DE RELOCAÇÃO DE TRAFOS GEOCIÊNCIAS	KVA	2.000,00
12	INST. DE CABOS QUADRO AR - GEOCIÊNCIAS	SERV	1,00
13	OBRA DE INFRA ESTRUTURA E LÇTO DE CABOS - BELAS ARTES	M	5.600,00
14	FAC. DE NUTRIÇÃO - INST. QUADROS DE EMERGÊNCIA GERADOR	SERV	1,00
15	CONSTRUÇÃO DE SUBESTAÇÃO FACULDADE DE EDUCAÇÃO	KVA	600,00
16	CONSTRUÇÃO DE SUBESTAÇÃO FAZ SÃO GONÇALO	KVA	225,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



26 folhas

Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075Yc

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e cc

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

17	HOSPMEV - LANCTO DE CIRCUITOS DE BAIXA TENSÃO	SERV	1,00
18	CONSTRUÇÃO DE SE 2 - FAZENDA SÃO GONÇALO	KVA	75,00
19	OBRA DE CONCLUSÃO DE ANEL COELBA SUBTERRÊNEO	M	2.000,00
20	SE MCOL - INSTALAÇÃO DE CABOS DE BAIXA TENSÃO	SERV	1,00
21	OBRA DE SE FACULDADE DE EDUCAÇÃO URBANIZAÇÃO EXTERNA	SERV	1,00
22	ESCOLA DE ENFERMAGEM - INSTALAÇÃO DE QUADROS ELÉTRICOS	SERV	1,00
23	OBRA DE CONSTRUÇÃO DO ANEL DA SE DO CANELA	KVA	3.050,00
24	SERVIÇO DOS ANEIS 1 E 2 - LIGAÇÃO FINAL	SERV	1,00
25	SERVIÇO DO CIENAN 1 - REFORMA DO QGBT	SERV	1,00
26	OBRA NA SUBESTAÇÃO SE. I.C.I	KVA	225,00
27	CTS 1 E 2 - ADEQUAÇÃO QUADRO P TELEMEDIÇÃO.	SERV	1,00
28	OBRA DOS ANEIS 3 E 4 - COMPLEMENTO	SERV	1,00
29	OBRA DE FORNECIMENTO E CABOS ALUMINIO DIVERSOS P ILUMINAÇÃO PÚBLICA	M	3.450,00
30	OBRA DE CONSTRUÇÃO DA SE ENFERMAGEM	KVA	500,00
31	OBRA DE CONSTRUÇÃO DE ENTRADA BT RESID UNIV 01	KVA	45,00
32	OBRA DE CONSTRUÇÃO DE ENTRADA BT RESID UNIV 02	KVA	30,00
33	OBRA DE CONSTRUÇÃO DE ENTRADA BT RESID UNIV 03	KVA	15,00
34	OBRA DE NOVO PADRÃO DE MEDIÇÃO BT RESID SSOA	KVA	15,00
35	OBRA DE ILUMINAÇÃO EXTERNA - FAZ. ENTRE RIOS	KVA	150,00
36	OBRA DE SE E ILUMINÇÃO EXTERNA FAZ. OLIVEIRA DOS CAMPINHOS	KVA	75,00
37	OBRA SE E ILUMINÇÃO EXTERNA FAZ. SÃO GONÇALO DOS CAMPOS	KVA	225,00
38	SERVIÇOS NA SE ENFERMAGEM - TRANSFERÊNCIA DE QGBT ANTIGO	SERV	1,00
39	OBRA NA SE QUÍMICA - FORNECIMENTO DE QUADRO	SERV	1,00
40	OBRA NA SE ENFERMAGEM - BARRAMENTO	SERV	1,00
41	CONTRUÇÃO DA SE FILOSOFIA 3 - PDSL	KVA	75,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075Yc

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e contém 26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 98.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

42	LIGAÇÃO DA SE BIOLOGIA	KVA	300,00
43	OBRA SE PROVISÓRIA PAF 1	SERV	1,00
44	OBRA DE CONSTRUÇÃO DA SE EMEV	KVA	525,00
45	OBRA DE CONSTRUÇÃO DA SE IHAC	KVA	1.000,00
46	OBRA DE CONSTRUÇÃO DA SE TEATRO	KVA	300,00
47	INSTALAÇÃO DE SE MÓVEL PARA ISC	KVA	225,00
48	OBRA DE COMPLEMENTAÇÃO ELÉTRICA, REDE, FAZENDAS	KM	4,50
49	OBRAS DE ADEQUAÇÕES - SE BIBLIOTECA EXATAS	SERV	1,00
50	LIGAÇÃO DAS SE's CANELA - MANOBRA	SERV	1,00
51	LIGAÇÃO DE SE GEOCIÊNCIAS	SERV	1,00
52	OBRAS EM SE DIVERSAS	VB	1,00
53	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABOS 50 MM ² - 12/20 KV	M	1.000,00
54	OBRAS EM SE DIVERSAS 2	VB	1,00
55	MEDIÇÃO DE RESISTIVIDADE DO SOLO	SERV	1,00

Quantitativos das Parcelas de Maior Relevância:

1. ADMINISTRAÇÃO LOCAL

Administração do contrato com fornecimento de mão de obra qualificada, engenheiro electricista, eletrotécnico; contêiner em chapa de aço para barracão e depósito de materiais; equipamentos e veículos (caminhões munck e caminhão).

2. SUBESTAÇÕES MÓVEIS

Construção de 03 (três) SE Móveis em containers de aço com potência total instalada de 1.450,00 kva com instalação de transformadores, mufas, cabos, quadros de entrada e painel de derivação, postes metálicos móveis para instalação em rede de alta tensão, com dimensões externas de 6,20x2,50x2,60m (comprimento x largura x altura), com dispositivos de seccionamento e proteção imersos em gás SF6, em cubículos metálicos; execução de portas duplas metálicas, em chapa de aço galvanizada a fogo, com piso elevado metálico de alta resistência mecânica, com reforço estrutural para carga de até 2.300kg por transformador. Instalação de 01 cubículo de medição, para instalação dos TP's e TC's da concessionária; 01 cubículo de proteção geral, com disjuntor trifásico à vácuo, 15kV, 630A; 01 cubículo de transposição de cabos e 02 cubículos de derivação, com chave seccionadora trifásica, 15kV, 400A, com fusíveis HH de 25^º, padrão Ormazabal; fornecimento e instalação de SPDA e aterramento contra descargas com para-raios de linha instalados na cruzeta do padrão de entrada, e conectados, através de cabo de cobre nu de 16mm², à malha de terra.

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075Yc

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e co

26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

3. FACULDADE DE NUTRIÇÃO - MONTAGEM DE GRUPO GERADOR

Fornecimento e Instalação de Grupo Gerador de 45 KVA com construção de estrutura metálica para base de apoio e cobertura do gerador; painel de comando com chave, quadro de distribuição, caixas e cabos 240,00 mm² partida do Grupo Gerador com fornecimento de Diesel, Construção de Casa Abngada para gerador e estrutura metálica de proteção.

4. SISTEMA DE TELEMEDIÇÃO

Fornecimento e instalação de equipamentos de medição de energia e software integrado de gestão e gerenciamento com ligação à rede local em Servidor da Unidade UFBA, composto por multimedidores instalados nos secundários dos transformadores (QGBT's), todos ligados a um transdutor / concentrador instalado em paralelo com o medidor da concessionária COELBA, com as seguintes características: Protocolo de comunicação RS-485 / Modbus RTU, além de saída Ethernet; as grandezas que serão medidas são tensão, corrente, frequência, consumo / demanda ativa e reativa, fator de potência e harmônicos, por fase e em cada transformador; Software, com licença de uso incluída, a ser instalado pela contratada que permita a geração de relatórios, visualização gráfica das grandezas medidas, diferentes perfis de acesso, e que possa ser instalado em diversas máquinas sem custo adicional, incluindo implantação, testes, operação e manutenção, (64,00 medidores)

5. ANÉIS SUBTERRÂNEO DO PAF ONDINA

Execução de obra de infraestrutura para tubulações de diâmetro diversos em PEAD com construção de caixas de passagem e lançamentos de cabo 50mm² 12/20 KV (12000,00 m), Construção de CTS, Caixas de Passagem PP, PE, envelopamento de dutos elétricos com concreto.

6. OBRA DE ILUMINAÇÃO DO CAMPUS

Ampliação da iluminação pública do Campus Ondina com instalação de postes e luminárias, reatores e lâmpadas (120,00 pontos).

7. SUBESTAÇÃO DO I.C.I – CANELA

Obra de construção de SE de média tensão com instalação de 1 transformador de 300KVA com instalação de entrada, equipamentos, quadros, mufas, sistema de aterramento e painel de entrada Ormazabal em abrigo pré-fabricado tipo PFU – Padrão Ormazabal.

8. SUBESTAÇÃO FACULDADE DE MEDICINA

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido; instalação de 1 transformadora de 300 KVA; instalação de 01 cubículo de medição, para instalação dos TP's e TC's da concessionária; 01 cubículo de proteção geral, com disjuntor trifásico à vácuo, 15kV, 630A; 01 cubículo de transposição de cabos e 02 cubículos de derivação, com chave seccionadora trifásica, 15kV, 400A, com fusíveis HH de 25^o, padrão Ormazabal, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores; execução de malhas de aterramento e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

9. SUBESTAÇÃO BELAS ARTES + GALERIA CANIZARES

Construção de SE com instalação de 1 transformador de 300kva; instalação de equipamentos, quadros, mufas, aterramento instalação de 01 cubículo de medição, para instalação dos TP's e TC's da concessionária; 01 cubículo de proteção geral, com disjuntor trifásico à vácuo, 15kV, 630A; 01 cubículo de transposição de cabos e 02 cubículos de derivação, com chave seccionadora trifásica, 15kV, 400A, com fusíveis HH de 25^o, padrão Ormazabal em abrigo pré-fabricado tipo PFU – Padrão Ormazabal; execução de infra-estrutura rede elétrica subterrânea para ligação das edificações incluindo escavações,

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075YC

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e contém 26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BR 48.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

envelopamento de tubulações em concreto, construção de caixas de passagens, fornecimento e instalações de quadros elétricos com barramento e transformadores de corrente, lançamento de cabos elétricos de baixa e média tensão e sistema de aterramento com proteção spda.

10. CTS E PAINEL DE ILUMINAÇÃO

Reforma das CTS existentes com fornecimento de painéis, quadros e dimmers de iluminação

11. RELOCAÇÃO DE TRAFOS GEOCIÊNCIAS PARA ADEQUAÇÃO DE LAY-OUT

Serviços de adequação de lay-out com montagem de muflas e cabos para ligação de SE compostas de 6 transformadores (1x500 KVa + 5x300 Kva), ligações e montagens de painéis de entrada, proteção e derivação com fornecimento de cabos 12/20 Kv e conectores.

12. SE GEOCIÊNCIAS - INST. DE CABOS QUADRO AR

Serviços de instalação de cabos de baixa tensão para ligação provisória de SE antiga a quadro de Ar-Condicionado.

13. SE BELAS ARTES - INFRA + CABOS

Instalação de rede elétrica subterrânea para ligação das edificações existentes incluindo escavações, envelopamento de tubulações em concreto, construção de caixas de passagens, fornecimento e instalações de quadros elétricos com barramento e transformadores de corrente, lançamento de cabos elétricos de baixa e média tensão; recuperação com pavimentação asfáltica e construção de passeios e meio fios.

14. NUTRIÇÃO - QUADROS DE EMERGÊNCIA

Fornecimento e instalação de quadros de emergência para ligação de laboratórios e salas especiais, interligados a programadores horários - PLC.

15. SUBESTAÇÃO FACULDADE DE EDUCAÇÃO

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido; instalação de 2 transformadores de 300 KVe e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazabal, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, malhas de aterramento e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

16. SUBESTAÇÃO FAZENDA SÃO GONÇALO - 1ª ETAPA

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, instalação de 1 transformador de 225 KVa e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazabal, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, malhas de aterramento e proteção spda; aterramento e spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

17. HOSPMEV - LANCTO DE CIRCUITOS.

Reforma da SE de Energia, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, instalação de 1 transformador de 150 KVa e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazabal; fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores; fornecimento de eletrodutos.

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação Odebre
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3263-5235

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075YC

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e cc 26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng.º S.º Danilo
CREA-BA 48.625-D

135



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

metálica com conexões, leitos de cabos em chapas de aço, malhas de aterramento e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

18. FAZENDA SÃO GONÇALO - EXTRA SE 2

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, com fornecimento e instalação de 1 transformador de 75 KVa e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazabal, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, malhas de aterramento e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

19. ANÉIS 1 e 2 – CONCLUSÃO DE OBRAS ANÉL COELBA.

Obra de execução da instalação de rede elétrica subterrânea em alta tensão para ligação das edificações da UFBA (2400,00m); escavação mecanizadas, incluindo escavações manuais, envelopamento de tubulações elétricas em concreto, construção de caixas de passagens PP e PE, construção de tampas de ferro fundido com aro, construção de CTS (centro de transformação secundária) e CM (Centro de Manobra), lançamento de cabos elétricas de média tensão, execução de obras de pavimentação em concreto e pavimentação asfáltica; obras de contenção em alvenaria de pedra argamassada; e plantio de grama em placas em taludes

20. MCOL - INSTALAÇÃO DE CABOS

Obra de fornecimento e instalação de cabos de média e baixa tensão para SE de energia.

21. FACULDADE DE EDUCAÇÃO – ADITIVO

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, com fornecimento e instalação de 1 transformador de 75 KVa e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazabal, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, malhas de aterramento e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

22. ESCOLA DE ENFERMAGEM – ORGANIZAÇÃO DE QUADROS

Obra de fornecimento e instalação de cabos de média e baixa tensão para interligação provisória da SE de energia, montagem de 37 (trinta e sete) quadros elétricos com identificação e montagem.

23. ANÉIS CANELA – OBRA DE INFRA-ESTRUTURA E ELÉTRICA DO ANÉL

Obra de execução da instalação de rede elétrica subterrânea em alta tensão para ligação das edificações da UFBA com cabo de 50 mm² 12/20KV (3.200,00 m); escavação mecanizadas, incluindo escavações manuais (1.100,00 m), envelopamento de tubulações elétricas em concreto, construção de caixas de passagens PP e PE, construção de tampas de ferro fundido com aro, construção de CTS (centro de transformação secundária), 01 cubículo de medição, para instalação dos TP's e TC's da concessionária; 01 cubículo de proteção geral, com disjuntor trifásico à vácuo, 15kV, 630A; 01 cubículo de transposição de cabos e 02 cubículos de derivação, com chave seccionadora trifásica, 15kV, 400A, com fusíveis HH de 25°, padrão Ormazabal; lançamento de cabos elétricas de média tensão, execução de obras de pavimentação em concreto e pavimentação asfáltica; obras de contenção em alvenaria de pedra argamassada; e plantio de grama em placas em taludes, furo por método não destrutivo, infraestrutura para tubulações enterradas, caixas com tampas padrão Coelba; montagem de mufas, fusíveis; execução

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075Yc

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e contém 26 folhas

Hayek Consultoria LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 08.625-0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

do sistema de SPDA e aterramento, cabos de cobre nú; porta corta-fogo, grades e portões em aço, pintura, alvenaria, piso de concreto, impermeabilização de laje de cobertura.

24. ANEIS 1 E 2 - LIGAÇÃO FINAL

Obra de execução da instalação de rede elétrica subterrânea em alta tensão para ligação das edificações da UFBA; escavação mecanizadas, incluindo escavações manuais, envelopamento de tubulações elétricas em concreto, construção de caixas de passagens PP e PE, construção de tampas de ferro fundido com aro, construção de CTS (centro de transformação secundária) e CM (Centro de Manobra), lançamento de cabos elétricos de média tensão, execução de obras de pavimentação em concreto e pavimentação asfáltica; obras de contenção em alvenaria de pedra argamassada; e plantio de grama em placas em taludes

25. CIENAN 1 - REFORMA DO QGBT

Obra de fornecimento e instalação quadro de energia com barramento e dispositivo de proteção e transformador de corrente para SE de energia.

26. I.C.I - LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE QUADROS

Obra de fornecimento e instalação de quadro de energia com barramento e dispositivo de proteção e transformador de corrente para ligação provisória e manobra.

27. CTS 1 E 2 - ADEQUAÇÃO QUADRO P TELEMEDIÇÃO

Obra de fornecimento e instalação de quadro de energia com barramento e dispositivo de proteção e transformador de corrente para ligação de tele-medidores.

28. RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO

Obra de fornecimento e instalação de cabos de energia.

29. ANEIS 3 E 4 - REVISÃO

Obra de execução da instalação de rede elétrica subterrânea em alta tensão para ligação das edificações da UFBA (2.500m); escavação mecanizadas, escavações manuais, envelopamento de tubulações elétricas em concreto, construção de caixas de passagens PP e PE, construção de tampas de ferro fundido com aro, construção de CTS (centro de transformação secundária) e CM (Centro de Manobra), lançamento de cabos elétricos de média tensão, execução de obras de pavimentação em concreto e pavimentação asfáltica; obras de contenção em alvenaria de pedra argamassada; e plantio de grama em placas em taludes.

30. CABOS DIVERSOS - FORNECIMENTO

Obra de fornecimento e instalação de cabos de energia.

31. SE ENFERMAGEM

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, instalação de 1 transformadores de 500 KVA e painéis de entrada, proteção e derivação KVA, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, malhas de aterramento e proteção spda; Fornecimento e instalação de barramento blindado do tipo "busway" 2000 A; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3263-5836

[Handwritten signature]

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



26 folhas

Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de impressão: 075YC

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e co

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

32. A 36. ENTRADA BT RESID UNIV 01, RESID UNIV 02, RESID UNIV 03 e SSOA

Obra de fornecimento e instalação de padrão de medição e entrada de energia com fornecimento de quadros, painéis e cabos elétricos.

33. FAZENDA ENTRE RIOS

Obras Elétricas com fornecimento de quadros, painéis e cabos de energia, implantação de rede aérea (3.000m) para iluminação com instalação de postes de h= 6,00m (8 postes), luminárias, reatores e lâmpadas, quadros elétricos e chaves de partida para motores estrela-triângulo.

34. FAZENDA OLIVEIRA DOS CAMPINHOS

Obra de fornecimento e instalação de SE de energia aérea com instalação de transformador de 150 kva, fornecimento de quadros, painéis e cabos de energia, implantação de rede aérea para iluminação com instalação de postes, luminárias, reatores e lâmpadas, quadros elétricos e chaves de partida para motores estrela-triângulo.

35. SE FAZ. SÃO GONÇALO DOS CAMPOS - 2ª ETAPA

Obra de Construção de SE de energia SE-1, com instalação de transformador de 150 kva, fornecimento de quadros, painéis e cabos de energia, implantação de rede aérea para iluminação com instalação de postes, luminárias, reatores e lâmpadas, quadros elétricos, cabos de alumínio para iluminação pública (12000 m); Fornecimento e instalação de chaves de partida para motores estrela-triângulo, instalação de SE Móvel 300 KV, instalação de chave fusível, alimentação de quadros de estufas.

36. ENFERMAGEM - TRANSFERÊNCIA DE QGBT ANTIGO

Obra de fornecimento e instalação de cabos em baixa tensão para transferência de quadro antigo para alimentação do quadro novo.

37. SE QUIMICA - FORNECIMENTO DE QUADRO

Obra de fornecimento e instalação de quadro novo para transformador de 300 kva em baixa tensão para transferência de alimentação do transformador para quadro novo.

38. ENFERMAGEM - BARRAMENTO

Obra de fornecimento e instalação de barramento em cobre de 1200 A com torno mecânico para ligação de quadro de energia ao barramento blindado bus-way.

39. SE FILOSOFIA 3 - PDSL

Obra de Construção de SE-3 de energia, com instalação de transformador de 225 KVA, fornecimento de quadros, painéis e cabos de energia; Obra de implantação de rede de alimentação subterrânea com instalação de cabo 50mm² 12/20 KV alimentada da SE-1; Execução de sistema de aterramento; Execução de obras civis com infra-estrutura elétrica, escavações, reaterro, construção de caixas de passagens padrão Coelba; Fornecimento de chaves, isoladores, muflas e barramentos.

40. SE BIOLOGIA

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5838

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32
Chave de Impressão: 075Yc

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e contém 26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

Obra de fornecimento e instalação 2 transformadores de 225 KVA, com alimentação ao painel de entrada, proteção e derivação, fornecimento e instalação de mufas internas e externas, TC e TP; Alimentação provisória de quadros de distribuição.

41. SE PROVISÓRIA PAF 1

Obra de fornecimento e instalação de infra estrutura elétrica com confecção de dutos, caixas de passagens e tampas padrão Coelba.

42. SE EMEV – ESCOLA DE MEDICINA VETERINÁRIA

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, instalação de 2 transformadores de 225 KVA e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazzabal, Fornecimento e instalação de Quadro de Emergência, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, malhas de aterramento e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica.

43. SE IHAC – INSTITUTO DE HUMANAS

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, instalação de 2 transformadores de 500 KVA e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazzabal, Fornecimento e instalação de Quadro de Emergência, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, mufas, execução de malhas de aterramento com caixa de inspeção e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica, piso de borracha

44. SE TEATRO

Construção da SE de Energia, com edificação em concreto armado, fechamento em alvenaria de bloco de concreto, construção de canaletas com tampas para passagem de cabos, piso de concreto polido, instalação de 2 transformadores: 1 de 500 KVA e 1 de 150 KVA e painéis de entrada, proteção e derivação Ormazzabal; Fornecimento e instalação de barramento blindado do tipo "busway" 2000 A; Fornecimento e instalação de Quadro de Emergência, fornecimento de quadros, chaves, fusíveis, cabos e conectores, mufas; execução de malhas de aterramento com caixa de inspeção e proteção spda; instalação de portas, grades e portas corta-fogos, extintores, aplicação de fundo de proteção e pintura esmalte e acrílica e piso de borracha.

45. SE ISC

Transporte de Subestação Provisória em Containers de 500 KVA.

46. SE COMPLEMENTO FAZENDAS

Obra de instalação de quadros elétricos para alimentação de estufas térmicas, quadros de alimentação de bombas, chave estrela-triângulo.

47. SE BIBLIOTECA EXATAS

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32
Chave de Impressão: 075YC

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e co 26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 18.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

Obra cívica de adequação de CTs e interligação de dutos com construção de caixas de passagem PE-PP, escavação manual de valas, lançamentos de dutos de PVC envelopados em concreto.

48. SE MANOBRA ANEL CANELA

Intervenções nas SEs ADM, EDU, DIR, PAC3 e FCC, para funcionamento das unidades interligando a CTS Canela. Fornecimento e instalação de: cabos de média tensão 50mm² 12/20 K; muflas internas e externas; para raios; leito para cabos 600x3000; instalação de chave seccionadora com fusível; lançamentos de cabos 70 mm² à 240,00mm; cabo de alumínio multiplexado e conexões.

49. SE GEOCIÊNCIAS

Intervenções nas SE de IGEO, para funcionamento dos quadros elétricos com manobra e transferência de cargas para desligamento da SE antiga.

50. SE DIVERSAS

Intervenções nas SE de EMEV, CIENAM, IGEO, BIBLIOTECA DE EXATAS, BIOLOGIA E ENFERMAGEM com manobras de desligamento e definitiva de SE.

51. SE DIVERSAS

Fornecimento e instalação de cabos 50 mm² 12/20KV.

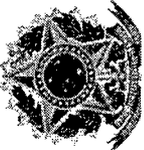
52. FORNECIMENTO DE PROJETOS DE SUBESTAÇÕES.

Elaboração, planejamento e fornecimento de projetos de subestações com aprovação junot à concessionária de energia local, para as seguintes unidades:

- SE ESCOLA ADMINISTRAÇÃO - (525 KVA)
- SE FACULDADE DE EDUCAÇÃO - (600 KVA)
- SE PAVILHÃO DE AULAS DO CANELA - (450 KVA)
- SE ANEL DO CANELA - (3450 KVA)
- SE BIOLOGIA - (450 KVA)
- SE BIBLIOTECA CENTRAL - (750 KVA)
- SE MÓVEL PARA BIBLIOTECA CENTRAL - (750 KVA)
- SE DE BIBLIOTECA DE EXATAS - (300 KVA)
- SE IHAC - (1000 KVA)
- SE MOVEL PARA PAF 1/FACOM - (300 KVA)
- SE EMEV - (450 KVA)
- INSTITUTO DE SAUDE COLETIVA - (450 KVA)
- ESCOLA DE TEATRO - (500 KVA + 150 KVA = 650 KVA)
- ESCOLA DE ENFERMAGEM - (500 KVA)

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075Yc

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e contém 26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA/BA 48.625 E



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

- SE DE ARQUITETURA E URBANISMO - (450 KVA)
- FACULDADE DE ODONTOLOGIA (300 KVA)

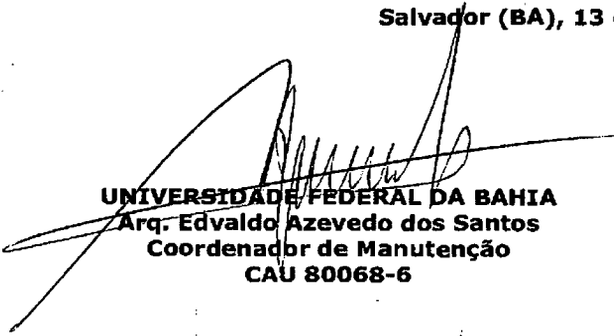
Prazo/ Período de execução dos serviços:

04/02/2014 à 04/02/2017

Valor do contrato:

R\$ 4.419.000,00 (quatro milhões quatrocentos e dezenove mil reais)

Salvador (BA), 13 de março de 2017.


UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
Arq. Edvaldo Azevedo dos Santos
Coordenador de Manutenção
CAU 80068-6


UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
Eng. Carlos Tadeu S. Rodrigues
Eng. Eletricista/ Fiscal de Contrato
CREA 83105319

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075Yc

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e co

26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

1242



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

PLANILHA ANEXA DO CONTRATO

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE
1	REFORMA E MODERNIZAÇÃO DE SUBESTAÇÕES DE MT E PADRÕES DE ENTRADA DA UFBA		
1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1.1	INSTALAÇÃO DA SUBESTAÇÃO PROVISÓRIA, INCLUINDO MOBILIZAÇÃO, ATERRAMENTO, MONTAGEM DO PADRÃO DE ENTRADA E CONEXÃO DOS CABOS DE BAIXA TENSÃO AO QGBT DA UNIDADE	UN	29,00
1.1.2	DESMONTAGEM DA SUBESTAÇÃO EXISTENTE	UN	29,00
1.2	ADMINISTRAÇÃO LOCAL		
1.2.1	ALUGUEL CONTAINER/ESCRIT INCL INST ELET LARG=2,20 COMP=6,20M ALT=2,50M CHAPA ACO C/NERV TRAPEZ FORRO C/ISOL TERMO/ACUSTICO CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL EXC TRANSP/CARGA/DESCARGA	MÊS	12,00
1.2.2	ALUGUEL CONTAINER/ESCRIT/WC C/1 VASO/1 LAV/1 MIC/4 CHUV LARG=2,20M COMPR=6,20M ALT=2,50M CHAPA ACO NERV TRAPEZ FORRO C/ ISOL TERMO-ACUST CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL INCL INST ELETR/HIDRO-SANIT EXCL TRANSP/CARGA/DESCARGA	MÊS	12,00
1.2.3	ENGENHEIRO ELETRICISTA JUNIOR - DE OBRA	MÊS	12,00
1.2.4	MESTRE-DE-OBRAS (8H/DIA)	MÊS	12,00
1.2.5	ALMOXARIFE (8H/DIA)	MÊS	12,00
1.2.6	ALMOÇO E CAFÉ DA MANHÃ (18 PESSOAS)	UND	5.184,00
1.2.7	VALE-TRANSPORTE (18 PESSOAS)	UND	10.368,00
1.2.8	SERVENTE PARA VIGIA DIURNO (03 SERVENTES)	MÊS	12,00
1.2.9	VIGIA NOTURNO (03 VIGIAS)	MÊS	12,00
1.3	SUBESTAÇÕES MÓVEIS		
1.3.1	MONTAGEM DE SUBESTAÇÃO MÓVEL, POTÊNCIA INSTALADA DE 300KVA, CONFORME PROJETO EM ANEXO	UN	2,00
1.3.2	MONTAGEM DE SUBESTAÇÃO MÓVEL, POTÊNCIA INSTALADA DE 750KVA, CONFORME PROJETO EM ANEXO	UN	1,00
1.4	ALVENARIA		
1.4.1	ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO PARA SEPARAÇÃO DOS TRANSFORMADORES COM 2,0M DE LARGURA POR 1,80M DE ALTURA ENGASTADA NA PAREDE COM CINTA POR CIMA E PILAR NA PONTA EM CONCRETO ARMADO COM 15CM DE ESPESURA, COM REBOCO	M2	228,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32
Chave de Impressão: 075YC

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e contém 26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

1.4.2	COBOGÓ, TIPO VENEZIANA, ANTI-CHUVA, PARA VENTILAÇÃO NATURAL, EM ALVENARIA DE CONCRETO	M2	171,00
1.5	ESQUADRIAS		
1.5.1	PORTA DE PROTEÇÃO EM ARMAÇÃO METÁLICA COM TELA DE AÇO 40X40MM FIO 12AWG COM MOLDURA EM CANTONEIRA DE AÇO 3/16" X1", PINTURA ESMALTE 2 DEMÃOS COR CINZA E UMA DEMÃO DE ZARCÃO, COM TRANCA PARA CADEADO	UN	56,00
1.5.2	PORTA METÁLICA EM CHAPA DE AÇO CORTA FOGO, DUPLA, 2x(0,90x2,10X0,04M), PADRÃO COELBA, INCLUINDO FECHADURA, FERROLHOS E DOBRADIÇAS	UN	31,00
1.5.3	FECHAMENTO EM TELA ARAME GALVANIZADO, FIO 12AWG, MALHA 1x1cm, E MOLDURA EM CANTONEIRA DE AÇO 3/4"X3/16", E COM BARRA DE AÇO DE 1/8" X 1/2"	M2	171,00
1.6	IMPERMEABILIZAÇÃO		
1.6.1	IMPERMEABILIZAÇÃO COM ASFALTO ELASTOMÉRICO EM LAJES DESCOBERTAS, 3 DEMAOS, ESTRUTURADO COM VEU DE POLIESTER	M2	267,00
1.6.2	PROTEÇÃO MECÂNICA COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 4 cm	M2	267,00
1.7	INSTALAÇÕES DE COMBATE A INCENDIO		
1.7.1	EXTINTOR DE INCÊNDIO, TIPO CO2, 6KG	UN	62,00
1.8	REVESTIMENTOS		
1.8.1	CHAPISCO TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL	M2	463,00
1.8.2	EMBOCO TRACO 1:1:4 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MECÂNICO	M2	463,00
1.8.3	REGULARIZAÇÃO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 3,0CM, PREPARO MANUAL	M2	877,00
1.8.4	PISO EM BORRACHA SINTÉTICA, TIPO PLURIGOMA, PASTILHADO, 500x500x3,5mm, COR PRETA, ASSENTADO EM COLA G.15	M2	892,00
1.9	PINTURA		
1.9.1	PINTURA COM TINTA LATEX PVA, PARA AMBIENTES INTERNOS, DUAS DEMÃOS	M2	3.302,00
1.10	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075Yc

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e co.

26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

	Cabos, conectores, terminais e acessórios		
1.10.1	CABO DE COBRE FLEXÍVEL, ENCORDAMENTO CLASSE 5, ISOLAÇÃO EM PVC, 450/750V, #2,5MM2, PRETO, FABRICADO CONFORME NORMAS ABNT NBR NM 247-2, 247-3 E 280	M	1.330,00
1.10.2	CABO DE COBRE RÍGIDO, ANTI-CHAMA, ISOLAÇÃO EM PVC 0,6/1KV, #95MM2, PRETO, FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 7288	M	300,00
1.10.3	CABO DE COBRE ISOLADO EPR, FLEXÍVEL (CLASSE 5), #95MM ² , 0,6/1KV - 90° C (EPROTENAX-G7 OU SIMILAR), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT: NBR NM 60332-1, NBR NM 280 E NBR 7286	M	1.245,00
1.10.4	CABO DE COBRE ISOLADO EPR, FLEXÍVEL (CLASSE 5), #120MM ² , 0,6/1KV - 90° C (EPROTENAX-G7 OU SIMILAR), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT: NBR NM 60332-1, NBR NM 280 E NBR 7286	M	1.120,00
1.10.5	CABO DE COBRE ISOLADO EPR, FLEXÍVEL (CLASSE 5), #150MM ² , 0,6/1KV - 90° C (EPROTENAX-G7 OU SIMILAR), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT: NBR NM 60332-1, NBR NM 280 E NBR 7286	M	4.120,00
1.10.6	CABO DE COBRE ISOLADO EPR, FLEXÍVEL (CLASSE 5), #240MM ² , 0,6/1KV - 90° C (EPROTENAX-G7 OU SIMILAR), EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT: NBR NM 60332-1, NBR NM 280 E NBR 7286	M	4.680,00
1.10.7	CABO DE COBRE UNIPOLAR, 12/20KV, ISOLAÇÃO EPR, #50MM ² , EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT: NBR NM 60332-1, NBR 6251 E NBR 7286	M	3.415,00
1.10.8	BARRAMENTO DE COBRE, BLINDADO, TIPO "BUS-WAY", CAPACIDADE DE CONDUÇÃO DE 1600A	M	58,00
1.10.9	BARRAMENTO DE COBRE, BLINDADO, TIPO "BUS-WAY", CAPACIDADE DE CONDUÇÃO DE 2000A	M	34,00
1.10.10	TERMINAL À COMPRESSÃO, TIPO ANEL TUBULAR, FABRICADO EM COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, COM FURO DE VIGIA, PARA CABO DE 95MM ²	UN	228,00
1.10.11	TERMINAL À COMPRESSÃO, TIPO ANEL TUBULAR, FABRICADO EM COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, COM FURO DE VIGIA, PARA CABO DE 120MM ²	UN	220,00
1.10.12	TERMINAL À COMPRESSÃO, TIPO ANEL TUBULAR, FABRICADO EM COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, COM FURO DE VIGIA, PARA CABO DE 150MM ²	UN	476,00
1.10.13	TERMINAL À COMPRESSÃO, TIPO ANEL TUBULAR, FABRICADO EM COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, COM FURO DE VIGIA, PARA CABO DE 240MM ²	UN	624,00
1.10.14	TERMINAL DUPLA COMPRESSÃO 2 FUIROS NEMA EM COBRE ELETROLÍTICO #50MM ²	UN	72,00
1.10.15	MUFLA TERMINAL PRIMÁRIA DESCONECTÁVEL (PLUG-IN) UNIPOLAR, USO INTERNO, TIPO RETO, FABRICADO EM BORRACHA DE SILICONE CONFORME NORMA EN50180, EN50181 E DIN47636 TIPO COTOVELO P/ CABO ATÉ 50 MM2, TENSÃO NOMINAL DE 12/20 KV	UN	180,00
1.10.16	MUFLA TERMINAL PRIMÁRIA DESCONECTÁVEL (PLUG-IN) UNIPOLAR, USO INTERNO, TIPO COTOVELO, FABRICADO EM BORRACHA DE SILICONE CONFORME NORMA EN50180, EN50181 E DIN47636 TIPO COTOVELO P/ CABO ATÉ 50 MM2, TENSÃO NOMINAL DE 12/20 KV	UN	180,00
1.10.17	MUFLA TERMINAL PRIMÁRIA UNIPOLAR, USO EXTERNO, TIPO COMPOSTO ELASTOMÉTRICO, P/ CABO ATÉ 50 MM2, TENSÃO NOMINAL DE 15/25 KV, MÁXIMA TENSÃO DE OPERAÇÃO DE 15,5 KV E NÍVEL DO ISOLAMENTO (NI) DE 95 KV, CORPO DE PORCELANA	UN	76,00
1.10.18	MUFLA TERMINAL PRIMÁRIA UNIPOLAR, USO INTERNO, TIPO COMPOSTO ELASTOMÉTRICO, P/ CABO ATÉ 50 MM2, TENSÃO NOMINAL DE 15/25 KV, MÁXIMA TENSÃO DE OPERAÇÃO DE 15,5 KV E NÍVEL DO ISOLAMENTO (NI) DE 95 KV, CORPO DE PORCELANA	UN	128,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075Yc

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e contém 26 folhas

Hayek Construtora LTDA.
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 53.625/n



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

1.10.19	FITA ISOLANTE PLÁSTICA, COR AZUL, BAIXA TENSÃO, ESPESSURA 0,19MM, DIMENSÕES DE 19MMX10M, ANTICHAMA, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ROHS (ISENTA DE METAIS PESADOS, LIVRE DE CHUMBOS), CERTIFICADA PELA UC NOVA NORMA ABNT NBR NM 60454-3-1-5	UN	39,00
1.10.20	FITA ISOLANTE PLÁSTICA, COR BRANCA, BAIXA TENSÃO, ESPESSURA 0,19MM, DIMENSÕES DE 19MMX10M, ANTICHAMA, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ROHS (ISENTA DE METAIS PESADOS, LIVRE DE CHUMBOS), CERTIFICADA PELA UC NOVA NORMA ABNT NBR NM 60454-3-1-5	UN	39,00
1.10.21	FITA ISOLANTE PLÁSTICA, COR CINZA, BAIXA TENSÃO, ESPESSURA 0,19MM, DIMENSÕES DE 19MMX10M, ANTICHAMA, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ROHS (ISENTA DE METAIS PESADOS, LIVRE DE CHUMBOS), CERTIFICADA PELA UC NOVA NORMA ABNT NBR NM 60454-3-1-5	UN	33,00
1.10.22	FITA ISOLANTE PLÁSTICA, COR MARROM, BAIXA TENSÃO, ESPESSURA 0,19MM, DIMENSÕES DE 19MMX10M, ANTICHAMA, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ROHS (ISENTA DE METAIS PESADOS, LIVRE DE CHUMBOS), CERTIFICADA PELA UC NOVA NORMA ABNT NBR NM 60454-3-1-5	UN	39,00
1.10.23	FITA ISOLANTE PLÁSTICA, COR PRETA, BAIXA TENSÃO, ESPESSURA 0,19MM, DIMENSÕES DE 19MMX10M, ANTICHAMA, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ROHS (ISENTA DE METAIS PESADOS, LIVRE DE CHUMBOS), CERTIFICADA PELA UC NOVA NORMA ABNT NBR NM 60454-3-1-5	UN	39,00
1.10.24	FITA ISOLANTE PLÁSTICA, COR VERDE, BAIXA TENSÃO, ESPESSURA 0,19MM, DIMENSÕES DE 19MMX10M, ANTICHAMA, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ROHS (ISENTA DE METAIS PESADOS, LIVRE DE CHUMBOS), CERTIFICADA PELA UC NOVA NORMA ABNT NBR NM 60454-3-1-5	UN	39,00
1.10.25	FITA ISOLANTE PLÁSTICA, COR VERMELHA, BAIXA TENSÃO, ESPESSURA 0,19MM, DIMENSÕES DE 19MMX10M, ANTICHAMA, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ROHS (ISENTA DE METAIS PESADOS, LIVRE DE CHUMBOS), CERTIFICADA PELA UC NOVA NORMA ABNT NBR NM 60454-3-1-5	UN	39,00
	Eletrodutos, eletrocalhas, conexões e acessórios		
1.10.26	ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO A FOGO, TIPO PESADO, FABRICADO CONFORME NORMAS ABNT NBR 5598 OU NBR 5597, DIÂMETRO DE 4".	M	54,00
1.10.27	LUVA DE FERRO GALVANIZADO A FOGO, PARA ELETRODUTOS METÁLICOS, DIÂMETRO DE 4", FABRICADA CONFORME NORMAS ABNT NBR 5598 OU NBR 5597	UN	18,00
1.10.28	ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO A FOGO, TIPO PESADO, FABRICADO CONFORME NORMAS ABNT NBR 5598 OU NBR 5597, DIÂMETRO DE 3".	M	36,00
1.10.29	LUVA DE FERRO GALVANIZADO A FOGO, PARA ELETRODUTOS METÁLICOS, DIÂMETRO DE 3", FABRICADA CONFORME NORMAS ABNT NBR 5598 OU NBR 5597	UN	36,00
1.10.30	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO DE 100 MM (4"), FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	M	321,00
1.10.31	CURVA LONGA 90° PARA ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 100 MM (4"), FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	UN	96,00
1.10.32	LUVA PARA ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 100 MM (4"), FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	UN	163,00
1.10.33	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO DE 80 MM (3"), FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	M	39,00
1.10.34	CURVA LONGA 90° PARA ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 80 MM (3"), FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	UN	18,00
1.10.35	LUVA PARA ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 80 MM (3"), FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	UN	36,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075Yc

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e co.

26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rômulo Danilo
CREA-BA 48.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

1.10.36	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO DE 60 MM (2"), FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465.	M	148,50
1.10.37	CURVA LONGA 90° PARA ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 60 MM (2"), FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	UN	66,00
1.10.38	LUVA PARA ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 60 MM (2"), FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR 15465	UN	130,00
1.10.39	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO DE 32 MM (1"), FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465, COM CONEXÕES	M	18,00
1.10.40	ELETRODUTO DE PVC, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4"), COR CINZA, FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465, COM CONEXÕES	M	525,00
1.10.41	ELMO EM ALUMÍNIO PARA ENTRADA DE ENERGIA (COELBA), 3"	UN	6,00
1.10.42	BUCHA E ARRUELA ALUMÍNIO FUNDIDO P/ ELETRODUTO 100MM (4")	CJ	84,00
1.10.43	BUCHA E ARRUELA ALUMÍNIO FUNDIDO P/ ELETRODUTO 75MM (3")	CJ	24,00
1.10.44	BUCHA E ARRUELA ALUMÍNIO FUNDIDO P/ ELETRODUTO 25MM (2")	CJ	66,00
1.10.45	ABRACADEIRA TIPO D 3/4" COM PARAFUSO	UN	358,00
	Aterramento		
1.10.46	CABO DE COBRE NÚ SEÇÃO 35 MM², MEIO DURO	M	1.120,00
1.10.47	CABO DE COBRE NÚ SEÇÃO 50 MM², MEIO DURO	M	1.880,00
1.10.48	CAIXA DE EQUALIZAÇÃO PARA ATERRAMENTO, DIMENSÕES 20X20X10CM, DE SOBREPOR, PARA 11 TERMINAIS DE PRESSÃO COM BARRAMENTO	UN	47,00
1.10.49	CORDOALHA TRANÇADA CHATA, FLEXÍVEL, PRODUZIDA EM COBRE ESTANHADO, LARGURA NOMINAL DE 19mm, PARA ATERRAMENTO DE PARTES MÓVEIS	M	89,50
1.10.50	CONECTOR SPLIT BOLT EM COBRE ESTANHADO, PARA CABO DE COBRE NU #35MM	UN	345,00
1.10.51	CONECTOR SPLIT BOLT EM COBRE ESTANHADO, PARA CABO DE COBRE NU #50MM	UN	392,00
1.10.52	TERMINAL À COMPRESSÃO, TIPO ANEL TUBULAR, FABRICADO EM COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, COM FURO DE VIGIA, PARA CABO DE COBRE NU DE 35MM²	UN	300,00
1.10.53	TERMINAL À COMPRESSÃO, TIPO ANEL TUBULAR, FABRICADO EM COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO, COM FURO DE VIGIA, PARA CABO DE COBRE NU DE 50MM²	UN	281,00
1.10.54	HASTE COBREADA PARA ATERRAMENTO, TIPO COPPERWELD - 2,40M X 5/8	UN	381,00
1.10.55	CONECTOR CABO-HASTE, (#50MM² - 5/8"), FABRICADO EM BRONZE, COM ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA E ALTA CONDUTIVIDADE ELÉTRICA, GRAMPO "U", PORCA E ARRUELA DE PRESSÃO EM AÇO ZINCADO ELETROLÍTICO	UN	381,00
1.10.56	CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO, CILÍNDRICA, COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO, DIMENSÕES 300X400MM (DIÂMETRO X PROFUNDIDADE)	UN	97,00
1.10.57	MEDICAO DE RESISTIVIDADE DO SOLO E CÁLCULO DE MALHA DE TERRA, COM RECOLHIMENTO ART, PARA AS SUBESTAÇÕES DE ENERGIA DAS SEGUINTE UNIDADES: BIBLIOTECA UNIVERSITÁRIA REITOR MACEDO COSTA, INSTITUTO DE FÍSICA, INSTITUTO DE QUÍMICA E PAF I	UN	1,00
	Iluminação e tomadas		
1.10.58	CONDULETE EM PVC TIPO "C" 3/4", COR CINZA, COM ADAPTADORES, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 15465, DA AMANCO, DAISA, TIGRE, WETZEL OU SIMILAR	UN	196,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075Yc

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e contém 26 folhas

Hayek Engenharia Ltda
Eng. Ricardo Danilo
CREA-BA 48.625



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

1.10.59	INTERRUPTOR SIMPLES, 01(UMA) TECLA, 10A, 250V, SEM TAMPA, PARA INSTALAÇÃO EM CONDULETE DE PVC 3/4", EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60669	UN	33,00
1.10.60	TAMPA PARA CONDULETE PVC, 3/4", COR CINZA, PARA 01 INTERRUPTOR, VERTICAL, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 15465, DA AMANCO, DAISA, TIGRE, WETZEL OU SIMILAR	UN	33,00
1.10.61	LUMINÁRIA BLINDADA, À PROVA DE TEMPO, UMIDADE, GASES E VAPORES NÃO INFLAMÁVEIS; GRADE E CORPO EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO, DIFUSOR ABAULADO, PRISMÁTICO, DE CRISTAL TEMPERADO, À PROVA DE CHOQUE TÉRMICO, COM JUNTA DE VEDAÇÃO, FIXADA AO CORPO POR MEIO DE GRADE; SISTEMA BASCULANTE ENTRE A GRADE E O CORPO ATRAVÉS DE PARAFUSOS E PORCAS BORBOLETAS PARA MANUTENÇÃO DA LÂMPADA; SOQUETE E-27; ACABAMENTO COR CINZA; DIMENSÕES 224X162X127MM (CXLXA) - REF. TBL-625 OU SIMILAR	UN	99,00
1.10.62	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA DE 20W, 127V, SELO PROCEL; CLASSE DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA "A"; DEPRECIÇÃO DO FLUXO LUMINOSO MÁXIMO DE 15%; FATOR DE POTÊNCIA $\geq 0,96$; EFICIÊNCIA LUMINOSA ≥ 55 LM/W; VIDA DECLARADA MÍNIMA DE 6000 HORAS; ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) ≥ 80 ; TEMPERATURA DE COR DE, NO MÍNIMO, 6400K (LUZ BRANCA)	UN	99,00
1.10.63	TOMADA SIMPLES 2P+T, 20A, 250V, SEM TAMPA, PARA INSTALAÇÃO EM CONDULETE DE PVC 3/4", EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT NBR 14136 E ABNT NBR IEC 60884	UN	33,00
1.10.64	TAMPA PARA CONDULETE PVC, 3/4", COR CINZA, PARA 01 TOMADA 2P+T, HORIZONTAL, NOVO PADRÃO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 15465, DA AMANCO, DAISA, TIGRE, WETZEL OU SIMILAR	UN	33,00
1.10.65	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, 2X8W	UN	38,00
	Medição		
1.10.66	CAIXA METÁLICA PARA MEDIDOR DE 200A, DIMENSÕES 600X450X250 MM, INCLUINDO CAIXA METÁLICA (DIMENSÕES 450X450X250MM) COM DISJUNTOR GERAL TRIPOLAR, TIPO DIN, CAIXA MOLDADA, DE 200A - PADRÃO COELBA	UN	6,00
1.10.67	CAIXA DE MEDIÇÃO SOBREPÔR EM ALUMÍNIO 100X100X25CM COM CAIXA INTERNA MBO PADRÃO COELBA	UN	30,00
1.10.68	CAIXA PARA MEDIÇÃO EM BAIXA TENSÃO, COM TC'S, USO EXTERNO, PADRÃO COELBA, INCLUINDO DISJUNTOR GERAL DE 250A, TRIFÁSICO, TIPO DIN, EM CAIXA MOLDADA	UN	2,00
	Quadros, painéis, transformadores e chaves		
1.10.69	CHAVE FUSÍVEL UNIPOLAR, INDICADORA, C/ CAPACIDADE DE CONDICIONAMENTO DE CORRENTE DE 100A, CAPACIDADE RUPTURA SIMÉTRICA MÍNIMA DE 10 KA, CLASSE DE ISOLAMENTO (NI) DE 95 KV, EQUIPADA C/ ELO FUSÍVEL DE 50K (15 KV-400A-7,1KA),	UN	72,00
1.10.70	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54, PARA UM TRANSFORMADOR DE 112,5KVA, 220/1127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	2,00
1.10.71	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54, PARA UM TRANSFORMADOR DE 150KVA, 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	4,00
1.10.72	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54, PARA UM TRANSFORMADOR DE 150KVA, 380/220V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	2,00
1.10.73	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54, PARA UM TRANSFORMADOR DE 225KVA, 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	17,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075YC

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e cc

26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Ricardo Danilo
CREA-BA 48.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

1.10.74	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54, PARA UM TRANSFORMADOR DE 300kVA, 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	26,00
1.10.75	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54, PARA UM TRANSFORMADOR DE 500kVA, 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	3,00
1.10.76	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54, PARA UM TRANSFORMADOR DE 750kVA, 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	1,00
1.10.77	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54 (LUZ E FORÇA - QUÍMICA), 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	1,00
1.10.78	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54 (AR CONDICIONADO - QUÍMICA), 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	1,00
1.10.79	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54 (LUZ E FORÇA - FÍSICA), 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	1,00
1.10.80	QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO 18AWG PINTURA EPOX COR CINZA RAL IP 54 (AR CONDICIONADO - FÍSICA), 220/127V, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR EM ANEXO	UN	1,00
1.10.81	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE POTÊNCIA, 112,5KVA, A SECO, TENSÃO NOMINAL PRIMÁRIA 13.800V E SECUNDÁRIA 220/127V, IP00	UN	2,00
1.10.82	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE POTÊNCIA, 150KVA, A SECO, TENSÃO NOMINAL PRIMÁRIA 13.800V E SECUNDÁRIA 220/127V, IP00	UN	4,00
1.10.83	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE POTÊNCIA, 150KVA, A SECO, TENSÃO NOMINAL PRIMÁRIA 13.800V E SECUNDÁRIA 380/220V, IP00	UN	2,00
1.10.84	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE POTÊNCIA, 225KVA, A SECO, TENSÃO NOMINAL PRIMÁRIA 13.800V E SECUNDÁRIA 220/127V, IP00	UN	17,00
1.10.85	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE POTÊNCIA, 300KVA, A SECO, TENSÃO NOMINAL PRIMÁRIA 13.800V E SECUNDÁRIA 220/127V, IP00	UN	26,00
1.10.86	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE POTÊNCIA, 500KVA, A SECO, TENSÃO NOMINAL PRIMÁRIA 13.800V E SECUNDÁRIA 220/127V, IP00	UN	5,00
1.10.87	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE POTÊNCIA, 750KVA, A SECO, TENSÃO NOMINAL PRIMÁRIA 13.800V E SECUNDÁRIA 220/127V, IP00	UN	3,00
1.10.88	INSTALAÇÃO DE CUBÍCULO DE MÉDIA TENSÃO COM PROTÓTIPO APROVADO PELA COELBA, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 6979:98 E COM A NORMA IEC 62271:200, TIPO "METAL CLAD", TENSÃO NOMINAL DE 24 KV, NÍVEL BÁSICO DE IMPULSO 95 KV, SUPORTABILIDADE A CURTOS CIRCUITOS SUPERIOR A 15 KA EM 11.9 KV, APROPRIADO PARA USO INTERNO, GRAU DE PROTEÇÃO DOS DISPOSITIVOS DE COMANDO E DOS TERMINAIS DOS CABOS IP-33, TOTALMENTE ISOLADO EM GÁS SF6, GRAU DE PROTEÇÃO DA CUBA DE GÁS IP-67, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM, COM INDICADOR DE VAZAMENTO DE GÁS, DISPOSITIVO DE SAÍDA DE GASES, INDICAÇÃO LUMINOSA DE PRESENÇA DE TENSÃO, BARRAMENTO DE COBRE PARA ATERRAMENTO, TERMINAIS TIPO PLUG-IN, CONTENDO CHAVE SECCIONADORA-FUSÍVEL TRIPOLAR, COM ABERTURA AUTOMÁTICA DAS TRÊS FASES EM QUALQUER TIPO DE FALTA, PARA 01 TRANSFORMADOR DE ATÉ 225kVA, MEDIÇÃO EM BAIXA TENSÃO.	UN	3,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075YC

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e contém 26 folhas

Hayek Consultoria LTDA
Eng.º R.º W.º Danilo
CREA-BA 48.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

1.10.89	INSTALAÇÃO DE CUBÍCULO DE MÉDIA TENSÃO COM PROTÓTIPO APROVADO PELA COELBA, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 6979:98 E COM A NORMA IEC 62271:200, TIPO "METAL CLAD", TENSÃO NOMINAL DE 24 KV, NÍVEL BÁSICO DE IMPULSO 95 KV, SUPORTABILIDADE A CURTOS CIRCUITOS SUPERIOR A 15 KA EM 11.9 KV, APROPRIADO PARA USO INTERNO, GRAU DE PROTEÇÃO DOS DISPOSITIVOS DE COMANDO E DOS TERMINAIS DOS CABOS IP-33, TOTALMENTE ISOLADO EM GÁS SF6, GRAU DE PROTEÇÃO DA CUBA DE GÁS IP-67, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM, COM INDICADOR DE VAZAMENTO DE GÁS, DISPOSITIVO DE SAÍDA DE GASES, INDICAÇÃO LUMINOSA DE PRESENÇA DE TENSÃO, BARRAMENTO DE COBRE PARA ATERRAMENTO, TERMINAIS TIPO PLUG-IN, CONTENDO COMPARTIMENTO PARA TP'S E TC'S DA CONCESSIONÁRIA E OUTRO COM CHAVE SECCIONADORA-FUSÍVEL TRIPOLAR, COM ABERTURA AUTOMÁTICA DAS TRÊS FASES EM QUALQUER TIPO DE FALTA, PARA 01 TRANSFORMADOR DE 300KVA	UN	4,00
1.10.90	INSTALAÇÃO DE CUBÍCULO DE MÉDIA TENSÃO COM PROTÓTIPO APROVADO PELA COELBA, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 6979:98 E COM A NORMA IEC 62271:200, TIPO "METAL CLAD", TENSÃO NOMINAL DE 24 KV, NÍVEL BÁSICO DE IMPULSO 95 KV, SUPORTABILIDADE A CURTOS CIRCUITOS SUPERIOR A 15 KA EM 11.9 KV, APROPRIADO PARA USO INTERNO, GRAU DE PROTEÇÃO DOS DISPOSITIVOS DE COMANDO E DOS TERMINAIS DOS CABOS IP-33, TOTALMENTE ISOLADO EM GÁS SF6, GRAU DE PROTEÇÃO DA CUBA DE GÁS IP-67, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM, COM INDICADOR DE VAZAMENTO DE GÁS, DISPOSITIVO DE SAÍDA DE GASES, INDICAÇÃO LUMINOSA DE PRESENÇA DE TENSÃO, BARRAMENTO DE COBRE PARA ATERRAMENTO, TERMINAIS TIPO PLUG-IN, CONTENDO COMPARTIMENTO PARA TP'S E TC'S DA CONCESSIONÁRIA E OUTRO COM DISJUNTOR DE CORTE A VÁCUO NÃO-EXTRAÍVEL EM SÉRIE COM SECCIONADORA DE TRÊS POSIÇÕES (LIGADO, DESLIGADO E ATERRADO), PARA 01 TRANSFORMADOR DE 500KVA	UN	2,00
1.10.91	INSTALAÇÃO DE CUBÍCULO DE MÉDIA TENSÃO COM PROTÓTIPO APROVADO PELA COELBA, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 6979:98 E COM A NORMA IEC 62271:200, TIPO "METAL CLAD", TENSÃO NOMINAL DE 24 KV, NÍVEL BÁSICO DE IMPULSO 95 KV, SUPORTABILIDADE A CURTOS CIRCUITOS SUPERIOR A 15 KA EM 11.9 KV, APROPRIADO PARA USO INTERNO, GRAU DE PROTEÇÃO DOS DISPOSITIVOS DE COMANDO E DOS TERMINAIS DOS CABOS IP-33, TOTALMENTE ISOLADO EM GÁS SF6, GRAU DE PROTEÇÃO DA CUBA DE GÁS IP-67, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM, COM INDICADOR DE VAZAMENTO DE GÁS, DISPOSITIVO DE SAÍDA DE GASES, INDICAÇÃO LUMINOSA DE PRESENÇA DE TENSÃO, BARRAMENTO DE COBRE PARA ATERRAMENTO, TERMINAIS TIPO PLUG-IN, CONTENDO COMPARTIMENTO PARA TP'S E TC'S DA CONCESSIONÁRIA, OUTRO DE PROTEÇÃO GERAL COM DISJUNTOR DE CORTE A VÁCUO NÃO-EXTRAÍVEL EM SÉRIE COM SECCIONADORA DE TRÊS POSIÇÕES (LIGADO, DESLIGADO E ATERRADO) E MAIS DOIS COM CHAVE SECCIONADORA FUSÍVEL TRIPOLAR COM ABERTURA AUTOMÁTICA DAS TRÊS FASES EM QUALQUER TIPO DE FALTA, PARA 02 TRANSFORMADORES.	UN	19,00
1.10.92	INSTALAÇÃO DE CUBÍCULO DE MÉDIA TENSÃO COM PROTÓTIPO APROVADO PELA COELBA, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 6979:98 E COM A NORMA IEC 62271:200, TIPO "METAL CLAD", TENSÃO NOMINAL DE 24 KV, NÍVEL BÁSICO DE IMPULSO 95 KV, SUPORTABILIDADE A CURTOS CIRCUITOS SUPERIOR A 15 KA EM 11.9 KV, APROPRIADO PARA USO INTERNO, GRAU DE PROTEÇÃO DOS DISPOSITIVOS DE COMANDO E DOS TERMINAIS DOS CABOS IP-33, TOTALMENTE ISOLADO EM GÁS SF6, GRAU DE PROTEÇÃO DA CUBA DE GÁS IP-67, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM, COM INDICADOR DE VAZAMENTO DE GÁS, DISPOSITIVO DE SAÍDA DE GASES, INDICAÇÃO LUMINOSA DE PRESENÇA DE TENSÃO, BARRAMENTO DE COBRE PARA ATERRAMENTO, TERMINAIS TIPO PLUG-IN, CONTENDO COMPARTIMENTO PARA TP'S E TC'S DA CONCESSIONÁRIA, OUTRO DE PROTEÇÃO GERAL COM DISJUNTOR DE CORTE A VÁCUO NÃO-EXTRAÍVEL EM SÉRIE COM SECCIONADORA DE TRÊS POSIÇÕES (LIGADO, DESLIGADO E ATERRADO) E MAIS TRÊS COM CHAVE SECCIONADORA	UN	2,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5836

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075Yc

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e co

26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Riv. Danilo
CREA-BA 18.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

	FUSÍVEL TRIPOLAR COM ABERTURA AUTOMÁTICA DAS TRÊS FASES EM QUALQUER TIPO DE FALTA, PARA 03 TRANSFORMADORES.		
1.10.93	INSTALAÇÃO DE CUBÍCULO DE MÉDIA TENSÃO COM PROTÓTIPO APROVADO PELA COELBA, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 6979:98 E COM A NORMA IEC 62271-200, TIPO "METAL CLAD", TENSÃO NOMINAL DE 24 KV, NÍVEL BÁSICO DE IMPULSO 95 KV, SUPORTABILIDADE A CURTOS CIRCUITOS SUPERIOR A 15 KA EM 11.9 KV, APROPRIADO PARA USO INTERNO, GRAU DE PROTEÇÃO DOS DISPOSITIVOS DE COMANDO E DOS TERMINAIS DOS CABOS IP-33, TOTALMENTE ISOLADO EM GÁS SF6, GRAU DE PROTEÇÃO DA CUBA DE GÁS IP-67, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ESPESURA MÍNIMA DE 2MM, COM INDICADOR DE VAZAMENTO DE GÁS, DISPOSITIVO DE SAÍDA DE GASES, INDICAÇÃO LUMINOSA DE PRESENÇA DE TENSÃO, BARRAMENTO DE COBRE PARA ATERRAMENTO, TERMINAIS TIPO PLUG-IN, CONTENDO COMPARTIMENTO PARA TP'S E TC'S DA CONCESSIONÁRIA, OUTRO DE PROTEÇÃO GERAL COM DISJUNTOR DE CORTE A VÁCUO NÃO-EXTRAÍVEL EM SÉRIE COM SECCIONADORA DE TRÊS POSIÇÕES (LIGADO, DESLIGADO E ATERRADO) E MAIS CINCO COM CHAVE SECCIONADORA FUSÍVEL TRIPOLAR COM ABERTURA AUTOMÁTICA DAS TRÊS FASES EM QUALQUER TIPO DE FALTA, PARA 05 TRANSFORMADORES.	UN	1,00
	Diversos		
1.10.94	FUSÍVEL LIMITADOR DE CORRENTE TIPO HH, CORRENTE NOMINAL 25A, 10/24kV, I1=63kA, I3=90A.	UN	13,00
1.10.95	PARAFUSO DE METAL, COM PORCA E ARRUELA DE PRESSÃO, 3/16"x1"	CJ	1.020,00
1.10.96	PÁRA-RAIOS TIPO DE DISTRIBUIÇÃO DE TENSÃO NOMINAL 12 KV, CAPACIDADE MÍNIMA DE RUPTURA DE 10 KA (CORRENTE DE DESCARGA) E NÍVEL DE ISOLAMENTO (NI) 95 KV, CORPO EM PORCELANA	UN	54,00
1.11	SISTEMA DE TELEMEDIÇÃO		
1.11.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE TELEMEDIÇÃO, COMPOSTO POR MULTIMEDIDORES INSTALADOS NOS SECUNDÁRIOS DOS TRANSFORMADORES (QGBT'S), TODOS LIGADOS A UM TRANSDUTOR / CONCENTRADOR INSTALADO EM PARALELO COM O MEDIDOR DA CONCESSIONÁRIA COELBA, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: PROTOCOLO DE COMUNICAÇÃO RS-485 / MODBUS RTU, ALÉM DE SAÍDA ETHERNET; AS GRANDEZAS QUE SERÃO MEDIDAS SÃO TENSÃO, CORRENTE, FREQUENCIA, CONSUMO / DEMANDA ATIVA E REATIVA, FATOR DE POTÊNCIA E HARMÔNICOS, POR FASE E EM CADA TRANSFORMADOR; SOFTWARE, COM LICENÇA DE USO INCLUIDA, A SER INSTALADO PELA CONTRATADA QUE PERMITA A GERAÇÃO DE RELATÓRIOS, VISUALIZAÇÃO GRÁFICA DAS GRANDEZAS MEDIDAS, DIFERENTES PERFS DE ACESSO, E QUE POSSA SER INSTALADO EM DIVERSAS MÁQUINAS SEM CUSTO ADICIONAL	UN	47,00
1.12	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
1.12.1	ALUGUEL DE GERADOR DE ENERGIA, 300KVA, SILENCIADO, CONSIDERANDO UM REGIME DE TRABALHO DE 8 HORAS POR DIA, INCLUSIVE TRANSPORTE (MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO)	DIÁRIA	58,00
1.12.2	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE GRUPO GERADOR A DIESEL, 40kVA, 220/127V, SILENCIADO, FUNCIONAMENTO EM "STAND-BY", INCLUINDO TANQUE DE COMBUSTÍVEL, ALTERNADOR, BATERIA E QUADRO DE TRANSFERÊNCIA AUTOMÁTICA	UN	1,00

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA - Tel.: 0 XX 71 3283-5838

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32
Chave de Impressão: 075YC

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e contém 26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng.º Danilo
CREA-BA 48.625-D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

1.12.3	CAIXA DE PASSAGEM, EM ALVENARIA DE BLOCO ESTRUTURAL, REJUNTADO, COM FERRO DE 1/4", DIMENSÕES 80x80x90cm (COMP.xLARG.xPROF), FUNDO COM 10cm DE GRAVILHÃO, COM TAMPA QUADRADA DE FERRO FUNDIDO, 80x80CM	UN	42,00
1.12.4	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA 1,20 X 0,80 X 1,30CM, COM BLOCO CIMENTO 19X39X12CM, FUNDO COM REVESTIMENTO DE 10CM DE BRITA, COM TAMPA DE CONCRETO ARMADO, 1,50X1,10X0,10M, CHUMBADA COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO PADRÃO COELBA, DIÂMETRO 80CM	UN	42,00
1.12.5	CANALETA 30x50CM (LXP) DE ALVENARIA DE CERÂMICA (INCLUINDO CHAPISCO E REBOCO), EMBUTIDA NO PISO, BASE EM CONCRETO, COM TAMPA EM CHAPA DE AÇO CA 36, ESPESSURA 1/4", COM FUNDO ANTI-CORROSIVO (BASE EPÓXI), INCLUSIVE CANTONEIRA DE AÇO 3/4X3/4X1/8", FIXADA NA BORDA SUPERIOR	M	300,00
1.12.6	CANALETA 50x60CM (LXP) DE ALVENARIA, SEM TAMPA, EMBUTIDA NO PISO, BASE EM CONCRETO	M	62,00
1.12.7	CONCRETO NÃO ESTRUTURAL PREPARO COM BETONEIRA	M3	20,70
1.12.8	ESCAVAÇÃO MANUAL CAMPO ABERTO EM TERRA, PROFUNDIDADE ATÉ 1,50M, PARA PASSAGEM DE 2 TUBOS DE PVC RÍGIDO DE 4", COM ENVELOPAMENTO DE CONCRETO F _{ck} =18MPA, ESPESSURA DE 20 CM, E REATERRO COM COMPACTAÇÃO MECÂNICA	M	917,00
1.12.9	RASGO EM PISO DE CONCRETO	M2	57,00
1.12.10	TUBO DE PVC PARA ESGOTO, JUNTA SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 4" (100mm)	M	920,00
1.12.11	POSTE DE CONCRETO, SEÇÃO CIRCULAR, ALTURA 11 METROS, INCLUINDO SUPORTE PARA TRANSFORMADOR	UN	1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado Certidão nº 65418/2017, emitida em 14/09/2017



SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA – SUMAI
Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina
Avenida Adhemar de Barros s/n, CEP 40.170-115 - SALVADOR/BAHIA -Tel.: 0 XX 71 3283-5838

Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32
Chave de Impressão: 075Yc

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e cc 26 folhas

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48625-D



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

INICIAL
INDIVIDUAL

1. Responsável Técnico

DORISVALDO JUNIOR DE OLIVEIRA

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA**

RNP: **061616927-7**

Empresa contratada: **HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP**

Registro: **000017366-0**

2. Contratante

Contratante: **universidade federal da bahia**

CPF/CNPJ: **15.180.714/0001-04**

RUA BARÃO DE JEREMOABO

Nº: **sn**

Complemento: **sumai**

Bairro: **ONDINA**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **40170116**

País: **Brasil**

Telefone:

Email: **sumai@ufba.br**

Contrato: **Não especificado**

Celebrado em: **14/02/2013**

Valor: **R\$ 4.600.000,00**

Tipo de contratante: **PESSOA JURIDICA DE DIREITO PUBLICO**

Ação Institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Situação: **BAIXA DE ART**

Atendido: **SIM**

Data da Situação: **21/07/2017**

Motivo: **CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO**

Descrição:

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: **universidade federal da bahia**

CPF/CNPJ: **15.180.714/0001-04**

RUA BARÃO DE JEREMOABO

Nº: **sn**

Complemento: **sumai**

Bairro: **ONDINA**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **40170116**

Telefone:

Email: **sumai@ufba.br**

Coordenadas Geográficas: **Latitude: -12.997726 Longitude: -38.607649**

Data de Início: **14/02/2013**

Previsão de término: **03/03/2017**

Finalidade: **Escolar**

4. Atividade Técnica

12 - Execução	Quantidade	Unidade
161 - Execução de Instalação > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #313 - SUBESTACAO DE ENERGIA ELETRICA	15.000,00	kva
24 - Projeto > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #313 - SUBESTACAO DE ENERGIA ELETRICA	15.000,00	kva
161 - Execução de Instalação > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #319 - INST.ELETR.EM BAIXA TENSÃO P/FINS RESID./COMERC.	15.000,00	kva
24 - Projeto > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #319 - INST.ELETR.EM BAIXA TENSÃO P/FINS RESID./COMERC.	15.000,00	kva
24 - Projeto > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #324 - PARA FINS DIVERSOS	15.000,00	kva
161 - Execução de Instalação > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #325 - ATERRAMENTO	15.000,00	kva
24 - Projeto > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #325 - ATERRAMENTO	15.000,00	kva
161 - Execução de Instalação > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #326 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM ELETRICIDADE	15.000,00	kva
24 - Projeto > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #326 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM ELETRICIDADE	15.000,00	kva
161 - Execução de Instalação > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #645 - SUBSTACAO DE ENERGIA ELETRICA COM LIMITE DE 15 KV	15.000,00	kva
24 - Projeto > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #645 - SUBSTACAO DE ENERGIA ELETRICA COM LIMITE DE 15 KV	15.000,00	kva



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

INICIAL
INDIVIDUAL

161 - Execução de Instalação > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> MAQUINAS ELETRICAS -> #666 - TRANSFORMADORES ATÉ 15 KV.	15.000,00	kva
161 - Execução de Instalação > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #697 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA EM MÉDIA TENSÃO - CLASSE 15 KV	15.000,00	kva
24 - Projeto > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA -> #697 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA EM MÉDIA TENSÃO - CLASSE 15 KV	15.000,00	kva

5. Observações

Reforma e Modernização de Subestações de Média Tensão (MT) e Padrões de Entrada de Energia Elétrica em Baixa Tensão (BT) das Unidades Acadêmicas, Administrativas e Órgãos Complementares da UFBA

6. Declarações

Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

7. Entidade de Classe

NENHUMA - NAO OPTANTE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

DORISVALDO JUNIOR DE OLIVEIRA - CPF: 001.881.605-31

Local _____ de _____ de _____
universidade federal da bahia - CNPJ: 15.180.714/0001-04

9. Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

10. Valor

Valor da ART: R\$ 214,82 Pago em: 17/02/2017 Nosso Número: 46762662

Certidão nº 65418/2017
14/09/2017, 15:32

Chave de Impressão: 075Yc

C. imento neste ato registrado foi emitido em 14/09/2017 e contém 26 .

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BV48.625-D

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

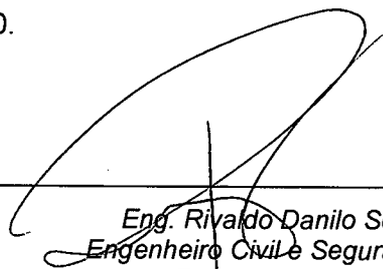
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

INDICAÇÃO DE PESSOAL TÉCNICO

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, indica o profissional abaixo, como profissional técnico, para a CONCORRÊNCIA 02/2020, cujo objeto é a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

NOME	MOISES GANDARELA DO ESPÍRITO SANTO
PROFISSÃO	ENGENHEIRO MECÂNICO
CREA	0512089868
RG	0436191342
CPF	678155535-91
ENDEREÇO	RUA PRISCILA B DUTRA 19, CA 11, COND. ROYAL VILLE, BURAQUINHO – LAURO DE FREITAS – BA, CEP 42.709- 2000

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
Responsável pela empresa
Responsável Técnico Indicado
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS que o profissional mencionado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados acima. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - CREA-BA.

Interessado(a)

Profissional: MOISES GANDARELA DO ESPIRITO SANTO
Registro: 0512089868
CPF: 678.155.535-91

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)
Data de registro: 03/06/2013

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO MECÂNICO
Atribuição: Artigo 12 da Resolução 218/73 do CONFEA
Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITARIO ESTACIO DA BAHIA - ESTACIO FIB
Data de Formação: 23/02/2013

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

Última Anuidade Paga

Ano: 2020 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: CONFENAR ENGENHARIA E PROJETOS LTDA
Registro: 0001001565
CNPJ: 20.136.821/0001-67
Data Início: 08/04/2015
Data Fim: Indefinido
Data Fim de Contrato: Indefinido
Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Empresa: SOLUCIONAR CLIMATIZAÇÃO LTDA - ME
Registro: 0000186280
CNPJ: 11.045.048/0001-32
Data Início: 07/06/2013
Data Fim: Indefinido
Data Fim de Contrato: Indefinido
Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Hayek Consultora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625 D



AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL - BA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: Contratação de Empresa de Engenharia ou Arquitetura para a execução dos serviços de REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

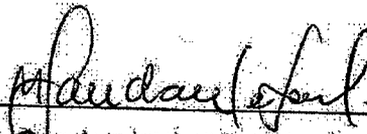
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 002/2020

DECLARAÇÃO DE CONTRATAÇÃO FUTURA

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlânta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador - Bahia, telefone: 71 3371 - 0097, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA - BA nº 48.625/D, DECLARA que contratará o profissional MOISES GANDARELA DOS ESPIRITO SANTO, Engenheiro Mecânico, brasileiro, residente e domiciliado à RUA PRISCILA B DUTRA 19, CS 11, COND. ROYAL VILLE - BURQUINHO - LAURO DE FREITAS - BA, CEP. 42.709-200, e inscrito no CPF sob nº 678.155.535-91, Nº 0512089868 DO REGISTRO NO CREA emitida pelo CREA - BA, no caso do objeto contratual vier a lhe ser adjudicado, participando da fase de execução dos serviços.

Eu, MOISES GANDARELA DOS ESPIRITO SANTO, ENGENHEIRO MECÂNICO, BRASILEIRO, RESIDENTE E DOMICILIADO À RUA PRISCILA B DUTRA 19, CS 11, COND. ROYAL VILLE - BURQUINHO - LAURO DE FREITAS - BA, CEP. 42.709-200, e inscrito no CPF sob nº 678.155.535-91, Nº 0512089868 DO REGISTRO NO CREA emitida pelo CREA - BA DECLARO que me comprometo a fazer parte do quadro técnico da empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA como Engenheiro Mecânico, caso a empresa seja vencedora do certame.

Salvador, 20 de maio de 2020.


Moises Gandarela dos Espirito Santo
Engenheiro Mecânico
CREA-BA 0512089868
CPF 678.155.535-91


Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.
(71) 3371-0097 / 9131-7017

Samuel Figueiredo de Oliveira
Escritório Autorizado

CARTÓRIO CATTIZANE - TABELIONATO 8º OFÍCIO PÚBLICO Nº 001
Rua Coronel Castilho de Oliveira Almeida - Tabela Tabular/A, Tomodoro Neves, 806 - Ed. Escor. - Caminho da Vitória - Salvador - BA, CEP. 41.120-021, www.cartoriocattizane.com.br - INSC. Nº 001.001.001

AUTENTICAÇÃO

Autentico a presente cópia por ser fiel reprodução do documento original a mim apresentado.

Dou fé, Salvador, BA, 22 de Maio de 2020

Em Teste da Verdade,

SAMUEL FIGUEIREDO DE OLIVEIRA
ESCREVENTE

Seio: 1608.ABA-3194-7 - Valor: R\$ 6,20

Consulte em: www.tiba.jus.br/autenticidade





República Federativa do Brasil
Conselho Federal de Engenharia e Agronomia
Carteira de Identidade Profissional

Registro Nacional
051208986-8



Nome: MARISE SANDRELLA DO ESPIRITO SANTO

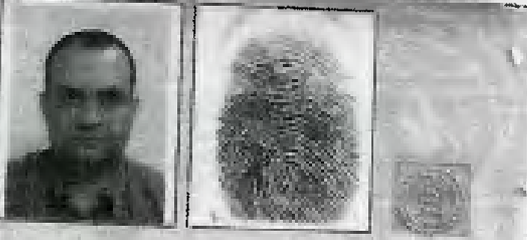
Filiação: WALMIR DO ESPIRITO SANTO

C.P.F.: 079.158.534-91 Documento de Identidade: 0436121147 SSP/BA Tipo Sang.: O+

Nascimento: 10/06/1972 Naturalidade: SALVADOR UF: BA Nacionalidade: BRASILEIRA

Crea de Registro: 0000000000 Emissão: 08/05/2013 Data de Registro: 08/05/2013

Ass. Presidente: [Signature] Registro no Crea: 0000000000



Título Profissional
Engenheiro Mecânico

Ass. do Profissional

051208986-8

Nota: como Documento de Identidade e tem fé Pública (§2º do art. 5º da Lei nº 5194 de 24/12/66 e Lei nº 6206 de 07/05/75)



CARTÓRIO CATTZANE - TABELIONATO 8º OFICIAL DE FEITURAS DE OBRAS

Autentico a presente cópia por ser fiel reprodução do documento original a mim apresentado.

Dou fé, Salvador-BA, 22 de Maio de 2020

Em Test. [Signature] da Verdade.

SAMUEL FIGUEIREDO DE OLIVEIRA - ESCRIVENTE

Seio: 1608.AB043103-0 - Valor: R\$ 5,20

Consulte em: www.tiba.jus.br/autenticidade

Samuel Figueiredo de Oliveira
Escritor de Autorizado



Hayek Consultoria LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

AST

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: Contratação de Empresa de Engenharia ou Arquitetura para a execução dos serviços de REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 002/2020

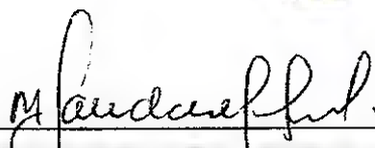
DECLARAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO

Prezados Senhores.

Eu, MOISES GANDARELA DOS ESPIRITO SANTO, Engenheiro Mecânico, brasileiro, residente e domiciliado à RUA PRISCILA B DUTRA 19, CS 11, COND. ROYAL VILLE – BURAQUINHO – LAURO DE FREITAS - BA, CEP. 42.709-200, e inscrito no CPF sob nº 678.155.535-91, Nº 0512089868 DO REGISTRO NO CREA emitida pelo CREA – BA, declaro que **AUTORIZO** a indicação de meu nome para a composição do quadro técnico da empresa **HAYEK CONSTRUTORA LTDA** no processo da CONCORRÊNCIA Nº. 02/2020, no caso do objeto contratual vier a lhe ser adjudicado, participando da fase de execução dos serviços.

Atenciosamente,

Salvador, 20 de maio de 2020.



MOISES GANDARELA DOS ESPIRITO SANTO
Engenheiro Mecânico
CREA-BA 0512089868
CPF 678.155.535-91

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

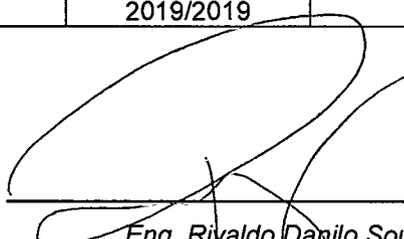
OBJETO: Contratação de Empresa de Engenharia ou Arquitetura para a execução dos serviços de REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 002/2020

TABELA DE APRESENTAÇÃO DOS ATESTADOS DE CAPACIDADE TÉCNICA

ATESTADOS PARA A COMPROVAÇÃO DA CAPACIDADE TÉCNICO OPERACIONAL E PROFISSIONAL – ENGENHEIRO MECÂNICO			
ITEM DA PARCELA RELEVANTE (QUALIFICAÇÃO TÉCNICA)	NÚMERO DA CAT	PÁGINA ONDE SE ENCONTRA A PARCELA RELEVANTE	RESPONSÁVEL TÉCNICO
Execução de sistema de ar condicionado do tipo VRF (Variable Refrigerant Flow) ou Água Gelada (chiller).	BA20130003301	160, 162	Moises Gandarela do Espírito Santo
Execução de sistema de ar condicionado do tipo VRF (Variable Refrigerant Flow) ou Água Gelada (chiller).	2019/2019	163, 166	Moises Gandarela do Espírito Santo

Salvador, 25 de maio de 2020



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.



Certidão de Acervo Técnico - CAT
 Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009
 Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO
BA20130003301
 Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do CONFEA, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - Crea-BA, o Acervo Técnico do profissional MOISES GANDARELA DO ESPIRITO SANTO referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **MOISES GANDARELA DO ESPIRITO SANTO**
 Registro: **84773-BA** RNP: **0512089868**
 Título Profissional: Engenheiro Mecânico

Número da ART: **BA2013.245376** Tipo de ART: **Obra ou serviço** Registrada em: **17/06/2013** Baixada em: **03/12/2013**
 Forma de registro: **Inicial** Participação técnica: **Individual**

Empresa contratada: **SOLUCIONAR CLIMATIZAÇÃO LTDA - ME**

CPF/CNPJ: **06088890000111**

Contratante: **CHS CONSTRUTORA LTDA**
 Rua **DO CORPO SANTO 25**

Bairro: **Comércio**
 UF: **BA** CEP: **40015200**

Complemento:
 Cidade: **SALVADOR**

Vinculado à ART:

Contrato: **XXXXXXXXXX** celebrado em **XXXXXXXXXX**

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Privado**

Valor do contrato: **R\$ 150.000,00**

Ação institucional: **XXXXXXXXXX**

Endereço da obra/serviço: **Avenida PAULO VI 760**

Bairro **Pituba**

Complemento

UF **BA** CEP **41810001**

Cidade **SALVADOR**

Coordenadas geográficas:

Data de início: **30/03/2013**

Conclusão efetiva: **05/08/2013**

Código:

Finalidade: **Outro**

CPF/CNPJ: **08576739000158**

Proprietário **SEPROMI-SECRETARIA DE PROMOÇÃO DA IGUALDADE RACIAL**

Atividade Técnica: **Execução de Instalação Sistemas de Refrigeração e Ar Condicionado / SISTEMAS DE REFRIGERACAO E AR CONDICIONADO 100,000 toneladas refrigeração**

Observações

INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO, POR EQUIPAMENTOS DE EXPANSÃO DIRETA TIPO, VRV E RENOVAÇÃO DE AR.

Informações Complementares

XXXXXXXXXX

CERTIFICAMOS, Finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança A 049.762 a A 049.763, o atestado contendo 2 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº **BA20130003301**

Código de Validação **BA20130003301C2E95F**

Salvador/BA 03/12/2013

Lucy Ribeiro Pessoa
LUCY RIBEIRO PESSOA
 COORDENADORA DE REGISTRO E CADASTRO

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no CREA.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-BA (www.creaba.org.br).

A CAT é válida em todo o território nacional.

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

CARTÓRIO CATIZANE - TABELIONATO 8º OFÍCIO DE NOTARIAS
 Ms. Carolina Catizane de Oliveira Almeida - Tabelião Titular / Av. Tancredo Neves, 805 - Ed. Espelho Encantado Loja 8
 Caminho das Árvores, Salvador - BA, CEP 41.820-021, www.cartoriofocalizane.com.br - Tel: 3052.0000

AUTENTICACÃO

Autentico a presente cópia por ser fiel reprodução do documento original a mim apresentado.

Dou fé, Salvador, BA, 22 de Maio de 2020
 Em Test. da Verdade.

SAMUEL FIGUEIREDO DE OLIVEIRA - ESCRIVENTE

Selo: 1608.AB043102-0 - Valor: R\$ 6,20

Consulte em: www.tlba.luz.br/autenticidade



Samuel Figueiredo de Oliveira
Samuel Figueiredo de Oliveira
 ESCRIVENTE AUTORIZADO

Agronomia da Bahia
 Engenho Velho de Brotas
 eil: creaba@creaba.org.br

Hayek
Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D





Salvador, 07 de Agosto de 2013

À

SOLUCIONAR CLIMATIZAÇÃO LTDA
Rua Arlindo Fragoso, 335, Matatu de Brotas
CEP 40.255-041 - Salvador - BA



Ref.: Atestado de Execução de Serviços

Prezados Senhores,

Atestamos, para os devidos fins, que essa empresa executou os serviços contratados através do instrumento sob referência, cujos dados mais expressivos informamos a seguir, não constando nenhuma pendência:

Dados do Contratante:

- CHS CONSTRUTORA LTDA
- CNPJ.: 06.088.890/0001-11

Dados da Contratada:

- SOLUCIONAR CLIMATIZAÇÃO LTDA
- CNPJ nº 11.045.048/0001-32
- Registro no CREA nº 18628 de 12.04.2010

Profissional Responsável:

- MOISES GANDARELA DO ESPIRITO SANTO – Engenheiro Mecânico
- Registro CREA BA 84773 R.N.P. 0512089868
- ART BA 2013.245376



CARTÓRIO CATIZANE – TABELIONATO DE NOTAS
Ms. Carolina Catizane de Oliveira Almeida - Tabela Tabular / Av. Tancredo Neves, 805 - Centro Empresarial - Lote 5 B e C, Caminho das Árvoreas, Salvador - BA, CEP 41.820-021, www.cartorioctizane.com.br - Tel.: (71) 3032-1111

AUTENTICAÇÃO
Autentico a presente cópia por ser fiel reprodução do documento original a mim apresentado.
Dou fé, Salvador - BA, 22 de Maio de 2020
Em Test. de Verdade.
SAMUEL FIGUEIREDO DE OLIVEIRA - ESCRIVENTE
Selo: 1608.AB643191-2 - Valor: R\$ 5,20
Consulte em: www.tjba.lus.br/autenticidade



*Samuel Figueiredo de Oliveira
Escritor Autorizado*

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

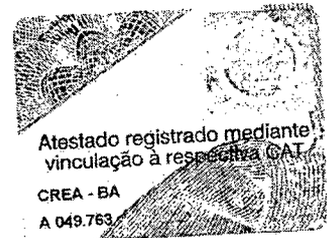
06088890/0001-11
CHS CONSTRUTORA LTDA
Rua Corpo Santo nº 25, 3º Andar
Comércio - CEP. 40.015-200
SALVADOR - BA

161



Dados dos Serviços

- **Objeto** – Instalação de Sistema de Climatização através de Equipamentos de expansão direta, tipo VRV com instalação de exaustores para renovação de ar da SEPROMI-Secretaria de Promoção da Igualdade Social.
- **Valor** - Preço global R\$ 150.000,00(Cento e cinquenta mil Reais)
- **Capacidade Frigorígena:** 100 TR's
- **Local da prestação de serviços:** Avenida Paulo VI nº 760 , Pituba , Salvador-Ba
- **Prazo inicial do Contrato** – 90 dias.
- **Data de início dos serviços** –30/03/2013
- **Data de término dos Serviços** –05/08/2013



Atenciosamente,


Claudio Chemmes
CHS Construtora Ltda
Diretor

06088890/0001-11
CNPJ



Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D 162



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2019/2019

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - Crea-BA, o Acervo Técnico do profissional **MOISES GANDARELA DO ESPIRITO SANTO** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **MOISES GANDARELA DO ESPIRITO SANTO**
Registro: **84773BA** RNP: **0512089868**
Título profissional: ENGENHEIRO MECÂNICO

Número da ART: **BA20180172157** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 18/10/2018 Baixada em: 28/01/2019
Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **SOLUCIONAR CLIMATIZAÇÃO LTDA - ME**

Contratante: **BANCO BRADESCO S/A** CPF/CNPJ: **60.746.948/0501-36**
Endereço do contratante: RUA MIGUEL CALMON Nº: 32
Complemento: Bairro: COMÉRCIO
Cidade: SALVADOR UF: BA CEP: 40015010
Contrato: 3100280649 Celebrado em:
Valor do contrato: R\$ 819.000,00 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado
Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE
Endereço da obra/serviço: AVENIDA ANTÔNIO CARLOS MAGALHÃES Nº: 3752
Complemento: Bairro: CAMINHO DAS ÁRVORES
Cidade: SALVADOR UF: BA CEP: 41820000
Data de início: 10/08/2018 Conclusão efetiva: 02/11/2018
Finalidade: Comercial
Proprietário: Banco Bradesco S/A CPF/CNPJ: 60.746.948/0020-85

Atividade Técnica: **16 - Supervisão MECÂNICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO > #371 - AR CONDICIONADO 151 - Condução de Equipe de Instalação 360.00 TON. REFRIGERACAO;**

Observações

Instalação de três resfriadores líquidos (chillers) condensação a ar com capacidades de 120TR cada juntamente com bombas, tubulações hidráulicas, estruturas elétricas e quadros. Capacidade total da obra 360 TR no prédio Bradesco agência 1425.

Número da ART: **BA20190040866** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 15/03/2019 Baixada em: 03/06/2019
Forma de registro: COMPLEMENTAÇÃO DE PRAZO Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **SOLUCIONAR CLIMATIZAÇÃO LTDA - ME**

Contratante: **BANCO BRADESCO S/A** CPF/CNPJ: **60.746.948/0501-36**
Endereço do contratante: RUA MIGUEL CALMON Nº: 32
Complemento: Bairro: COMÉRCIO
Cidade: SALVADOR UF: BA CEP: 40015010
Contrato: 3100280649 Celebrado em:
Valor do contrato: R\$ 819.000,00 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado
Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE
Endereço da obra/serviço: AVENIDA ANTÔNIO CARLOS MAGALHÃES Nº: 3752
Complemento: Bairro: CAMINHO DAS ÁRVORES
Cidade: SALVADOR UF: BA CEP: 41820000
Data de início: 10/08/2018 Conclusão efetiva: 11/12/2018
Finalidade: Comercial
Proprietário: Banco Bradesco S/A CPF/CNPJ: 60.746.948/0020-85

Atividade Técnica: **16 - Supervisão MECÂNICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO > #371 - AR CONDICIONADO 151 - Condução de Equipe de Instalação 360.00 TON. REFRIGERACAO;**

Observações

Instalação de três resfriadores líquidos (chillers) condensação a ar com capacidades de 120TR cada juntamente com bombas, tubulações hidráulicas, estruturas elétricas e quadros. Capacidade total da obra 360 TR no prédio Bradesco agência 1425.
Aditivo: Prazo alterado por atraso.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2019/2019

Atividade concluída

Informações Complementares

- ESTA CERTIDÃO É PARA FIM EXCLUSIVO DE ACERVO TÉCNICO E NÃO ACRESCENTA QUALQUER ATRIBUIÇÃO ÀS ORIGINARIAMENTE CONSIGNADAS NO REGISTRO DO PROFISSIONAL NO CREA, SENDO VEDADA QUALQUER EXTRAPOLAÇÃO, NOS TERMOS DA ALÍNEA 'b' DO ARTIGO 6º DA LEI 5.194 DE 24 DE DEZEMBRO DE 1996.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 2 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 2019/2019
14/06/2019, 13:41
dwD6Z

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega de propostas.

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-ba.sitac.com.br/publico/>, com a chave: dwD6Z

Hayek Construtora Ltda.
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-0



**Bradesco**

Salvador, 11 de Dezembro de 2018

À

SOLUCIONAR CLIMATIZAÇÃO LTDA
 Rua Campinas de Brotas, 209, Sala 205, Brotas
 CEP 40275-160- Salvador - BA

Ref.: Atestado de Execução de Serviços.

Prezados Senhores,

Atestamos, para os devidos fins, que essa empresa executou os serviços contratados através do instrumento sob referência, cujos dados mais expressivos informamos a seguir, não constando nenhuma pendência:

Dados do Contratante:

BANCO BRADESCO S/A
 CNPJ.:60.746.948/0501-36

DADOS DA OBRA/SERVIÇO

- BANCO BRADESCO S/A
- CNPJ.: 60.746.948/0020-85

Dados da Contratada:

- SOLUCIONAR CLIMATIZAÇÃO LTDA
- CNPJ nº 11.045.048/0001-32
- Registro no CREA nº 18628 de 12.04.2010

Profissional Responsável:

- MOISES GANDARELA DO ESPIRITO SANTO – Engenheiro Mecânico
- Registro CREA BA 84773 R.N.P. 051208986-8
- ART BA20180172157

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 2019/2019, emitida em 14/06/2019



Certidão nº 2019/2019
 20/05/2020, 18:48

Chave de Impressão: dwD6Z

O documento neste ato registrado foi emitido em 03/06/2019 e contém 2 folhas



655

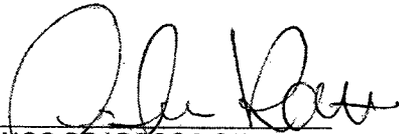


Bradesco

Dados dos Serviços

- **Objeto** –Instalação de 3(três) Resfriadores de liquido (Chiller) na capacidade unitária de 120 Tr's cada juntamente com Bombas, tubulação Hidráulicas, válvulas balanceadoras ,estrutura elétrica e Quadros.
- Valor - Preço global R\$ 819.000,00(Oitocentos e dezenove mil Reais)
- **Capacidade Frigorígena : 360 TR's**
- **Local da prestação de serviços:** Prédio do Bradesco Seguros -Banco Bradesco- Agencia 1425- Av. Antonio Carlos Magalhães,3752,Caminho das Arvores - Salvador- Bahia
- **Prazo inicial do Contrato** – 90 dias.
- **Data de inicio dos serviços** –10/08/2018
- **Data de término dos Serviços** – 11/12/2018

Atenciosamente,


 BANCO BRADESCO S/A

Anderson Ramos P. Nascimento
 Cód. Func: 93198.821
 Banco Bradesco S/A

CNPJ: 60.746.948/0020-85

CNPJ: 60.746.948/0020-85

BANCO BRADESCO S.A

Av. Antônio Carlos Magalhães, nº 3752
 Caminho das Árvores - CEP: 41.820-000

SALVADOR - BA



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vincular à Certidão nº 2019/2019, emitida em 14/06/2019.



Certidão nº 2019/2019

20/05/2020, 18:48

Chave de Impressão: 07

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/06/2019 e contém 2 folhas

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D



166

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

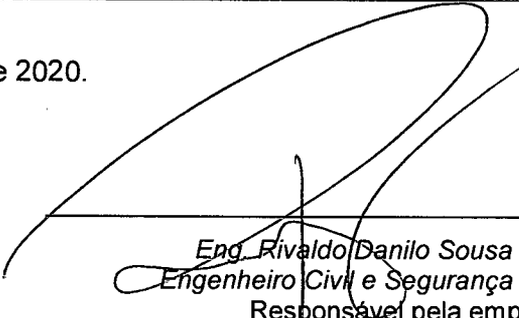
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

INDICAÇÃO DE PESSOAL TÉCNICO

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, indica o profissional abaixo, como profissional técnico, para a CONCORRÊNCIA 02/2020, cujo objeto é a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

NOME	GABRIELA DE MOURA OLIVEIRA
PROFISSÃO	TÉCNICA EM SEGURANÇA DO TRABALHO
CREA	60894
RG	0945651805
CPF	027.519.196-88
ENDEREÇO	TRAVESSA AUGUSTO MENDONÇA, NÚMRO 15, BOA VIAGEM, SALVADOR –BA, CEP 40414-330
TELEFONE	71 3371 - 0097
E-MAIL	gabriela@hayek.com.br

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
Responsável pela empresa
Responsável Técnico Indicado
HAYEK CONSTRUTORA LTDA



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS que o profissional mencionado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados acima. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - CREA-BA.

Interessado(a)

Profissional: GABRIELA DE MOURA OLIVEIRA

Registro: 0507574567

CPF: 027.519.195-88

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)

Data de registro: 30/07/2009

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRA CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7º DA LEI 5194/66, CC OS ARTIGOS 28 E 29 DO DECRETO FEDERAL 23569/33, CC ARTIGO 7º DA RESOLUÇÃO 218/73, COM RESTRIÇÕES DAS ATIVIDADES 1, 2, 3, 4,6 E 8 DO ARTIGO 1º DA CITADA RESOLUÇÃO REFERENTES A PORTOS, AEROPORTOS E BARRAGENS COM BASE NO ARTIGO 5º § 2º DA RESOLUÇÃO 1073/16, AMBAS DO CONFEA.

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA

Data de Formação: 18/05/2017

TÉCNICO MÉDIO

TÉCNICA DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: ARTIGO 24 DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA, COMBINADO COM O ARTIGO 1º DA RESOLUÇÃO 262/79 DO CONFEA, NO ÂMBITO DA SEGURANÇA DO TRABALHO.

Instituição de Ensino: Escola Técnica da Bahia - ETEBA

Data de Formação: 22/07/2009

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

Última Anuidade Paga

Ano: 2020 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: HAYEK CONSTRUTORA LTDA EPP

Registro: 0000173650

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Data Início: 11/10/2019

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: QUADRO TÉCNICO

Hayek Construtora Ltda
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625 D



CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

HAYEK CONSTRUTORA LTDA, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o nº 10.364.626/0001-30, com sede a Rua Dr. José Peroba, nº 297, Edif. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, Salvador - Bahia, CEP 41.770-235, representada neste ato pela sua sócio **Sr. RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS**, engenheiro civil, CREA nº 48.625 - D, CPF 949.554.095-04, doravante denominado simplesmente **CONTRATANTE** e, de outro, **Sr. GABRIELA DE MOURA OLIVEIRA**, Técnica em Segurança do Trabalho, brasileiro, solteira, residente e domiciliada à Travessa Augusto Mendonça, número 15, Boa Viagem, Salvador - Bahia, CEP: 40.414-330, e inscrita no CPF sob nº 027.519.195-88, RG 60894/D emitida pelo CREA/BA doravante denominada simplesmente **CONTRATADA**, têm entre si ajustado o presente contrato e sujeitando-se às seguintes cláusulas e condições:

CLÁUSULA PRIMEIRA: OBJETO

1.1 O presente contrato tem pôr fim a prestação de serviços relacionados a Segurança do Trabalho, sendo a **CONTRATADA**, Técnica em Segurança do Trabalho residente.

CLÁUSULA SEGUNDA: OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

2.1. Desempenhar as funções de Técnica em Segurança do Trabalho, obedecendo às normas e exigências da empresa.

2.2. Cumprir os horários descritos abaixo:

- Segunda - feira (entrada as 07:00 e saída as 17:00)
- Terça - feira (entrada as 07:00 e saída as 17:00)
- Quarta - feira (entrada as 07:00 e saída as 17:00)
- Quinta - feira (entrada as 07:00 e saída as 17:00)
- Sexta - feira (entrada as 07:00 e saída as 16:00)

2.3. Apresentar-se sempre requisitado, pela **CONTRATANTE**.

2.4. Cumprir as chamadas nos horários pré-estabelecidos.

CLÁUSULA TERCEIRA: OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

3.1. Efetuar os pagamentos, no prazo estipulado, até o 5º (quinto) dia útil do mês subsequente.

3.2 Dar totais e plenas condições de trabalho, no que se faça necessário para um bom andamento do mesmo.

CLÁUSULA QUARTA: VIGÊNCIA E PRAZO

4.1 O prazo de vigência deste contrato é de 04 (quatro) anos, a contar da data de assinatura do mesmo.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA/48.625-D

CLÁUSULA QUINTA: VALOR

5.1. Pelos serviços ora contratados a contratante pagará ao **CONTRATADO** a quantia de **R\$ 2.200,00** (dois mil e duzentos reais) por mês.

CLÁUSULA SEXTA: FORO

6.1. As partes elegem o foro da cidade de Salvador, Estado da Bahia, como competente para dirimir quaisquer questões oriundas deste contrato, renunciando a qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

6.2. As partes declaram expressamente terem ciência de que o presente contrato foi estipulado respeitando o princípio da livre negociação, representando este instrumento o ato jurídico perfeito, não comportando qualquer pré estipulação de inflação futura, pelo que, sendo o contrato lei entre as partes, ficam protegidas todas as cláusulas e condições aqui estabelecidas.

Assim, encontrando-se justo e avençado, firmam o presente instrumento em três vias de igual teor e forma, na presença de duas testemunhas abaixo para que produzam seus efeitos legais.

Salvador, 26 de agosto de 2019.



HAYEK CONSTRUTORA LTDA - CONTRATANTE

Gabriela de Moura Oliveira

GABRIELA DE MOURA OLIVEIRA - CONTRATADA

Fúbe da Costa Ambrósio

TESTEMUNHA:

CPF Nº. 044.390.245-30

Jairão Oliveira Silva

TESTEMUNHA:

CPF Nº. 042.441.555-03

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

CARTÓRIO CATIZANE - TABELIONATO 8º OFÍCIO DENOMINADO
Município de Salvador, Estado da Bahia - CEP: 41320-021 - www.cartorioctizane.com.br - Tel.: (71) 3531-1116
Cantão de Anísio Silva

Reconhecimento por SEMELHANÇA a(s) Títima(s) de:
RIVALDO DANILLO SOUSA DE JESUS
GABRIELA DE MOURA OLIVEIRA

Salvador, 09 de Dezembro de 2019
Em Test. da Verdade.
JALTON DE SOUSA SILVA
ESCREVENTE
Selo: 1608.AB567236-3 e 1608.AB567237-1 - Valor: R\$ 10,00
Consulte em: www.tjba.jus.br/autenticidade





MINISTÉRIO DO TRABALHO E PREVIDÊNCIA SOCIAL

CARTÃO DE REGISTRO PROFISSIONAL

Regulamentado pela Portaria nº 89 de 22 de Janeiro de 2016

Certifico que, de acordo com os assentamentos do Cadastro de Registro Profissional e com o que dispõe a Lei nº 7.410, de 27 de novembro de 1985, o Decreto nº 92.530, de 9 de abril de 1986; o(a) senhor(a) GABRIELA DE MOURA OLIVEIRA, CPF 027.519.195-88 foi registrado(a) como Técnico de segurança do trabalho, na(s) função(ões) de Técnico de segurança do trabalho, sob o número 0005358/BA, em 13/08/2009, conforme processo nº 46204.007394/2009-88, estando apto a exercer a profissão.



MINISTÉRIO DO TRABALHO E PREVIDÊNCIA SOCIAL

CARTÃO DE REGISTRO PROFISSIONAL

Este documento é válido em todo território nacional.

Certidão emitida as: 14:42 de 03/05/2020.

Este documento é expedido gratuitamente. Sua autenticidade poderá ser confirmada na página do Sistema Informatizado de Registro Profissional - Sirpweb, na Internet, no endereço: <http://sirpweb.mte.gov.br/sirpweb>, por meio do código: 524085.

Hayek
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D


CREA-BA
 Registro Crea BA
 00894

CONFEIA CREA

Nome:
GABRIELA DE MOURA OLIVEIRA

Data de Registro no Crea-BA:
 09/07/1987

Título Profissional:
 ENGENHEIRA CIVIL
 14. NÚMERO DE IDENTIFICAÇÃO DO TRABALHADOR

Assinatura do Profissional:
 [Redacted Signature]

Registro:
 058752442
 Data de Emissão:
 09/07/2011


CREA-BA
 Crea de Registro

CONFEIA CREA

Nome:
GABRIELA DE MOURA OLIVEIRA

Matrícula:
**SILVIA MARIA DE MOURA OLIVEIRA
 UILTON SANTOS OLIVEIRA**

Nascimento: 09/07/1987 CPF: 027.519.196-89

Nacionalidade: SALVADOR BA

Tipo Sang: Título de Eletor: 125229640540

Assinatura do Profissional:
 Gabriela de Moura Oliveira

PIS/PASEP

Hayek Engenharia LTDA
 Eng. Responsável: Daniela
 CREA-BA 18.625-D

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO

Prezados Senhores,

Eu, Gabriela de Moura Oliveira, Técnica em Segurança do Trabalho, brasileira, solteira, residente e domiciliada à Travessa Augusto Mendonça, número 15, Boa Viagem, Salvador – BA, CEP 40.414-330, e inscrito no CPF sob nº 027.519.195-88, RG 60894/D emitida pelo CREA - BA, declaro que **AUTORIZO** a indicação de meu nome para a composição do quadro técnico da empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA no processo da CONCORRÊNCIA 02/2020, no caso do objeto contratual vier a lhe ser adjudicado, tudo para fiel e exata execução contratual.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Gabriela de Moura Oliveira
Técnica em Segurança do Trabalho
CREA-BA 60894/D

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

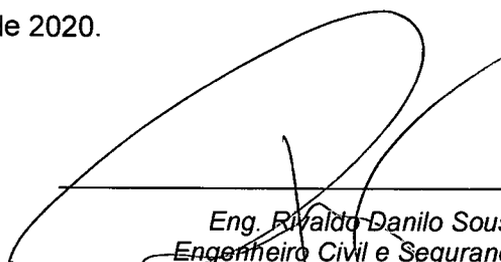
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

INDICAÇÃO DE PESSOAL TÉCNICO

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, indica o profissional abaixo, como profissional técnico, para a CONCORRÊNCIA 02/2020, cujo objeto é a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

NOME	LENIVALDO SILVA SANTOS
PROFISSÃO	ENCARREGADO GERAL
CAU	1144182689
CPF	032.105.265-08
ENDEREÇO	RUA DA IMPERATRIZ, 79, BONFIM, CEP 40.415-180, SALVADOR-BA
TELEFONE	71 3016-0016

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
Responsável pela empresa
Responsável Técnico Indicado
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.



CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

HAYEK CONSTRUTORA LTDA, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o nº 30.364.626/0001-30, com sede a Rua Dr. José Peroba, nº 297, Edif. Atlanta Empresarial, Stiep, Salvador - Bahia, CEP 41.770-235, representada neste ato pela sua sócio **Sr. RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS**, engenheiro civil, CREA nº 48.625 - D, CPF 949.554.095-04, doravante denominado simplesmente **CONTRATANTE** e, de outro, **Sr. LENIVALDO SILVA SANTOS**, Encarregado de Obras, brasileiro, residente e domiciliado à Rua da Imperatriz, 79, Bonfim, CEP 40.415-180, Salvador - BA, e inscrito no CPF sob nº 032.105.265-08, RG: 1144182689 emitida pela SSP - BA doravante denominado simplesmente **CONTRATADO**, têm entre si ajustado o presente contrato e sujeitando-se às seguintes cláusulas e condições:

CLÁUSULA PRIMEIRA: OBJETO

1.1 O presente contrato tem pôr fim a prestação de serviços de **ENCARREGADO DE OBRAS**.

CLÁUSULA SEGUNDA: OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

- 2.1. Desempenhar as funções de encarregado de obras, obedecendo às normas e exigências da empresa.
- 2.2. Cumprir os horários de segunda à quinta - feira, das 07:00 às 17:00 h e sexta - feira das 07:00 às 16:00.
- 2.3. Apresentar-se sempre requisitado, pela **CONTRATANTE**.
- 2.4. Cumprir as chamadas nos horários pré-estabelecidos.

CLÁUSULA TERCEIRA: OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

- 3.1. Efetuar os pagamentos, no prazo estipulado, até o 5º (quinto) dia útil do mês subsequente.
- 3.2. Dar totais e plenas condições de trabalho, no que se faça necessário para um bom andamento do mesmo.

CLÁUSULA QUARTA: VIGÊNCIA E PRAZO

4.1 O prazo de vigência deste contrato é de 04 (quatro) anos.

CLÁUSULA QUINTA: VALOR

5.1. Pelos serviços ora contratados a contratante pagará ao **CONTRATADO** a quantia de **R\$ 2.900 (dois mil e novecentos reais)** por mês.

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

CLÁUSULA SEXTA: FORO

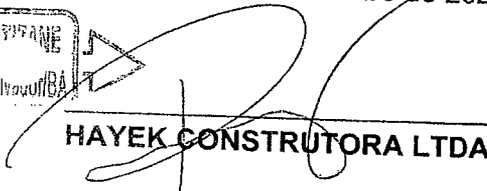
6.1. As partes elegem o foro da cidade de Salvador, Estado da Bahia, como competente para dirimir quaisquer questões oriundas deste contrato, renunciando a qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

6.2. As partes declaram expressamente terem ciência de que o presente contrato foi estipulado respeitando o princípio da livre negociação, representando este instrumento o ato jurídico perfeito, não comportando qualquer pré estipulação de inflação futura, pelo que, sendo o contrato lei entre as partes, ficam protegidas todas as cláusulas e condições aqui estabelecidas.

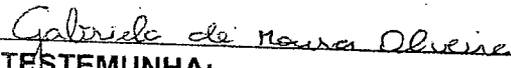
Assim, encontrando-se justo e avençado, firmam o presente instrumento em três vias de igual teor e forma, na presença de duas testemunhas abaixo para que produzam seus efeitos legais.

Salvador, 14 de fevereiro de 2020.

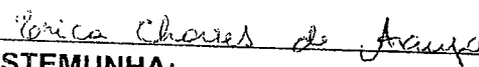
CARTÓRIO
de Salvador/BA


HAYEK CONSTRUTORA LTDA - CONTRATANTE


LENIVALDO SILVA SANTOS - CONTRATADO


TESTEMUNHA:

CPF Nº. 027.539.395-88


TESTEMUNHA:

CPF Nº. 054.551.465-04

15º TABELIONATO DE NOTAS DE SALVADOR-BA
Estrada do Coqueiro Grande, nº 1361 - Loja 0143 / 0146
Cajazeiras - CEP: 41.342-315 - Salvador - BA
Tel.: (71) 3028-9393 - E-mail: contato@cartorio15notas.com.br

PODER JUDICIÁRIO
DO ESTADO DA BAHIA

Reconheço por SEMELHANÇA a(s) firma (s) de:
LENIVALDO SILVA SANTOS

Salvador, 17 de Fevereiro de 2020
Em Test. da Verdade.
ALEX SILVA AQUINO SANTOS -
ESCREVENTE

Selo: 2937.AB282176-9 - Valor: R\$ 5,20
Consulte em: www.tjba.jus.br/autenticidade



CARTÓRIO CATIZANE - TABELIONATO 8º OFÍCIO DE NOTAS
Ms. Caralita Catizane de Oliveira Almeida - Tabellã Trulzar / Av. Tancredo Neves, 805 - Ed. Espaço Empresarial Lejos B e C,
Caminho das Árvores, Salvador - BA, CEP 41.820-021, www.cartorioelizane.com.br - Tel.: (71) 3052-1111

Reconheço por SEMELHANÇA a(a)s firma (s) de:
RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS

Salvador, 17 de Fevereiro de 2020
Em Test. da Verdade.
YURI ROCHA DOS SANTOS
ESCREVENTE

Selo: 1608.AB600238-8 - Valor: R\$ 5,20
Consulte em: www.tjba.jus.br/autenticidade



Rua Doutor José Peroba, 297, Ed Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, Salvador (BA) - CEP 41.770-235

Tel.: (71) 3371-0097 / 99131-7017 e-mail: rivaldo@hayek.com.br

Hayek Construtora LTD/
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

TRABALHADOR

Este é o Cartão de Trabalho - CTRT, emitido pelo
MTE, em conformidade com o Decreto nº
1.047, de 19/07/1994, que instituiu a Carteira
de Trabalho e Previdência Social - CTPS.
Este documento tem validade para o exercício de uma
atividade profissional.
Este documento é integrante do processo de registro
do trabalhador no CTRT, e contém informações
de identificação pessoal, profissional e previdenciária.
Este documento é emitido em duas vias: uma para o
trabalhador e outra para o empregador.
Este documento é emitido em duas vias: uma para o
trabalhador e outra para o empregador.
Este documento é emitido em duas vias: uma para o
trabalhador e outra para o empregador.

MINISTERIO DO TRABALHO
E EMPREGO

ARTEIRO DO TRABALHO PREVIDENCIA SOCIAL

163.79179.99-3

3617775 003-0 BA

Lenivaldo Silva Santos



LENIVALDO SILVA SANTOS
FILIAÇÃO: LAURO FALCÃO SANTOS
MASCULINO
MASCIMENTO: MARIA DE FATIMA TERTULIANA DA SILVA
21/10/1988 SEKO: MASCULINO
ESTADO CIVIL: SOLTEIRO
NATURALIDADE: SALVADOR - BA
DOCUMENTO: RG 11.418.2638 SSP BA
LE Nº 9.948, DE 18 DE MAIO DE 1996
CPE: 032.105.265-08 CNH
TIT. ELEITOR: 13247758050 SEÇÃO: 0225 ZONA: 011
LOCALIDADE DE EMISSÃO: SETE SINEBAS IIA SAC - GJATEM - UF BA/2006

Lenivaldo Silva Santos

ALTERAÇÃO DE IDENTIDADE

Form for identity change with fields for: NOME, SOBRENOME, DATA DE NASCIMENTO, SEXO, ESTADO CIVIL, NACIONALIDADE, DOCUMENTO, LE Nº, CPE, TIT. ELEITOR, SEÇÃO, ZONA, LOCALIDADE DE EMISSÃO.

LEGENDA



CARTÓRIO CATIZANE – TABELIONATO 8º OFÍCIO DE NOTARIAS
 Ms. Carolina Catizane de Oliveira Almeida - Tabela Titular / Av. Tancredo Neves, 805 - Ed. Espaço Empresarial Lote 11 - Campos dos Artífices, Salvador - BA, CEP 41.820-021, www.cartoriocatizane.com.br - Tel: (71) 3052-1111

*Samuel Figueiredo de Oliveira
 Escrevente Autorizado*

AUTENTICAÇÃO

Autentico a presente cópia por ser fiel reprodução do documento original a mim apresentado.

Dou fé, Salvador-BA, 22 de Maio de 2020
 Em Test. *[assinatura]* da Verdade.

**SAMUEL FIGUEIREDO DE OLIVEIRA -
 ESCRIVENTE**



Selo: 1808.AB043199-0 - Valor: R\$ 5,20
 Consulte em: www.tiba.lva.br/autenticidade



CARTÓRIO CATIZANE – TABELIONATO 8º OFÍCIO DE NOTARIAS
 Ms. Carolina Catizane de Oliveira Almeida - Tabela Titular / Av. Tancredo Neves, 805 - Ed. Espaço Empresarial Lote 11 - Campos dos Artífices, Salvador - BA, CEP 41.820-021, www.cartoriocatizane.com.br - Tel: (71) 3052-1111

*Samuel Figueiredo de Oliveira
 Escrevente Autorizado*

AUTENTICAÇÃO

Autentico a presente cópia por ser fiel reprodução do documento original a mim apresentado.

Dou fé, Salvador-BA, 22 de Maio de 2020
 Em Test. *[assinatura]* da Verdade.

**SAMUEL FIGUEIREDO DE OLIVEIRA -
 ESCRIVENTE**



Selo: 1808.AB043199-0 - Valor: R\$ 5,20
 Consulte em: www.tiba.lva.br/autenticidade

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO

Prezados Senhores.

Eu, **LENIVALDO SILVA SANTOS**, Encarregado Geral, brasileiro, residente e domiciliado à Rua da Imperatriz, 79, Bonfim, CEP 40.415-180, Salvador – BA, e inscrito no CPF sob nº 032.105.265-08, RG: 1144182689 emitida pela SSP – BA, declaro que **AUTORIZO** a indicação de meu nome para a composição do quadro técnico da empresa **HAYEK CONSTRUTORA LTDA** no processo da CONCORRÊNCIA 02/2020, no caso do objeto contratual vier a lhe ser adjudicado, participando da fase de execução dos serviços.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Lenivaldo Silva Santos
Encarregado Geral
RG: 1144182689 SSP/BA
CPF 032.105.265-08

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

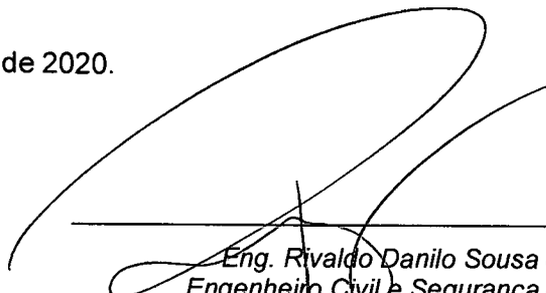
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

INDICAÇÃO DE PESSOAL TÉCNICO

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, indica o profissional abaixo, como profissional técnico, para a CONCORRÊNCIA 02/2020, cujo objeto é a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

NOME	LUIZ CLAUDIO SANTANA DE MOURA
PROFISSÃO	VIGILANTE NOTURNO
RG	0514680504
CPF	668.653.015-87
ENDEREÇO	RUA CÔNEGO ORLANDO TELES, NÚMERO 30, BOMFIM, SALVADOR – BA, CEP 40.415-290

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
Responsável pela empresa
Responsável Técnico Indicado
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE CONTRATAÇÃO FUTURA

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, DECLARA que contratará o profissional **Luiz Claudio Santana de Moura**, brasileiro, residente e domiciliada à Rua Cônego Orlando Teles, número 30, Bomfim, Salvador – BA, CEP 40.415-290, e inscrito no CPF sob nº 668.653.015-87, RG 0514680504 emitida pela SSP - BA, como Vigilante Noturno no caso do objeto contratual vier a lhe ser adjudicado, participando da fase de execução dos serviços.

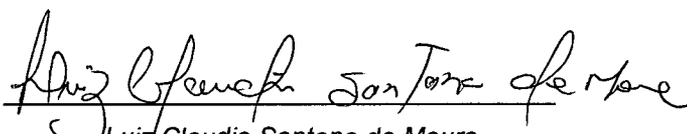
Eu, Luiz Claudio Santana de Moura, brasileiro, residente e domiciliada à Rua Cônego Orlando Teles, número 30, Bomfim, Salvador – BA, CEP 40.415-290, e inscrito no CPF sob nº 668.653.015-87, RG 0514680504 emitida pela SSP – BA, DECLARO que me comprometo a fazer parte do quadro técnico da empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA na função de Vigilante Noturno, caso a empresa seja vencedora do certame.

Atenciosamente

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.



Luiz Claudio Santana de Moura
Vigilante Noturno
RG 0514680504 SSP/BA

788

Hayek Consultora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D



CARTÓRIO CATIZANE – TABELIONATO 8º OFICINA DE NOTARIAS
Ms. Carolina Catizane de Oliveira Almeida - Tabela 4 Thiar / Av. Tancredo Neves, 605 - Ed. Espaço
Caminho das Árvores, Salvador - BA, CEP 41.828-021, www.cartoriocatizane.com.br Tel: 3111

Samuel Figueiredo de Oliveira
Autorizado

AUTENTICAÇÃO

Autentico e presente cópia por ser fiel reprodução do documento original a mim apresentado.

Dou fé, Salvador-BA, 22 de Maio de 2020
Em Test. da Verdade.

SAMUEL FIGUEIREDO DE OLIVEIRA - ESCRIVENTE

Selo: 1608.AB643189-0 - Valor: R\$ 8,20

Consulte em: www.tjba.lus.br/autenticidade



CARTÓRIO CATIZANE - TABELIONATO 8º OFÍCIO DE NOTARIAS
M. Táboreo Catizane de Almeida
Tabela Notarial - Tabelião de Notas - 805 Ed. Espaço Empresarial
Rua São Paulo, 100 - Sala 1005 - Salvador - BA - CEP: 41.120-000
www.cartorioatizane.com.br - Tel: (71) 3433.4009

Samuel Figueiredo de Oliveira
Escrivente Autorizado

AUTENTICAÇÃO

Autêntico e presente cópia por ser fiel
reprodução do documento original e mim
apresentado.

Dou fé, Salvador - BA, 22 de Maio de 2020

Em Teste de Verdade,
SAMUEL FIGUEIREDO DE OLIVEIRA -
ESCRIVENTE

Selo: 1808.ABB.3198-2 - Valor: R\$ 8,20
Consulte em: www.tiba.us.br/autenticidade



Hayek Consultoria LTDA
Eng. Danilo
CREA: 18.625-D

192

CONTRATO DE TRABALHO

Empregador **02751558/0001-34**
A: FARIAS COMÉRCIO E DERIVADOS
CNPJ/MF DE PETRÓLEO LTDA
Rua Nº
Município Est.
Esp. do estabelecimento
Cargo **FLUXO SALVADOR - BA**
CBO nº **45101**
Data admissão 07 de julho de 2013
Registro nº 01 Fls./Ficha 37
Remuneração especificada: 214,74 + 30% para
diárias, alimentação e transporte
Ass. do empregador ou a r/o c/test. *[assinatura]*
1º 2º
Data saída 08 de setembro de 2003
Ass. do empregador ou a r/o c/test. *[assinatura]*
1º 2º
Com. Dispensa CD N°

CONTRATO DE TRABALHO

SEITA SERVICE EMPRESA DE SERVIÇOS
Empregador GERAIS LTDA
RUA ISRAEL F. PIMENTEL - NR. 151 - TERLEO
CNPJ/MF BORTÃO - CEP. 42.700-600
Rui LAURO DE FREITAS - BA - Nº
Município Est.
Esp. do estabelecimento **Prestação de Serviços**
Cargo **Vigia**
CBO nº
Data admissão 07 de Outubro de 2003
Registro nº 05 Fls./Ficha 34
Remuneração especificada R\$ 250,75 (duzentos e cinquenta e Reais, setenta e cinco centavos)
Ass. do empregador ou a r/o c/test. *[assinatura]*
SEITA SERVICE EMPREGADOR GERAIS LTDA
1º 2º
Data saída 18 de Janeiro de 2007
Ass. do empregador ou a r/o c/test. *[assinatura]*
SEITA SERVICE
EMPRESA DE SERVIÇOS GERAIS LTDA
Com. Dispensa CD N°

AUTENTICAÇÃO

Autentico a presente cópia por ser fiel reprodução do documento original a mim apresentado.

Dou fé, Salvador, BA, 22 de Maio de 2020

Em Test. da Verdade.

SAMUEL FIGUEIREDO DE OLIVEIRA - ESCRIVENTE

Seio: 1608.AB643187-4 - Valor: R\$ 5,20

Consulte em: www.tiba.jus.br/autenticidade

Samuel Figueiredo de Oliveira
Escrivente Autorizado



EMPRESA DE SERVIÇOS GERAIS LTDA EPP		CC: ODEBPOPT REALIZACOE		Folha Mensal	
PJ: 26.336.138/0001-06		Mensalista		Março de 2019	
Código	Nome do Funcionário	Matrícula	Admissão	Folha	Folha
19	LUZ CLAUDIO SANTANA DE MOURA RIGIA	517420	Admissão: 07/15/2001	11	1
Código	Descrição	Referência	Vencimentos	Deduzido (R\$)	
	HORAS NORMAIS	220,00	1.033,20		
20	ADICIONAL NOTURNO (AUTOM)	84,00	78,90	15,00	
202	DESC. VALE REFEIÇÃO	15,00		89,46	
998	I.N.S.S.	6,00		61,99	
48	VALE TRANSPORTE	6,00			
			Mês em questão:	Saldo em questão:	
			1.112,10	165,95	
			Saldo em questão:	Saldo em questão:	
			1.112,10	946,15	
Saldo em questão:		Base Calc. FGTS	Base Calc. INSS	Base Calc. IRRF	
1.037,20		1.112,10	1.112,10	833,55	
			4,96	0,00	

Luiz Claudio Santana de Moura
 Assinado digitalmente por Luiz Claudio Santana de Moura
 04/01/2019

04/01/2019

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO

Prezados Senhores,

Eu, Luiz Claudio Santana de Moura, brasileiro, residente e domiciliada à Rua Cônego Orlando Teles, número 30, Bomfim, Salvador – BA, CEP 40.415-290, e inscrito no CPF sob nº 668.653.015-87, RG 0514680504 emitida pela SSP - BA, declaro que **AUTORIZO** a indicação de meu nome para a composição da equipe técnico da empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA no processo da CONCORRÊNCIA 02/2020, no caso do objeto contratual vier a lhe ser adjudicado, tudo para fiel e exata execução contratual.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Luiz Claudio Santana de Moura
Vigilante noturno
RG 0514680504 SSP/BA
CPF 668.653.015-87

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

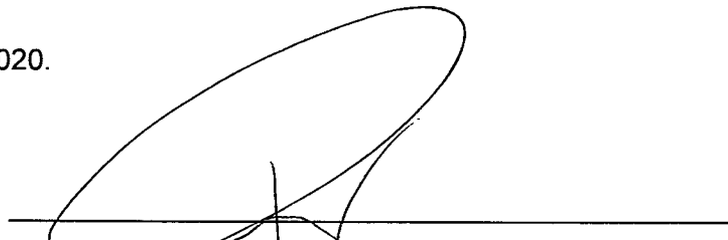
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

INDICAÇÃO DE PESSOAL TÉCNICO

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, indica o profissional abaixo, como profissional técnico, para a CONCORRÊNCIA 02/2020, cujo objeto é a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

NOME	FLORENTINO RODRIGUES DE SOUZA FILHO
PROFISSÃO	ALMOXARIFE
RG	8764688900
CPF	024.822.655-09
ENDEREÇO	RUA CARLOS MARIGHELA, 689B, CONJ. COLINAS DE PITUAÇU, SÃO MARCOS, CEP 41.250-520

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
Responsável pela empresa
Responsável Técnico Indicado
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.

CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

HAYEK CONSTRUTORA LTDA, inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, representada neste ato pela seu sócio Sr. RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS, brasileiro, casado, Engenheiro Civil, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, residente e domiciliado à Rua Ceará, 265, Condomínio San Diego, Pituba, Salvador –BA, CEP 41830-450, doravante denominado simplesmente **CONTRATANTE** e, de outro, Sr. FLORENTINO RODRIGUES DE SOUZA FILHO, brasileiro, solteiro, inscrito no CPF 024.822.655-09 e portador da cédula de identidade nº 8764688900, expedida pela SSP-BA, residente e domiciliado à Rua Carlos Marighela, 689B, Conj. Colinas de Pituaçu, São Marcos, CEP 41.250-520, na cidade de Salvador, Bahia, doravante denominado simplesmente **CONTRATADO**, têm entre si ajustado o presente contrato e sujeitando-se às seguintes cláusulas e condições:

CLÁUSULA PRIMEIRA: OBJETO

1.1 O presente contrato tem pôr fim a prestação de serviços de **ALMOXARIFE**.

CLÁUSULA SEGUNDA: OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

- 2.1. Desempenhar as funções de Almoхарife, obedecendo às normas e exigências da empresa.
- 2.2. Cumprir os horários de segunda à quinta – feira, das 07:00 às 17:00 h e sexta – feira das 07:00 às 16:00.
- 2.3. Apresentar-se sempre requisitado, pela **CONTRATANTE**.
- 2.4. Cumprir as chamadas nos horários pré-estabelecidos.

CLÁUSULA TERCEIRA: OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

- 3.1. Efetuar os pagamentos, no prazo estipulado, até o 5º (quinto) dia útil do mês subsequente.
- 3.2. Dar totais e plenas condições de trabalho, no que se faça necessário para um bom andamento do mesmo.

CLÁUSULA QUARTA: VIGÊNCIA E PRAZO

4.1 O prazo de vigência deste contrato é de 04 (quatro) anos.

CLÁUSULA QUINTA: VALOR

5.1. Pelos serviços ora contratados a contratante pagará ao **CONTRATADO** a quantia de **R\$ 1.500,00 (mil e quinhentos reais)** por mês.

CLÁUSULA SEXTA: FORO

6.1. As partes elegem o foro da cidade de Salvador, Estado da Bahia, como competente para dirimir quaisquer questões oriundas deste contrato, renunciando a qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

6.2. As partes declaram expressamente terem ciência de que o presente contrato foi estipulado respeitando o princípio da livre negociação, representando este instrumento o ato jurídico perfeito, não comportando qualquer pré estipulação de inflação futura, pelo que, sendo o contrato lei entre as partes, ficam protegidas todas as cláusulas e condições aqui estabelecidas.

Assim, encontrando-se justo e avençado, firmam o presente instrumento em três vias de igual teor e forma, na presença de duas testemunhas abaixo para que produzam seus efeitos legais.

Salvador, 05 de fevereiro de 2020.

HAYEK CONSTRUTORA LTDA - CONTRATANTE

FLORENTINO RODRIGUES DE SOUZA FILHO - CONTRATADO

CARTÓRIO CATIZANE - TABELIONATO 8º OFÍCIO DE NOTAS
Ms. Carolina Catizane de Oliveira Almeida - Tabela Titular / Av. Tancredo Neves, 805 - Ed. Espaço Empresarial - Jd. das Beirais B e C, Caminho das Árvores, Salvador - BA, CEP 41.820-021, www.certificadocartizane.com.br - Tel.: (71) 3225-1111

Reconheço por SEMELHANÇA a(s) firma (s) de
FLORENTINO RODRIGUES DE SOUZA FILHO...
RIVALDO DANILLO SOUSA DE JESUS.....

Salvador, 22 de Maio de 2020
Em Test. da Verdade.
SAMUEL FIGUEIREDO DE OLIVEIRA
SREVENTE
Seio: 1808.AB838049-1 e 1808.AB838050-8 - Valor:
R\$ 10,40
Consulte em: www.tjba.jus.br/autenticidade

Erica Chaves de Araújo
TESTEMUNHA:

CPF Nº. 059.551.465-04

Filipe da Costa Amorim
TESTEMUNHA:

CPF Nº. 044.396.245-30



CARTÓRIO CATTZANE – TABELIONATO 8º OFÍCIO DE NOTAS
 Ms. Carolina Cattzane de Oliveira Almeida - Tabela Titular / Av. Tancredo Neves, 805 - Ed. Espaço das Beiras C,
 Caminho das Árvores, Salvador - BA, CEP 41.820-021, www.cartoriocattzane.com.br - Tel. (71) 3222-1111

AUTENTICAÇÃO

Autêntico e presente cópia por ser fiel reprodução do documento original a mim apresentada.

Dou fé, Salvador, BA, 22 de Maio de 2020
 Em Test. da Verdade.

SAMUEL FIGUEIREDO DE OLIVEIRA - ESCRIVENTE

Selo: 1808.AB643185-8 - Valor: R\$ 5,20

Consulte em: www.tiba.jus.br/autenticidade



*Samuel Figueiredo de Oliveira
 Escrevente Autorizado*

REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 MINISTÉRIO DA INTERIORES
 DEPARTAMENTO NACIONAL DE IDENTIFICAÇÃO
 COMISSÃO NACIONAL DE HABILITAÇÃO

FLORENTINO RODRIGUES DE SOUZA FILHO

DOC. IDENTIDADE / ORIG. EMISSOR / UF
 B 6468890 SSR BA

DATA HABILITAÇÃO
 024.822.508-03 28/05/2018

TIPO DE TÍTULO
 FLORENTINO RODRIGUES DE SOUZA
 VERGILINA RODRIGUES DE SOUZA

PROFISSIONAL
 0654-968608 26/07/2020 11/01/2018

PROFISSIONAL
 0654-968608 26/07/2020 11/01/2018

ASSINATURA DO PORTADOR

LOCAL
 SALVADOR, BA DATA EMISSÃO
 09/09/2019

ASSINATURA DO ESCRIVENTE
 Rodrigo Parental de Souza Lima
 4035753440
 BA51031941

BAHIA

PROIBIDO FUSTIFILAR
 1841166535

Hayek Engenharia e Tutores LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO

Prezados Senhores.

Eu, **FLORENTINO RODRIGUES DE SOUZA FILHO**, brasileiro, solteiro, inscrito no CPF 024.822.655-09 e portador da cédula de identidade nº 8764688900, expedida pela SSP-BA, residente e domiciliado à Rua Carlos Marighela, 689B, Conj. Colinas de Pituaçu, São Marcos, CEP 41.250-520, na cidade de Salvador, Bahia, declaro que **AUTORIZO** a indicação de meu nome para a composição do quadro técnico da empresa **HAYEK CONSTRUTORA LTDA** no processo da CONCORRÊNCIA 02/2020, no caso do objeto contratual vier a lhe ser adjudicado, participando da fase de execução dos serviços.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Florentino Rodrigues de Souza Filho
Almoxarife

RG: 8764688900 SSP/BA
CPF 024.822.655-09

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

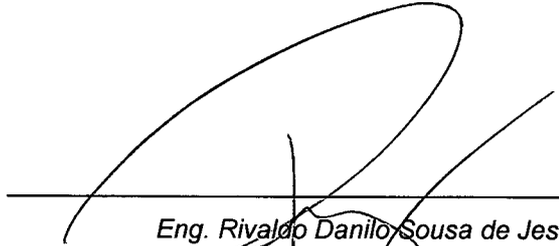
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE DISPONIBILIDADE DE PESSOAL TÉCNICO

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, declara que disponibilizará pessoal técnico capacitado para a execução dos serviços, de acordo com a equipe mínima descrita na alínea “c” do item 3.3.5.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.
(71) 3371-0097 / 9131-7017
E-mail: rivaldo@hayek.com.br

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE DISPONIBILIZAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, declara que disponibilizará das máquinas, dos equipamentos e do pessoal técnico especializado, considerados essenciais para o cumprimento do objeto desta Licitação e exigidos pelo Edital, para fiel e adequada execução dos serviços a serem contratados.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.
(71) 3371-0097 / 9131-7017
E-mail: rivaldo@hayek.com.br

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

**RELAÇÃO EXPLÍCITA E DECLARAÇÃO FORMAL DE DISPONIBILIZAÇÃO DE INSTALAÇÕES,
CANTEIROS, MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS**

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, declara sob penas cabíveis, de que dispõe de equipe técnica especializada, instalações, canteiros, máquinas e equipamentos em bom estado, adequados à execução rápida e eficiente dos serviços.

➤ **RELAÇÃO DE MÁQUINAS EQUIPAMENTOS**

- Ferramentas diversas, tais como: martelo de calceteiro, ponteiro de aço, pás, picaretas, carrinho de mão, régua, nível de pedreiro, cordel, vassouras, colher de pedreiro, etc.
- 01 Caminhão Volkswagen 9.000 kg
- 01 Caminhão Hyundai HR
- 01 Caminhão Munck Ford Cargo
- 01 Saveiro Robust 2018
- 01 máquina de solda
- 02 Betoneiras
- 01 Policorte
- 02 Serra Circular
- 01 Martelete 06 kg
- 01 Martelete 10 kg
- 01 Serra mármore

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

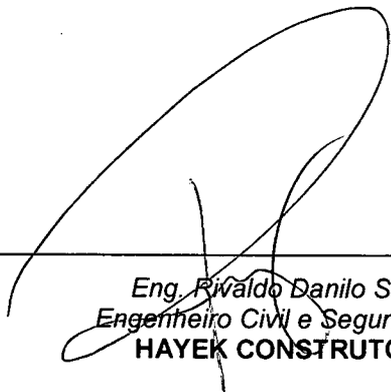
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

➤ INSTALAÇÕES E CANTEIROS:

- Informamos que dispomos de instalações adequadas à execução dos serviços.
- Dispomos de escritório fixo, localizado a Rua Doutor José Peroba, 297, Edifício Atlanta Empresarial, sala 1701, que servirá de suporte para as questões administrativas referentes ao contrato.
- Dispomos de todos os materiais necessários para montagem do canteiro de obras (tapumes, contêineres para almoxarifado, contêineres para sanitários, baias para armazenamento de agregados, contêineres para apoio administrativo, etc.) no local de execução dos serviços.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

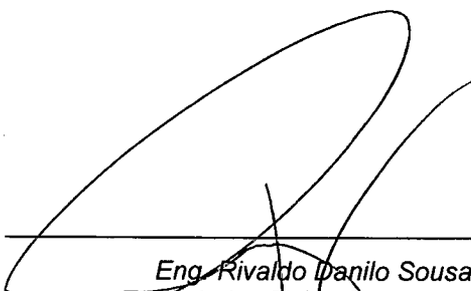
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE CONHECIMENTO DAS CONDIÇÕES LOCAIS

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, declara que conhece plenamente as condições de execução dos trabalhos, assumindo total responsabilidade tanto pela execução dos serviços conforme especificações técnicas determinadas, quanto pelo perfeito cumprimento do contrato.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.
(71) 3371-0097 / 9131-7017
E-mail: rivaldo@hayek.com.br

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

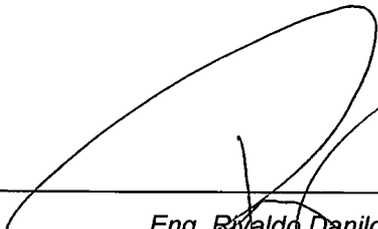
OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DA LEGISLAÇÃO TRABALHISTA DE MENORES

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, declara que não mantemos em nosso quadro de pessoal, menores de 18 (dezoito) anos em horário noturno de trabalho ou em serviços perigosos ou insalubres, não possuindo, ainda, qualquer trabalho com menores de 16 (dezesesseis) anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos.

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.
(71) 3371-0097 / 9131-7017
E-mail: rivaldo@hayek.com.br

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

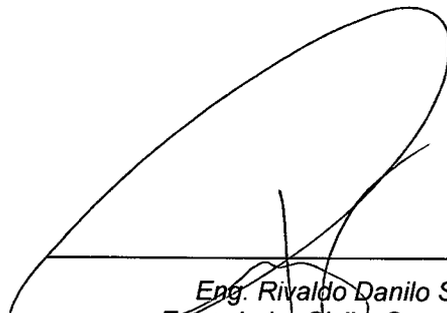
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATO SUPERVENIENTE E IMPEDITIVO DE HABILITAÇÃO

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, DECLARA que inexistem fatos superveniente e impeditivos de sua habilitação na forma do § 2º do art. 32 da Lei n.º 8.666/93.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
Representante legal / Responsável Técnico

HAYEK CONSTRUTORA LTDA.

(71) 3371-0097 / 9131-7017

E-mail: contato@hayek.com.br

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

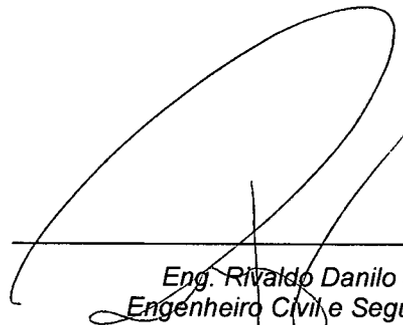
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO FORMAL DE CONTRATAÇÃO DA EQUIPE

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, declara sob as penas cabíveis, de que independente da indicação dos profissionais apresentados para cumprimento da exigência do edital da Concorrência 02/2020, providenciará a contratação de profissionais em quantidade suficiente para a regular execução dos serviços, de acordo com a legislação em vigor e cumprimento da execução do serviço no prazo estabelecido pela CONTRATANTE.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO – FINANCEIRA



23/05/2020

004276485

PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

CERTIDÃO ESTADUAL
CONCORDATA, FALÊNCIA, RECUPERAÇÃO JUDICIAL E
EXTRAJUDICIAL - 1º GRAU

CERTIDÃO Nº: 004276485**FOLHA: 1/1**

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada pela internet no site do Tribunal de Justiça (<http://esaj.tjba.jus.br/sco/abrirConferencia.do>).

CERTIFICO que, pesquisando os registros de distribuições de feitos cíveis do Estado da Bahia, anteriores a data de 23/05/2020, verifiquei NADA CONSTAR em nome de:

HAYEK CONSTRUTORA LTDA, portador do CNPJ: 10.364.626/0001-30, estabelecida na RUA DOUTOR JOSE PEROBA, 297, EDIFÍCIO ATLANTA EMPRESARIAL, STIEP, CEP: 41770-235, Salvador - BA. *****

Os dados informados são de responsabilidade do solicitante, devendo a titularidade ser conferida pelo interessado e/ou destinatário, A presente certidão abrange pesquisa no banco de dados pelo período de 20 (vinte) anos.

Certifico finalmente que esta certidão é sem custas.

Esta certidão foi emitida pela internet e sua validade é de 30 dias a partir da data de sua emissão. Após esta data será necessária a emissão de uma nova certidão.

Salvador, sábado, 23 de maio de 2020.

PEDIDO Nº:**004276485**

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

TERMOS DE ABERTURA E ENCERRAMENTO

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019 CNPJ: 10.364.626/0001-30
Número de Ordem do Livro: 2
Período Selecionado: 01 de Outubro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

TERMO DE ABERTURA

Nome Empresarial	HAYEK CONSTRUTORA LTDA
NIRE	29203208247
CNPJ	10.364.626/0001-30
Número de Ordem	2
Natureza do Livro	Livro Diário
Município	SALVADOR
Data do arquivamento dos atos constitutivos	25/09/2008
Data de arquivamento do ato de conversão de sociedade simples em sociedade empresária	
Data de encerramento do exercício social	31/12/2019
Quantidade total de linhas do arquivo digital	15686

TERMO DE ENCERRAMENTO

Nome Empresarial	HAYEK CONSTRUTORA LTDA
Natureza do Livro	Livro Diário
Número de ordem	2
Quantidade total de linhas do arquivo digital	15686
Data de início	01/01/2019
Data de término	31/12/2019

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 1 de 1

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

BALANÇO PATRIMONIAL



Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Março de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
ATIVO		R\$ 10.064.426,28	R\$ 9.631.429,71
ATIVO CIRCULANTE		R\$ 8.574.809,25	R\$ 8.177.220,69
DISPONÍVEL		R\$ 973.989,07	R\$ 1.190.844,58
CAIXA		R\$ 0,00	R\$ 1.118.471,56
CAIXA GERAL		R\$ 0,00	R\$ 1.118.471,56
BANCOS CONTA MOVIMENTO		R\$ 922.362,50	R\$ 0,00
SANTANDER - 130043059		R\$ 6.347,38	R\$ 0,00
CAIXA ECONOMICA FEDERAL - 501-5		R\$ 916.015,12	R\$ 0,00
APLICAÇÕES FINANCEIRAS LIQUIDEZ IMEDIATA		R\$ 51.626,57	R\$ 72.373,02
APLICACAO FINANCEIRA - CAIXA ECONOMICA FEDERAL		R\$ 0,00	R\$ 72.373,02
ITAU AG.KG - 60FIX		R\$ 333,19	R\$ 0,00
APLICACAO BANCO DO BRASIL - 52308-9		R\$ 51.293,38	R\$ 0,00
CLIENTES		R\$ 6.382.094,00	R\$ 5.294.354,31
DUPLICATAS A RECEBER		R\$ 6.382.094,00	R\$ 5.294.354,31
COMANDO DA MARINHA		R\$ 59.990,58	R\$ 59.990,58
PETROBRAS DISTRIBUIDORA SA		R\$ 0,00	R\$ 504.602,80
MUNICIPIO DE SANTO AMARO		R\$ 12.195,34	R\$ 65.500,34
JACUIPE DERIVADOS DE PETROLEO LTDA		R\$ 7.928,88	R\$ 15.857,76
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA		R\$ 6.301.979,20	R\$ 4.625.921,86
CP DESENVOLVIMENTO IMOBILIARIO SPE LTDA.		R\$ 0,00	R\$ 22.480,97
OUTROS CRÉDITOS		R\$ 1.218.726,18	R\$ 1.692.021,80
EMPRÉSTIMOS DE MÚTUOS		R\$ 0,00	R\$ 46.948,51
MEIR SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA ME		R\$ 0,00	R\$ 46.948,51
EMPRÉSTIMO A SOCIOS		R\$ 12.334,14	R\$ 112.334,14
EMPRESTIMO A SOCIOS		R\$ 12.334,14	R\$ 112.334,14
TRIBUTOS A RECUPERAR/COMPENSAR		R\$ 1.206.392,04	R\$ 1.530.372,58
ISS A RECUPERAR		R\$ 313.383,18	R\$ 418.245,35
IRRF A RECUPERAR		R\$ 114.943,68	R\$ 159.074,01
INSS A COMPENSAR		R\$ 446.088,86	R\$ 543.291,26
PIS RETIDO A COMPENSAR		R\$ 34.921,96	R\$ 34.921,96
COFINS RETIDO A COMPENSAR		R\$ 220.028,73	R\$ 220.028,73
CONTRIBUIÇÃO SOCIAL RETIDO A COMPENSAR		R\$ 77.025,63	R\$ 112.223,83

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 1 de 8

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

201

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Março de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
COFINS A RECUPERAR		R\$ 0,00	R\$ 34.990,76
PIS A RECUPERAR		R\$ 0,00	R\$ 7.596,68
ADIANTAMENTO A EMPREGADOS		R\$ 0,00	R\$ 2.366,57
ADIANTAMENTO DE SALÁRIO		R\$ 0,00	R\$ 4.137,38
ADIANT. RESCISAO CONTRATUAL		R\$ 0,00	R\$ (1.770,81)
ATIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 1.489.617,03	R\$ 1.454.209,02
INVESTIMENTOS		R\$ 385.805,18	R\$ 385.805,18
CONSORCIOS		R\$ 171.644,31	R\$ 171.644,31
CONSORCIOS		R\$ 171.644,31	R\$ 171,6
LEASING		R\$ 189.812,37	R\$ 189.812,37
LEASING		R\$ 189.812,37	R\$ 189.812,37
FINANCIAMENTOS		R\$ 24.348,50	R\$ 24.348,50
FINANCIAMENTO		R\$ 24.348,50	R\$ 24.348,50
IMOBILIZADO		R\$ 1.103.811,85	R\$ 1.068.403,84
MÓVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ 9.045,84	R\$ 9.045,84
MOVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ 9.045,84	R\$ 9.045,84
MÁQUINAS, EQUIPAMENTOS E FERRAMENTAS		R\$ 46.069,00	R\$ 46.069,00
MAQUINAS E EQUIPAMENTOS		R\$ 46.069,00	R\$ 46.069,00
VEÍCULOS		R\$ 1.384.740,32	R\$ 1.384.740,32
VEÍCULOS		R\$ 1.384.740,32	R\$ 1.384.740,32
COMPUTADORES E PERIFÉRICOS		R\$ 2.012,02	R\$ 2.012,02
COMPUTADORES E PERIFERICOS		R\$ 2.012,02	R\$ 2.012,02
(-) (-) DEPRECIACÕES, AMORT. E EXAUS. ACUMUL		R\$ (338.055,33)	R\$ (373.46 ,
(-) (-) DEPRECIACÕES DE MÓVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ (1.356,86)	R\$ (1.469,93)
(-) (-) DEPRECIACÕES DE MÁQUINAS, EQUIP. FER		R\$ (7.522,23)	R\$ (8.098,08)
(-) (-) DEPRECIACÕES DE VEÍCULOS		R\$ (328.298,97)	R\$ (362.917,47)
(-) (-) DEPRECIACOES COMPUTADORES E PERIFERICOS		R\$ (877,27)	R\$ (977,86)
PASSIVO		R\$ 10.064.426,28	R\$ 9.631.429,71
PASSIVO CIRCULANTE		R\$ 3.575.797,07	R\$ 3.375.091,38
EMPRÉSTIMOS E FINANCIAMENTOS		R\$ 479.000,00	R\$ 479.000,00
EMPRESTIMO DE MUTUO		R\$ 0,00	R\$ 0,00
MEIR SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA ME		R\$ 479.000,00	R\$ 479.000,00

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 2 de 8

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

20V

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Março de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
FORNECEDORES		R\$ 744.956,06	R\$ 551.361,59
FORNECEDORES		R\$ 744.956,06	R\$ 551.361,59
EDIVAN DAMIÃO LOPES		R\$ 0,00	R\$ 493,34
V.DOS SANTOS REIS PEREIRA		R\$ 20.000,00	R\$ 0,00
SA NACIONAL DE VEICULOS LTDA		R\$ 55,00	R\$ 191,74
ESCRITA COMERCIO E SERVICOS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 325,80
DEGRAUS ANDAIMES, MAQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUCAO CI		R\$ 1.380,00	R\$ 0,00
GABRIELA DE MOURA OLIVEIRA 02751919588		R\$ 0,00	R\$ 2.666,68
CODISMOLAS COMERCIO DE MOLAS LTDA - EPP		R\$ 7.510,46	R\$ 475,00
HYUNDAI CAO DO BRASIL LTDA		R\$ 0,00	R\$ 352,33
TECHNICO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS S/A		R\$ 3.639,56	R\$ 828,36
IMPERIAL MOTORES LTDA		R\$ 897,89	R\$ 0,00
PARAFUSOS CRESPO LTDA		R\$ 8.305,10	R\$ 219,52
BRAVO CAMINHOES E EMPREENDIMENTOS LTDA		R\$ 1.800,00	R\$ 209,34
BEZERRA CERQUEIRA IND E COM LTDA ME		R\$ 0,00	R\$ 262,50
FERIMPORT COMERCIO REP. IMPORTACAO LTDA		R\$ 1.165,78	R\$ 1.530,51
BRASPAR PARAFUSOS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 53,34
ATACADAO DO PAPEL EIRELI		R\$ 2.840,08	R\$ 100,48
TAKILOC FERRAMENTAS ELETRICAS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 38,34
EBI INDUST. DE ESTRUTURAS METALICAS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 378.000,00
PINDORAMA DERIVADOS DE PETROLEO LTDA		R\$ 0,00	R\$ 886,32
RM COMERCIO DE TINTAS LTDA ME		R\$ 0,00	R\$ 2.718,04
SOBRAL & FILHOS COMERCIO DE COMBUSTIVEIS LTDA - TROBOGY		R\$ 0,00	R\$ 1.989,06
COMERCIAL SOUZA DISTRIB. DE MAT. ELETRICO LTDA		R\$ 8.895,03	R\$ 43,38
JOSE MARCOS ALVES BATISTA ME		R\$ 0,00	R\$ 160,00
CODEF COMERCIAL DE FERRAMENTAS LTDA		R\$ 5.185,06	R\$ (3.856,12)
A L PINHO VALENTE ME		R\$ 0,00	R\$ 1.041,50
MARCIO MINERACAO		R\$ 1.393,24	R\$ 516,56
J A SOBRAL & CIA LTDA - PSG6		R\$ 0,00	R\$ 1.159,95
CIVIL INDUSTRIAL E COMERCIAL LTDA - CIVIL PREMOLDADOS		R\$ 8.794,74	R\$ 6.133,82

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 3 de 8

Hayek Construtora Ltda
 Rua ...
 CREA-DF 68.625/D

223

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Março de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
PARFEL PARAFUSO FERRAGENS LTDA		R\$ 13.476,80	R\$ 233,88
CIMENTACO MATERIAIS CONSTRUCAO LTDA		R\$ 765,00	R\$ 603,34
J C ROCHA E CIA LTDA		R\$ 0,00	R\$ 27,11
C TECH SOLUCOES E SERVICOS EIRELI - ME		R\$ 26.253,89	R\$ 3.394,68
ECOIMPER COMERCIO E SERVICOS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 95,34
DK COMERCIAL DE FERRAMENTAS, EPIS E ACES.		R\$ 0,00	R\$ 194,35
C L I COMERCIAL DE TINTAS LTDA - ME		R\$ 0,00	R\$ 20,20
FOTON COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP		R\$ 0,00	R\$ 0,00
CEDISA CENTRAL DE ACO S/A		R\$ 34.591,46	R\$ 5.117,42
SEQUIOA MADEIREIRA LTDA		R\$ 45.006,54	R\$ 194,42
ISMAEL FERRAZ GOMES 44872500563		R\$ 0,00	R\$ 674,00
POSTO DE COMBUSTIVEIS U.L.M. LTDA		R\$ 0,00	R\$ 1.142,90
CHRISTIANO M. COHIM RIBEIRO & CIA. LTDA.		R\$ 0,00	R\$ 237,38
TONYS TRANSPORTE LTDA - ME		R\$ 0,00	R\$ 2.666,67
EDSON RAIMUNDO CALADO 53102088520		R\$ 0,00	R\$ 1.066,67
ODS ONDINA COMERCIO E SERVICOS LTDA		R\$ 1.510,00	R\$ 0,00
J M R COMERCIO DE FERRAMENTAS EM GERAL LTDA		R\$ 780,00	R\$ 0,00
POSTO DE COMBUSTIVEIS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 250,00
ALCELIN COMERCIO DE EXTINTORES EIRELI		R\$ 480,00	R\$ 0,00
EQUIMACON EQUIP E MAT DE CONST LTDA		R\$ 6.788,30	R\$ 0,00
COR E EMOCAO COMERCIAL DE TINTAS LTDA.		R\$ 15.047,23	R\$ 0,00
NOVA ERA COMERCIAL DE TINTAS LTDA		R\$ 836,72	R\$ 0,00
BRUMAKE COML. E SERVICOS LTDA.		R\$ 325,70	R\$ 0,00
MASSA FINA		R\$ 10.317,12	R\$ 0,00
B1 COMERCIO E REPRESENTACAO EIRELI - MR		R\$ 2.437,73	R\$ 0,00
EXCELENCIA COM E MANUT DE MAQ LTDA - EPP		R\$ 9.635,05	R\$ 0,00
MESTRE EQUIPAMENTOS DE CONSTRUCAO LTDA		R\$ 2.620,00	R\$ 0,00
KARFERRO COMERCIAL DE FERROS EIRELI		R\$ 3.727,01	R\$ 0,00
MINERACAO PEDRA DO CAVALO LTDA		R\$ 3.065,04	R\$ 0,00
CASA SANTANA DIST.MATS.CONST.		R\$ 4.482,00	R\$ 0,00

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 4 de 8

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA/48.625-D

204

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Março de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
LTDA			
MAXI FERRO COMERCIAL LTDA		R\$ 3.708,16	R\$ 0,00
OUTLET DA CONSTRUCAO LTDA		R\$ 13.868,07	R\$ 0,00
PAREXGROUP IND E COM DE ARGAMAS.LTDA		R\$ 3.978,22	R\$ 0,00
ATACADO CENTRAL MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA		R\$ 20.410,00	R\$ 0,00
REVOLUX COMERCIO DE MAT. ELETRICOS		R\$ 561,11	R\$ 0,00
HIPERFERRO COMERCIAL DE ACOS LTDA		R\$ 3.955,76	R\$ 0,00
V&A COMERCIO E SERVICOS EIRELI - ME		R\$ 2.326,20	R\$ 0,00
GRUPO MAXIMO COM.DE FERRAMENTAS LTDA		R\$ 15.616,14	R\$ 201,00
ELETRICA TUDO EIRELI - ME		R\$ 7.163,39	R\$ 0,00
FERMAN COMERCIO DE FERRAMENTAS LTDA		R\$ 7.492,24	R\$ 0,00
PORTAL DISTRIBUIDORA DE EPIS LTDA ME		R\$ 2.320,45	R\$ 0,00
IMPERIAL MADEIREIRA LTDA		R\$ 890,00	R\$ 0,00
TOTAL MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA		R\$ 717,89	R\$ 0,00
MZ COMERCIO E SERVICOS DE EQUIPAMENT-001		R\$ 721,64	R\$ 0,00
ELETRICA BAHIANA COM E IMP DE MATERIAIS ELETRICO LTDA		R\$ 885,19	R\$ 0,00
CONCRENOR CONCRETO DO NORDESTE LTDA		R\$ 999,00	R\$ 0,00
DRYWALL ACARTONADOS LTDA		R\$ 3.077,70	R\$ 0,00
AZEVEDO FIUZA MAT. CONS. LTDA.		R\$ 8.133,80	R\$ 0,00
FERREIRA COSTA CIA. LTDA		R\$ 23.726,30	R\$ 0,00
MUNDIAL ALUMINIO LTDA ME		R\$ 5.000,00	R\$ 0,00
FRIGELAR COMERCIO E INDUSTRIA LTDA		R\$ 4.560,42	R\$ 0,00
FIC CONFECÇOES EIRELI ME		R\$ 1.222,50	R\$ 0,00
MARIA DA GLORIA S. DE PINHO		R\$ 6.272,00	R\$ 0,00
PALMASLUZ COMERCIO MAT. ELE. LTDA		R\$ 2.072,98	R\$ 0,00
TUBASA - TUBOS DE ACO DE SALVADOR LTDA		R\$ 187,32	R\$ 0,00
ARCELORMITTAL BRASIL S.A		R\$ 17.402,34	R\$ 133.908,84
RP MATERIAIS ELETRICOS LTDA- 06.008.035/0001-53		R\$ 6.598,37	R\$ 0,00
FORTLEV INDUS.E COMERC. DE PLASTICO		R\$ 3.735,08	R\$ 0,00
MARSCHALL IND. COM. IMP. EXP. LTDA.		R\$ 16.216,78	R\$ 0,00

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 5 de 8


 Hayek Construtora Ltda.
 Eng.º
 CREA-BA 14.075/P

205

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Março de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
SAO FRANCISCO MINERACAO LTDA ME		R\$ 2.121,43	R\$ 0,00
HILARIO DE SANTANA MOREIRA		R\$ 5.327,25	R\$ 0,00
ASILO DOS AZULEJOS LTDA - ME		R\$ 1.616,46	R\$ 0,00
MUNDIAL BLOCOS E PISOS LTDA		R\$ 600,00	R\$ 0,00
COMTEBRA COMERCIAL DE TELHA BRANCA LTDA		R\$ 3.682,38	R\$ 0,00
CIL COM. DE INFORMATICA LTDA		R\$ 4.983,96	R\$ 0,00
GERDAU ACOS LONGOS S/A		R\$ 211.576,60	R\$ 0,00
FERRAGENS H2 LTDA		R\$ 3.977,00	R\$ 0,00
MASTER COMERCIO DE TINTAS LTDA		R\$ 628,80	R\$ 0,00
EKKS COM. ATAC. DE MIN. ENSACADOS, MAT. DE CONST. E JARDIM		R\$ 4.361,00	R\$ 0,00
PIPETECH TUBOS E PERFIS S/A		R\$ 558,00	R\$ 0,00
DIVIFORRO DIVISORIAS E FORRO LTDA		R\$ 3.976,00	R\$ 0,00
CEPRENG IND DE ARTEF DE CIMENTO EIRELI		R\$ 776,00	R\$ 0,00
TELECABOS TELECOMUNICACOES COMERCIO LTDA-EPP		R\$ 147,60	R\$ 0,00
OJ MATERIAL DE CONSTRUCAO LTDA		R\$ 2.474,00	R\$ 0,00
FIACO CORES & CONSTRUCOES LTDA		R\$ 3.473,10	R\$ 0,00
DUPLLA SUBSTRATOS COMERCIO DE PLÁSTICOS LTDA		R\$ 870,00	R\$ 0,00
OUTLET DAS TINTAS COMERCIO DE TINTAS LTDA EPP		R\$ 639,17	R\$ 0,00
FRANKLIN ELECTRIC IND DE MOTOBOMBAS S/A		R\$ 16.077,95	R\$ 0,00
IMPRELAJE CENTRAL COMERC DE MAT DE CONST EIRELI - ME		R\$ 7.402,00	R\$ 0,00
PORTOCORES REVENDA DE TINTAS LTDA		R\$ 1.339,37	R\$ 0,00
AUTO PECAS RONI LTDA		R\$ 94,00	R\$ 0,00
MIRANILTON DE JESUS LOPES - ME		R\$ 5.699,00	R\$ 0,00
ARAMAQUINAS COM. E EQUIPAMENTOS LTDA ME		R\$ 4.681,00	R\$ 0,00
COMERCIO DE FERRAGENS E FERRAM. W.W LTDA		R\$ 2.932,27	R\$ 0,00
PORTOACO COMERCIO DE FERRO E ACO LTDA		R\$ 33,45	R\$ 0,00
CROMOS COMERCIO DE FERRO E ACO LTDA		R\$ 39,33	R\$ 0,00
ILZA SOARES CALIMAN EPP		R\$ 4.186,20	R\$ 0,00
JL MARMORES E GRANITOS LTDA		R\$ 4.600,00	R\$ 0,00
SANTO AMARO MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA		R\$ 5.745,00	R\$ 0,00

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 6 de 8

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Março de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
OTTOMAR MINERACAO- FILIAL 1 DIAS D AVILA		R\$ 122,70	R\$ 0,00
INCOMAF COM. DE MAD. E FERRAGENS LTDA		R\$ 1.053,06	R\$ 0,00
ABC COMERCIAL DE FERRAGENS		R\$ 990,00	R\$ 243,00
TONER PRINTER COMERCIO E SERVICO DE INFORMATICA LTDA		R\$ 240,00	R\$ 0,00
AREA MARKET COMERCIO LTDA - ME		R\$ 105,40	R\$ 0,00
AUTO POSTO SKALLA DER. DE PETROLEO EIRELI.		R\$ 0,00	R\$ 654,80
COMERCIO DE MADEIRAS CASER LTDA		R\$ 0,00	R\$ 3.000,00
GMAD SALVADOR SUPRIMENTOS PARA MOVEIS		R\$ 0,00	R\$ 515,00
MAGAZINE RIZZO COMERCIO DE MAT. P/ CONST		R\$ 0,00	R\$ 100,00
POSTO JARDIM ARMACAO COMBUSTIVEIS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 150,00
POSTO DE COMBUSTIVEIS RODOVIARIA LTDA		R\$ 0,00	R\$ 60,00
OBRIGAÇÕES TRIBUTÁRIAS		R\$ 1.887.591,41	R\$ 2.085.373,46
IMPOSTOS E CONTRIBUIÇÕES A RECOLHER		R\$ 1.887.591,41	R\$ 2.085.373,46
CSLL A RECOLHER		R\$ 358.619,52	R\$ 358.619,52
ISS A RECOLHER		R\$ 79.441,98	R\$ 91.003,57
PIS A RECOLHER		R\$ 66.079,34	R\$ 98.951,60
IRRF A RECOLHER		R\$ 15.555,43	R\$ 17.925,15
IRPJ A RECOLHER		R\$ 972.882,00	R\$ 972.882,00
COFINS A RECOLHER		R\$ 363.831,97	R\$ 515.104,59
INSS RETIDO A RECOLHER		R\$ 14.169,27	R\$ 14.169,27
CONTRIBUICAO ASSOCIATIVA		R\$ 16.641,35	R\$ 16.641,35
CONTRIBUIÇÃO SINDICAL A RECOLHER		R\$ 370,55	R\$ 464,77
ISS RETIDO A RECOLHER		R\$ 0,00	R\$ (388,36)
OBRIGAÇÕES TRABALHISTA E PREVIDENCIÁRIA		R\$ 439.249,60	R\$ 226.427,45
OBRIGAÇÕES COM O PESSOAL		R\$ 92.283,31	R\$ 0,00
PRO-LABORE A PAGAR		R\$ 3.471,00	R\$ 0,00
13º SALÁRIO A PAGAR		R\$ 32.983,33	R\$ 0,00
SALARIOS E ORDENADOS A PAGAR		R\$ 55.828,98	R\$ 0,00
OBRIGAÇÕES SOCIAIS		R\$ 270.673,97	R\$ 104.344,64
INSS A RECOLHER		R\$ 175.820,05	R\$ 17.169,45
FGTS A RECOLHER		R\$ 94.853,92	R\$ 87.175,19

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 7 de 8

Hayek Construtora Ltda
Eng. Rivaldo Duarte
CREA-BA 48.625-1

207

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Março de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
PROVISÕES		R\$ 76.292,32	R\$ 122.082,81
PROVISÕES PARA FÉRIAS		R\$ 49.481,09	R\$ 69.219,68
PROVISÕES PARA 13º SALÁRIO		R\$ 0,00	R\$ 17.270,22
INSS SOBRE PROVISÕES PARA FÉRIAS		R\$ 18.654,82	R\$ 20.693,25
INSS SOBRE PROVISÕES PARA 13º SALÁRIO		R\$ 0,00	R\$ 4.277,87
FGTS SOBRE PROVISÕES PARA FÉRIAS		R\$ 8.156,41	R\$ 9.228,43
FGTS SOBRE PROVISÕES PARA 13º SALÁRIO		R\$ 0,00	R\$ 1.393,36
OUTRAS OBRIGAÇÕES		R\$ 25.000,00	R\$ 32.928,88
ADIANTAMENTOS A CLIENTES		R\$ 25.000,00	R\$ 32.928,88
JACUIPE DERIVADOS DE PETROLEO LTDA		R\$ 25.000,00	R\$ 32.928,88
PASSIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 666.569,99	R\$ 451.569,99
PASSIVO EXIGÍVEL A LONGO PRAZO		R\$ 666.569,99	R\$ 451.569,99
EMPRESTIMOS BANCARIOS		R\$ 451.569,99	R\$ 451.569,99
BANCO ITAU		R\$ 26.303,25	R\$ 26.303,25
BB GIRO RAPIDO		R\$ 102.463,42	R\$ 102.463,42
BANCO ITAU CONTA 02741-1		R\$ 249.007,97	R\$ 249.007,97
BANCO SANTANDER		R\$ 73.795,35	R\$ 73.795,35
EMPRESTIMO DE TERCEIROS		R\$ 215.000,00	R\$ 0,00
EMPRESTIMO DE TERCEIROS		R\$ 215.000,00	R\$ 0,00
PATRIMÔNIO LÍQUIDO		R\$ 5.822.059,22	R\$ 5.804.768,34
CAPITAL SOCIAL		R\$ 917.105,09	R\$ 917.105,09
CAPITAL SUBSCRITO		R\$ 1.500.000,00	R\$ 1.500.000,00
RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO		R\$ 150.000,00	R\$ 150.000,00
RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS		R\$ 1.350.000,00	R\$ 1.350.000,00
(-) (-) CAPITAL A INTEGRALIZAR		R\$ (582.894,91)	R\$ (582.894,91)
(-) (-) RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO		R\$ (58.289,49)	R\$ (58.289,49)
(-) (-) RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS		R\$ (524.605,42)	R\$ (524.605,42)
RESERVAS		R\$ 4.904.954,13	R\$ 4.904.954,13
RESERVAS DE LUCROS		R\$ 4.904.954,13	R\$ 4.904.954,13
RESERVA DE LUCROS A REALIZAR		R\$ 4.904.954,13	R\$ 4.904.954,13
LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ 0,00	R\$ (17.290,88)
LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ 0,00	R\$ (17.290,88)
(-) PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ 0,00	R\$ (17.290,88)

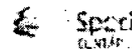
Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 8 de 8

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO



Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

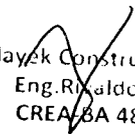
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Março de 2019

Descrição	Nota	Valor Inicial	Valor Final
	RECEITA BRUTA	R\$ 12.133.594,76	R\$ 4.122.504,53
	SERVIÇOS		
PRESTADOS		R\$ 12.133.594,76	R\$ 4.122.504,53
RECEITA BRUTA	(-) (-) DEDUÇÕES DA	R\$ (1.765.845,06)	R\$ (312.618,33)
	(-) (-) PIS	R\$ (80.441,50)	R\$ (55.751,09)
	(-) (-) COFINS	R\$ (371.268,45)	R\$ (256.867,24)
RENTA	(-) (-) IMPOSTO DE	R\$ (964.687,58)	R\$ (0,00)
	(-) (-)		
CONTRIBUIÇÃO SOCIAL		R\$ (349.447,53)	R\$ (0,00)
	(-) CUSTOS	R\$ (4.953.500,64)	R\$ (3.193.420,74)
	(-) MATÉRIA-PRIMA	R\$ (3.081.445,87)	R\$ (0,00)
	(-) MATERIAL	R\$ (0,00)	R\$ (3.039.619,54)
APLICADO	(-) PEÇAS E	R\$ (136.690,54)	R\$ (0,00)
EQUIPAMENTOS	(-) SERVIÇOS	R\$ (1.659.111,77)	R\$ (151.759,18)
PRESTADOS POR TERCEIROS	(-) COMBUSTÍVEL E	R\$ (76.252,46)	R\$ (1.716,02)
LUBRIFICANTES	(-) MANUTENÇÃO	R\$ (0,00)	R\$ (326,00)
MAQUINAS E EQUIPAMENTOS	(-) DESPESAS COM PESSOAL	R\$ (2.167.793,45)	R\$ (628.760,83)
	(-) PRÓ-LABORE	R\$ (46.800,00)	R\$ (11.700,00)
	VALE TRANSPORTE	R\$ (37.106,52)	R\$ 2.404,58
FÉRIAS	(-) PROVENTOS -	R\$ (176.624,14)	R\$ (29.619,15)
	(-) SALÁRIOS E		
ORDENADOS	(-) ENCARGOS	R\$ (1.096.261,84)	R\$ (271.642,28)
SOCIAIS - INSS	(-) DÉCIMO	R\$ (393.821,79)	R\$ (105.226,82)
TERCEIRO SALARIO	(-) ENCARGOS	R\$ (98.515,61)	R\$ (23.234,70)
SOCIAIS - FGTS	(-) DESPESAS COM	R\$ (134.447,43)	R\$ (39.358,21)
ALIMENTAÇÃO	(-) ASSISTÊNCIA	R\$ (97.835,92)	R\$ (12.618,22)
MÉDICA E SOCIAL	(-) RESCISÃO DE	R\$ (44.112,91)	R\$ (888,50)
CONTRATUAL DO TRABALHO	(-) DESPESAS COM	R\$ (42.267,29)	R\$ (24.884,36)
VENDAS	(-) HOSPEDAGEM	R\$ (0,00)	R\$ (90,00)
	(-) DESPESAS	R\$ (0,00)	R\$ (90,00)
ADMINISTRATIVAS	(-) ALUGUÉIS DE	R\$ (1.897.347,46)	R\$ (111.903,17)
IMÓVEIS	(-) ALUGUEIS DE	R\$ (25.853,75)	R\$ (7.250,00)
	(-) ALUGUEIS DE	R\$ (27.593,76)	R\$ (226,24)

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 1 de 3


 Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA/BA 48.625-D

209

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Março de 2019

Descrição	Nota	Valor Inicial	Valor Final
VEICULOS			
(-) ALUGUÉIS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS		R\$ (150.771,78)	R\$ (13.547,13)
(-) TAXAS DIVERSAS		R\$ (0,00)	R\$ (425,86)
(-) REEMBOLSOS		R\$ (643.047,96)	R\$ (0,00)
(-) ENERGIA ELÉTRICA		R\$ (8.037,36)	R\$ (0,00)
(-) ÁGUA E ESGOTO		R\$ (593,49)	R\$ (0,00)
(-) ASSESSORIA JURIDICA		R\$ (5.937,00)	R\$ (0,00)
(-) CONSELHO DE CLASSE		R\$ (5.672,65)	R\$ (2.811,00)
(-) DESPESAS DIVERSAS		R\$ (140.157,82)	R\$ (40.812,66)
(-) DESPESAS GRÁFICAS		R\$ (2.924,07)	R\$ (0,00)
(-) FRETES E CARRETOS		R\$ (40.620,60)	R\$ (0,00)
(-) MULTA DE TRÂNSITO		R\$ (378,31)	R\$ (0,00)
(-) SEGUROS DIVERSOS		R\$ (23.791,85)	R\$ (105,96)
(-) TELEFONE FIXO E MOVEL		R\$ (30.751,27)	R\$ (0,00)
(-) IPVA / LICENCIAMENTO		R\$ (8.548,69)	R\$ (0,00)
(-) INTERNET / INFORMÁTICA		R\$ (4.795,64)	R\$ (803,86)
(-) HONORÁRIOS CONTÁBEIS		R\$ (10.622,21)	R\$ (9.000,00)
(-) MATERIAL DE ESCRITÓRIO		R\$ (14.940,45)	R\$ (0,00)
(-) ALIMENTAÇÃO E REFEIÇÕES		R\$ (80.993,10)	R\$ (0,00)
(-) PUBLICIDADE E PROPAGANDA		R\$ (51.403,23)	R\$ (0,00)
(-) FARDAMENTOS E VESTUÁRIOS		R\$ (10.861,49)	R\$ (875,92)
(-) DESPESA - CARTÃO DE CRÉDITO		R\$ (61.784,95)	R\$ (0,00)
(-) MATERIAL DE HIGIENE E LIMPEZA		R\$ (937,08)	R\$ (627,71)
(-) DEPRECIACIONES E AMORTIZACOES		R\$ (141.632,04)	R\$ (35.408,01)
(-) CURSOS / PALESTRAS E CONSULTORIAS		R\$ (3.847,50)	R\$ (0,00)
(-) SERVIÇOS PRESTADOS - PESSOA FÍSICA		R\$ (393.804,10)	R\$ (0,00)
(-) SERVIÇOS PRESTADOS - PESSOA JURIDICA		R\$ (2.894,20)	R\$ (0,00)
(-) TFF - TAXA DE FISCALIZAÇÃO E FUNCIONAMENTO		R\$ (4.151,11)	R\$ (0,00)

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 2 de 3

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

210

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Março de 2019

Descrição	Nota	Valor Inicial	Valor Final
FINANCEIRAS	(-) DESPESAS	R\$ (86.790,05)	R\$ (4.995,51)
	(-) JUROS DE MORA	R\$ (6.854,10)	R\$ (1.285,57)
CONCEDIDOS	(-) DESCONTO	R\$ (750,01)	R\$ (0,00)
COMISSÕES BANCÁRIAS	(-) DESPESAS E	R\$ (79.118,32)	R\$ (3.508,97)
S/OPERAÇÃO FINANCEIRA	(-) I. O. F - IMPOSTO	R\$ (67,62)	R\$ (0,00)
SOBRE OPERACOES FINANCEIRAS	(-) IOF- IMPOSTO	R\$ (0,00)	R\$ (200,97)
FINANCEIRAS	(-) RECEITAS	R\$ (2.450,53)	R\$ (0,00)
PASSIVOS	(-) JUROS	R\$ (6.527,49)	R\$ (0,00)
S/APLICAÇÕES	(-) RENDIMENTOS	R\$ 4.076,96	R\$ (0,00)
OPERACIONAIS	(-) OUTRAS RECEITAS	R\$ 64.834,89	R\$ (0,00)
RECEITAS	(-) OUTRAS	R\$ 64.834,89	R\$ (0,00)
(-) PREJUÍZO DO EXERCÍCIO		R\$ 1.324.702,46	R\$ (17.290,88)

BALANÇO PATRIMONIAL



Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Abril de 2019 a 30 de Junho de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
ATIVO		R\$ 9.631.429,71	R\$ 10.003.675,30
ATIVO CIRCULANTE		R\$ 8.177.220,69	R\$ 8.549.466,28
DISPONÍVEL		R\$ 1.190.844,58	R\$ 17.903,59
CAIXA		R\$ 1.118.471,56	R\$ 40.069,11
CAIXA GERAL		R\$ 1.118.471,56	R\$ 40.069,11
BANCOS CONTA MOVIMENTO		R\$ 0,00	R\$ (18.427,94)
CAIXA ECONOMICA FEDERAL - 501-5		R\$ 0,00	R\$ (18.427,94)
APLICAÇÕES FINANCEIRAS LIQUIDEZ IMEDIATA		R\$ 72.373,02	R\$ (3.737,58)
APLICACAO FINANCEIRA - CAIXA ECONOMICA FEDERAL		R\$ 72.373,02	R\$ (3.737,58)
CLIENTES		R\$ 5.294.354,31	R\$ 6.168.853,60
DUPLICATAS A RECEBER		R\$ 5.294.354,31	R\$ 6.168.853,60
COMANDO DA MARINHA		R\$ 59.990,58	R\$ 59.990,58
PETROBRAS DISTRIBUIDORA SA		R\$ 504.602,80	R\$ 961.747,54
MUNICIPIO DE SANTO AMARO		R\$ 65.500,34	R\$ 116.034,59
JACUIPE DERIVADOS DE PETROLEO LTDA		R\$ 15.857,76	R\$ 15.857,76
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA		R\$ 4.625.921,86	R\$ 4.967.328,41
CP DESENVOLVIMENTO IMOBILIARIO SPE LTDA.		R\$ 22.480,97	R\$ 44.961,95
IBERICA CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES LTDA.		R\$ 0,00	R\$ 2.932,77
OUTROS CRÉDITOS		R\$ 1.692.021,80	R\$ 2.362.709,09
EMPRÉSTIMOS DE MÚTUOS		R\$ 46.948,51	R\$ 462.448,51
MEIR SERVICOS E CONSTRUÇOES LTDA ME		R\$ 46.948,51	R\$ 462.448,51
EMPRÉSTIMO A SOCIOS		R\$ 112.334,14	R\$ 172.334,14
EMPRÉSTIMO A SOCIOS		R\$ 112.334,14	R\$ 172.334,14
TRIBUTOS A RECUPERAR/COMPENSAR		R\$ 1.530.372,58	R\$ 1.727.176,74
ISS A RECUPERAR		R\$ 418.245,35	R\$ 478.449,77
ICMS A RECUPERAR		R\$ 0,00	R\$ 5.515,08
IRRF A RECUPERAR		R\$ 159.074,01	R\$ 181.698,23
INSS A COMPENSAR		R\$ 543.291,26	R\$ 634.039,59
PIS RETIDO A COMPENSAR		R\$ 34.921,96	R\$ 34.896,73
COFINS RETIDO A COMPENSAR		R\$ 220.028,73	R\$ 219.912,30
CONTRIBUIÇÃO SOCIAL RETIDO A COMPENSAR		R\$ 112.223,83	R\$ 130.075,93
COFINS A RECUPERAR		R\$ 34.990,76	R\$ 34.992,13

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 1 de 7

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

212

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Abril de 2019 a 30 de Junho de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
PIS A RECUPERAR		R\$ 7.596,68	R\$ 7.596,98
ADIANTAMENTO A EMPREGADOS		R\$ 2.366,57	R\$ 749,70
ADIANTAMENTO DE SALÁRIO		R\$ 4.137,38	R\$ 0,00
(-) ADIANT. RESCISAO CONTRATUAL		R\$ (1.770,81)	R\$ 749,70
ATIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 1.454.209,02	R\$ 1.454.209,02
INVESTIMENTOS		R\$ 385.805,18	R\$ 385.805,18
CONSORCIOS		R\$ 171.644,31	R\$ 171.644,31
CONSORCIOS		R\$ 171.644,31	R\$ 171.644,31
LEASING		R\$ 189.812,37	R\$ 189,8
LEASING		R\$ 189.812,37	R\$ 189.812,37
FINANCIAMENTOS		R\$ 24.348,50	R\$ 24.348,50
FINANCIAMENTO		R\$ 24.348,50	R\$ 24.348,50
IMOBILIZADO		R\$ 1.068.403,84	R\$ 1.068.403,84
MÓVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ 9.045,84	R\$ 9.045,84
MOVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ 9.045,84	R\$ 9.045,84
MÁQUINAS, EQUIPAMENTOS E FERRAMENTAS		R\$ 46.069,00	R\$ 46.069,00
MAQUINAS E EQUIPAMENTOS		R\$ 46.069,00	R\$ 46.069,00
VEÍCULOS		R\$ 1.384.740,32	R\$ 1.384.740,32
VEÍCULOS		R\$ 1.384.740,32	R\$ 1.384.740,32
COMPUTADORES E PERIFERICOS		R\$ 2.012,02	R\$ 2.012,02
COMPUTADORES E PERIFERICOS		R\$ 2.012,02	R\$ 2.012,02
(-) (-) DEPRECIACÕES, AMORT. E EXAUS. ACUMUL		R\$ (373.463,34)	R\$ (373.463,34)
(-) (-) DEPRECIACÕES DE MÓVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ (1.469,93)	R\$ (1.469,93)
(-) (-) DEPRECIACÕES DE MÁQUINAS, EQUIP. FER		R\$ (8.098,08)	R\$ (8.098,08)
(-) (-) DEPRECIACÕES DE VEÍCULOS		R\$ (362.917,47)	R\$ (362.917,47)
(-) (-) DEPRECIACOES COMPUTADORES E PERIFERICOS		R\$ (977,86)	R\$ (977,86)
PASSIVO		R\$ 9.631.429,71	R\$ 10.003.675,30
PASSIVO CIRCULANTE		R\$ 3.375.091,38	R\$ 3.634.337,33
EMPRÉSTIMOS E FINANCIAMENTOS		R\$ 479.000,00	R\$ 609.500,00
EMPRESTIMO DE MUTUO		R\$ 0,00	R\$ 0,00
MEIR SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA ME		R\$ 479.000,00	R\$ 609.500,00
FORNECEDORES		R\$ 551.361,59	R\$ 581.460,80

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 2 de 7

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Abril de 2019 a 30 de Junho de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
FORNECEDORES		R\$ 551.361,59	R\$ 581.460,80
EDIVAN DAMIÃO LOPES		R\$ 493,34	R\$ 0,00
ELETROMIC - ELETROMECA NICA EM VEICULOS NACIONAIS E IMPORTADO		R\$ 0,00	R\$ 791,67
JM EMPREEDIMENTOS TURISTICOS LTDA EPP		R\$ 0,00	R\$ 1.064,00
ONE COMERCIAL E CONSULTORIA EM COMERCIO EXTERIOR E SERVICOS		R\$ 0,00	R\$ 85,65
ORLETTI VEICULOS E PECAS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 350,00
PRESENÇA DO PISO LTDA - ME		R\$ 0,00	R\$ 7.102,92
SA NACIONAL DE VEICULOS LTDA		R\$ 191,74	R\$ 1.092,68
ESCRITA COMERCIO E SERVICOS LTDA		R\$ 325,80	R\$ 507,96
DVL FUNDACOES LTDA - EPP		R\$ 0,00	R\$ 46.479,07
UELITON ROSA DA SILVA		R\$ 0,00	R\$ 544,80
HUMA ENGENHARIA & ARQUITETURA LTDA.		R\$ 0,00	R\$ 57.444,97
AXIS ENGENHARIA E TECNOLOGIA LTDA - EPP		R\$ 0,00	R\$ 168,00
DEGRAUS ANDAIMES, MAQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUCAO CI		R\$ 0,00	R\$ 9.423,14
GABRIELA DE MOURA OLIVEIRA 02751919588		R\$ 2.666,68	R\$ 6.000,02
CODISMOLAS COMERCIO DE MOLAS LTDA - EPP		R\$ 475,00	R\$ 669,43
HYUNDAI CAO DO BRASIL LTDA		R\$ 352,33	R\$ 0,00
TECHNICO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS S/A		R\$ 828,36	R\$ 1.422,97
ANDRE LUIS DE AZEVEDO SANTOS 80422020591		R\$ 0,00	R\$ 1.500,00
INFO W SOFTWARE LTDA		R\$ 0,00	R\$ 266,62
RUBENS DA CONCEIÇÃO FERREIRA		R\$ 0,00	R\$ 9.235,03
IMPERIAL MOTORES LTDA		R\$ 0,00	R\$ 338,20
HC PNEUS S/A		R\$ 0,00	R\$ 28,50
J C DE OLIVEIRA DE PORTO SEGURO EIRELI		R\$ 0,00	R\$ 18,11
PARAFUSOS CRESPO LTDA		R\$ 219,52	R\$ 666,67
BRAVO CAMINHOES E EMPREENDIMENTOS LTDA		R\$ 209,34	R\$ 247,08
BEZERRA CERQUEIRA IND E COM LTDA ME		R\$ 262,50	R\$ 0,00
FERIMPORT COMERCIO REP. IMPORTACAO LTDA		R\$ 1.530,51	R\$ 166,60
BRASPAR PARAFUSOS LTDA		R\$ 53,34	R\$ 0,00
ATACADAO DO PAPEL EIRELI		R\$ 100,48	R\$ 204,68

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 3 de 7

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

214

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Abril de 2019 a 30 de Junho de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
TAKILOC FERRAMENTAS ELETRICAS LTDA		R\$ 38,34	R\$ 0,00
EBI INDUST. DE ESTRUTURAS METALICAS LTDA		R\$ 378.000,00	R\$ 378.000,00
PINDORAMA DERIVADOS DE PETROLEO LTDA		R\$ 886,32	R\$ 1.958,07
RM COMERCIO DE TINTAS LTDA ME		R\$ 2.718,04	R\$ 315,34
SOBRAL & AMP; FILHOS COMERCIO DE COMBUSTIVEIS LTDA - TROBOGY		R\$ 1.989,06	R\$ 1.989,06
COMERCIAL SOUZA DISTRIB. DE MAT. ELETRICO LTDA		R\$ 43,38	R\$ 133,26
JOSE MARCOS ALVES BATISTA ME		R\$ 160,00	R\$ 0,00
(-) CODEF COMERCIAL DE FERRAMENTAS LTDA		R\$ (3.856,12)	R\$ (5.780,00)
A L PINHO VALENTE ME		R\$ 1.041,50	R\$ 0,00
MARCIO MINERACAO		R\$ 516,56	R\$ 0,00
J A SOBRAL & CIA LTDA - PSG6		R\$ 1.159,95	R\$ 2.366,72
CIVIL INDUSTRIAL E COMERCIAL LTDA - CIVIL PREMOLDADOS		R\$ 6.133,82	R\$ 0,00
PARFEL PARAFUSO FERRAGENS LTDA		R\$ 233,88	R\$ 141,80
CIMENTACO MATERIAIS CONSTRUCAO LTDA		R\$ 603,34	R\$ 320,00
J C ROCHA E CIA LTDA		R\$ 27,11	R\$ 0,00
C TECH SOLUCOES E SERVICOS EIRELI - ME		R\$ 3.394,68	R\$ 617,20
ECOIMPER COMERCIO E SERVICOS LTDA		R\$ 95,34	R\$ 0,00
DK COMERCIAL DE FERRAMENTAS, EPIS E ACES.		R\$ 194,35	R\$ 0,00
C L I COMERCIAL DE TINTAS LTDA - ME		R\$ 20,20	R\$ 0,00
FOTON COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP		R\$ 70,00	R\$ 0,00
CEDISA CENTRAL DE ACO S/A		R\$ 5.117,42	R\$ 804,64
SEQUOIA MADEIREIRA LTDA		R\$ 194,42	R\$ 0,00
ISMAEL FERRAZ GOMES 44872500563		R\$ 674,00	R\$ 0,00
POSTO DE COMBUSTIVEIS U.L.M. LTDA		R\$ 1.142,90	R\$ 1.639,92
CHRISTIANO M. COHIM RIBEIRO & CIA. LTDA.		R\$ 237,38	R\$ 0,00
TONYS TRANSPORTE LTDA - ME		R\$ 2.666,67	R\$ 0,00
EDSON RAIMUNDO CALADO 53102088520		R\$ 1.066,67	R\$ 0,00
PP MEDICINA DIAGNOSTICA LTDA-ME		R\$ 0,00	R\$ (312,00)
POSTO DE COMBUSTIVEIS LTDA		R\$ 250,00	R\$ 460,00
EQUIMACON EQUIP E MAT DE CONST LTDA		R\$ 0,00	R\$ 354,34

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 4 de 7

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

215

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Abril de 2019 a 30 de Junho de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
GRUPO MAXIMO COM.DE FERRAMENTAS LTDA		R\$ 201,00	R\$ 0,00
ELETRICA TUDO EIRELI - ME		R\$ 0,00	R\$ 954,48
PORTAL DISTRIBUIDORA DE EPIS LTDA ME		R\$ 0,00	R\$ 58,00
DRYWALL ACARTONADOS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 68,00
POSTOS MATARIPE ABASTECIMENTOS E SERVICOS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 150,00
ARCELORMITTAL BRASIL S.A		R\$ 133.908,84	R\$ 40.380,00
MASTER COMERCIO DE TINTAS LTDA		R\$ 0,80	R\$ 0,80
DIVIFORRO DIVISORIAS E FORRO LTDA		R\$ 0,00	R\$ 212,00
COMERCIO DE FERRAGENS E FERRAM. W.W LTDA		R\$ 0,00	R\$ 566,67
OTTOMAR MINERACAO- FILIAL 1 DIAS D AVILA		R\$ 0,00	R\$ 65,80
ABC COMERCIAL DE FERRAGENS		R\$ 243,00	R\$ 271,70
TONER PRINTER COMERCIO E SERVICO DE INFORMATICA LTDA		R\$ 0,00	R\$ 50,00
AUTO POSTO SKALLA DER. DE PETROLEO EIRELI.		R\$ 654,80	R\$ 1.085,75
COMERCIO DE MADEIRAS CASER LTDA		R\$ 3.000,00	R\$ 0,00
GMAD SALVADOR SUPRIMENTOS PARA MOVEIS		R\$ 515,00	R\$ 0,00
MAGAZINE RIZZO COMERCIO DE MAT. P/ CONST		R\$ 100,00	R\$ 0,00
POSTO JARDIM ARMACAO COMBUSTIVEIS LTDA		R\$ 150,00	R\$ 420,00
POSTO DE COMBUSTIVEIS RODOVIARIA LTDA		R\$ 60,00	R\$ 120,00
FAÇON FABRICA DE CONCRETO E CONSTRUCOES EIRELI		R\$ 0,00	R\$ 1.946,68
C. M. PINTO PRE MOLDADOS - ME		R\$ 0,00	R\$ 1.787,87
MARMORARIA JOSUE		R\$ 0,00	R\$ 776,70
ELETRO BLINDADOS DIST DE MATERIAIS ELETRICOS		R\$ 0,00	R\$ 2.440,14
JADLA SANTOS DA SILVA ALMEIDA - ME		R\$ 0,00	R\$ 1.283,00
OBRIGAÇÕES TRIBUTÁRIAS		R\$ 2.085.373,46	R\$ 2.127.756,18
IMPOSTOS E CONTRIBUIÇÕES A RECOLHER		R\$ 2.085.373,46	R\$ 2.127.756,18
CSLL A RECOLHER		R\$ 358.619,52	R\$ 358.619,52
ISS A RECOLHER		R\$ 91.003,57	R\$ 103.251,69
PIS A RECOLHER		R\$ 98.951,60	R\$ 102.657,45
IRRF A RECOLHER		R\$ 17.925,15	R\$ 18.325,10
IRPJ A RECOLHER		R\$ 972.882,00	R\$ 972.882,00

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 5 de 7

Hayek Construtora Ltda
 Eng. Rivaldo Dantas
 CREA-BA 48.625-1

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Abril de 2019 a 30 de Junho de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
COFINS A RECOLHER		R\$ 515.104,59	R\$ 532.208,52
INSS RETIDO A RECOLHER		R\$ 14.169,27	R\$ 14.169,27
CONTRIBUICAO ASSOCIATIVA		R\$ 16.641,35	R\$ 16.641,35
CONTRIBUIÇÃO SINDICAL A RECOLHER		R\$ 464,77	R\$ 464,77
CRF A RECOLHER		R\$ 0,00	R\$ 2.899,96
(-) ISS RETIDO A RECOLHER		R\$ (388,36)	R\$ 82,66
CONTRIBUIÇÃO SOCIAL RETIDA A RECOLHER		R\$ 0,00	R\$ 38,81
ICMS ANTECIPADO A RECOLHER		R\$ 0,00	R\$ 5.515,08
OBRIGAÇÕES TRABALHISTA E PREVIDENCIÁRIA		R\$ 226.427,45	R\$ 282.617,77
OBRIGAÇÕES SOCIAIS		R\$ 104.344,64	R\$ 124.218,28
INSS A RECOLHER		R\$ 17.169,45	R\$ 55.025,29
FGTS A RECOLHER		R\$ 87.175,19	R\$ 69.192,99
PROVISÕES		R\$ 122.082,81	R\$ 158.473,19
PROVISÕES PARA FÉRIAS		R\$ 69.219,68	R\$ 85.238,78
PROVISÕES PARA 13º SALÁRIO		R\$ 17.270,22	R\$ 27.705,93
INSS SOBRE PROVISÕES PARA FÉRIAS		R\$ 20.693,25	R\$ 24.530,17
INSS SOBRE PROVISÕES PARA 13º SALÁRIO		R\$ 4.277,87	R\$ 7.773,86
FGTS SOBRE PROVISÕES PARA FÉRIAS		R\$ 9.228,43	R\$ 10.990,06
FGTS SOBRE PROVISÕES PARA 13º SALÁRIO		R\$ 1.393,36	R\$ 2.234,39
OUTRAS OBRIGAÇÕES		R\$ 32.928,88	R\$ 32.928,88
ADIANTAMENTOS A CLIENTES		R\$ 32.928,88	R\$ 32.928,88
JACUIPE DERIVADOS DE PETROLEO LTDA		R\$ 32.928,88	R\$ 32.928,88
PASSIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 451.569,99	R\$ 581.569,99
PASSIVO EXIGÍVEL A LONGO PRAZO		R\$ 451.569,99	R\$ 581.569,99
EMPRESTIMOS BANCARIOS		R\$ 451.569,99	R\$ 451.569,99
BANCO ITAU		R\$ 26.303,25	R\$ 26.303,25
BB GIRO RAPIDO		R\$ 102.463,42	R\$ 102.463,42
BANCO ITAU CONTA 02741-1		R\$ 249.007,97	R\$ 249.007,97
BANCO SANTANDER		R\$ 73.795,35	R\$ 73.795,35
EMPRÉSTIMOS DE SÓCIOS		R\$ 0,00	R\$ 130.000,00
RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS		R\$ 0,00	R\$ 130.000,00
PATRIMÔNIO LÍQUIDO		R\$ 5.804.768,34	R\$ 5.787.767,98
CAPITAL SOCIAL		R\$ 917.105,09	R\$ 917.105,09

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 6 de 7

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

212

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Abril de 2019 a 30 de Junho de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
CAPITAL SUBSCRITO		R\$ 1.500.000,00	R\$ 1.500.000,00
RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO		R\$ 150.000,00	R\$ 150.000,00
RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS		R\$ 1.350.000,00	R\$ 1.350.000,00
(-) (-) CAPITAL A INTEGRALIZAR		R\$ (582.894,91)	R\$ (582.894,91)
(-) (-) RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO		R\$ (58.289,49)	R\$ (58.289,49)
(-) (-) RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS		R\$ (524.605,42)	R\$ (524.605,42)
RESERVAS		R\$ 4.904.954,13	R\$ 4.904.954,13
RESERVAS DE LUCROS		R\$ 4.904.954,13	R\$ 4.904.954,13
RESERVA DE LUCROS A REALIZAR		R\$ 4.904.954,13	R\$ 4.904.954,13
(-) LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ (17.290,88)	R\$ (34.291,24)
(-) LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ (17.290,88)	R\$ (34.291,24)
(-) (-) PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ (17.290,88)	R\$ (34.291,24)

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO



Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Abril de 2019 a 30 de Junho de 2019

Descrição	Nota	Valor Inicial	Valor Final
RECEITA BRUTA		R\$ 4.122.504,53	R\$ 2.355.340,78
PRESTADOS SERVIÇOS		R\$ 4.122.504,53	R\$ 2.355.340,78
RECEITA BRUTA (-) (-) DEDUÇÕES DA		R\$ (312.618,33)	R\$ (85.969,93)
(-) (-) PIS		R\$ (55.751,09)	R\$ (15.309,71)
(-) (-) COFINS		R\$ (256.867,24)	R\$ (70.660,22)
(-) CUSTOS		R\$ (3.193.420,74)	R\$ (1.729.433,43)
APLICADO (-) MATERIAL		R\$ (3.039.619,54)	R\$ (1.404.511,26)
PRESTADOS POR TERCEIROS (-) SERVIÇOS		R\$ (151.759,18)	R\$ (298.608,52)
LUBRIFICANTES (-) COMBUSTÍVEL E		R\$ (1.716,02)	R\$ (17.284,22)
DOS VEÍCULOS (-) MANUTENÇÃO		R\$ (0,00)	R\$ (7.073,43)
MAQUINAS E EQUIPAMENTOS (-) MANUTENÇÃO		R\$ (326,00)	R\$ (1.956,00)
PESSOAL (-) DESPESAS COM		R\$ (628.760,83)	R\$ (550.150,24)
(-) PRÓ-LABORE		R\$ (11.700,00)	R\$ (11.700,00)
VALE TRANSPORTE		R\$ 2.404,58	R\$ 2.400,02
FÉRIAS (-) PROVENTOS -		R\$ (29.619,15)	R\$ (29.279,84)
ORDENADOS (-) SALÁRIOS E		R\$ (271.642,28)	R\$ (254.942,52)
SOCIAIS - INSS (-) ENCARGOS		R\$ (105.226,82)	R\$ (82.450,22)
TERCEIRO SALARIO (-) DÉCIMO		R\$ (23.234,70)	R\$ (18.426,70)
SOCIAIS - FGTS (-) ENCARGOS		R\$ (39.358,21)	R\$ (31.858,72)
ALIMENTAÇÃO (-) DESPESAS COM		R\$ (12.618,22)	R\$ (27.092,92)
MÉDICA E SOCIAL (-) ASSISTÊNCIA		R\$ (888,50)	R\$ (774,75)
CONTRATUAL DO TRABALHO (-) RESCISÃO DE		R\$ (24.884,36)	R\$ (10.900,14)
ADICIONAL NOTURNO (-) PROVENTOS -		R\$ (0,00)	R\$ (1.151,52)
VENDAS (-) DESPESAS COM		R\$ (90,00)	R\$ (608,57)
(-) HOSPEDAGEM		R\$ (90,00)	R\$ (608,57)
ADMINISTRATIVAS (-) DESPESAS		R\$ (111.903,17)	R\$ (83.364,36)
IMÓVEIS (-) ALUGUÉIS DE		R\$ (7.250,00)	R\$ (8.100,00)
VEICULOS (-) ALUGUEIS DE		R\$ (226,24)	R\$ (1.098,65)
MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS (-) ALUGUÉIS DE		R\$ (13.547,13)	R\$ (20.262,58)

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 1 de 2

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Abril de 2019 a 30 de Junho de 2019

Descrição	Nota	Valor Inicial	Valor Final
DIVERSAS	(-) TAXAS	R\$ (425,86)	R\$ (0,00)
CLASSE	(-) CONSELHO DE	R\$ (2.819,82)	R\$ (257,88)
CARTORIAL	(-) DESPESAS	R\$ (0,00)	R\$ (1.671,70)
DIVERSAS	(-) DESPESAS	R\$ (40.812,66)	R\$ (40.812,66)
CARRETOS	(-) FRETES E	R\$ (0,00)	R\$ (1.168,14)
DIVERSOS	(-) SEGUROS	R\$ (105,96)	R\$ (1.286,72)
INFORMÁTICA	(-) INTERNET /	R\$ (803,86)	R\$ (1.995,71)
CONTÁBEIS	(-) HONORÁRIOS	R\$ (9.000,00)	R\$ (6.000,00)
ESCRITÓRIO	(-) MATERIAL DE	R\$ (0,00)	R\$ (150,00)
E VESTUÁRIOS	(-) FARDAMENTOS	R\$ (875,92)	R\$ (561,02)
HIGIENE E LIMPEZA	(-) MATERIAL DE	R\$ (627,71)	R\$ (0,00)
E AMORTIZAÇÕES	(-) DEPRECIACIONES	R\$ (35.408,01)	R\$ (0,00)
FINANCEIRAS	(-) DESPESAS	R\$ (4.995,51)	R\$ (6.787,54)
	(-) JUROS DE MORA	R\$ (1.285,57)	R\$ (1.436,96)
COMISSÕES BANCÁRIAS	(-) DESPESAS E	R\$ (3.508,97)	R\$ (5.115,06)
SOBRE OPERAÇÕES FINANCEIRAS	(-) IOF- IMPOSTO	R\$ (200,97)	R\$ (235,52)
(-) PREJUÍZO DO EXERCÍCIO		R\$ (17.290,88)	R\$ (17.000,36)

BALANÇO PATRIMONIAL



Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Julho de 2019 a 30 de Setembro de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
ATIVO		R\$ 10.003.675,30	R\$ 9.914.598,02
ATIVO CIRCULANTE		R\$ 8.549.466,28	R\$ 8.460.389,00
DISPONÍVEL		R\$ 17.903,59	R\$ (313.132,67)
CAIXA		R\$ 40.069,11	R\$ (289.512,51)
CAIXA GERAL		R\$ 40.069,11	R\$ (289.512,51)
(-) BANCOS CONTA MOVIMENTO		R\$ (18.427,94)	R\$ (19.871,72)
(-) CAIXA ECONOMICA FEDERAL - 501-5		R\$ (18.427,94)	R\$ (19.871,72)
(-) APLICAÇÕES FINANCEIRAS LIQUIDEZ IMEDIATA		R\$ (3.737,58)	R\$ (3.748,44)
(-) APLICACAO FINANCEIRA - CAIXA ECONOMICA FEDERAL		R\$ (3.737,58)	R\$ (3.748,44)
CLIENTES		R\$ 6.168.853,60	R\$ 6.399.198,23
DUPLICATAS A RECEBER		R\$ 6.168.853,60	R\$ 6.399.198,23
ASSOCIACAO ALPHAVILLE SALVADOR 2		R\$ 0,00	R\$ 16.307,48
COMANDO DA MARINHA		R\$ 59.990,58	R\$ 59.990,58
PETROBRAS DISTRIBUIDORA SA		R\$ 961.747,54	R\$ 1.017.263,14
MUNICIPIO DE SANTO AMARO		R\$ 116.034,59	R\$ 274.556,14
JACUIPE DERIVADOS DE PETROLEO LTDA		R\$ 15.857,76	R\$ 15.857,76
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA		R\$ 4.967.328,41	R\$ 4.967.328,41
CP DESENVOLVIMENTO IMOBILIARIO SPE LTDA.		R\$ 44.961,95	R\$ 44.961,95
IBERICA CONSTRUCOES E INCORPORACOES LTDA.		R\$ 2.932,77	R\$ 2.932,77
OUTROS CRÉDITOS		R\$ 2.362.709,09	R\$ 2.374.323,44
EMPRÉSTIMOS DE MÚTUOS		R\$ 462.448,51	R\$ 462.448,51
MEIR SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA ME		R\$ 462.448,51	R\$ 462.448,51
EMPRÉSTIMO A SOCIOS		R\$ 172.334,14	R\$ 172.334,14
EMPRESTIMO A SOCIOS		R\$ 172.334,14	R\$ 172.334,14
TRIBUTOS A RECUPERAR/COMPENSAR		R\$ 1.727.176,74	R\$ 1.739.540,79
ISS A RECUPERAR		R\$ 478.449,77	R\$ 485.080,57
ICMS A RECUPERAR		R\$ 5.515,08	R\$ 5.515,08
IRRF A RECUPERAR		R\$ 181.698,23	R\$ 183.742,91
INSS A COMPENSAR		R\$ 634.039,59	R\$ 637.728,16
PIS RETIDO A COMPENSAR		R\$ 34.896,73	R\$ 34.896,73
COFINS RETIDO A COMPENSAR		R\$ 219.912,30	R\$ 219.912,30
CONTRIBUIÇÃO SOCIAL RETIDO A COMPENSAR		R\$ 130.075,93	R\$ 130.075,93

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 1 de 6

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

221

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Julho de 2019 a 30 de Setembro de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
COFINS A RECUPERAR		R\$ 34.992,13	R\$ 34.992,13
PIS A RECUPERAR		R\$ 7.596,98	R\$ 7.596,98
ADIANTAMENTO A EMPREGADOS		R\$ 749,70	R\$ 0,00
ADIANT. RESCISAO CONTRATUAL		R\$ 749,70	R\$ 0,00
ATIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 1.454.209,02	R\$ 1.454.209,02
INVESTIMENTOS		R\$ 385.805,18	R\$ 385.805,18
CONSORCIOS		R\$ 171.644,31	R\$ 171.644,31
CONSORCIOS		R\$ 171.644,31	R\$ 171.644,31
LEASING		R\$ 189.812,37	R\$ 189,8
LEASING		R\$ 189.812,37	R\$ 189.812,37
FINANCIAMENTOS		R\$ 24.348,50	R\$ 24.348,50
FINANCIAMENTO		R\$ 24.348,50	R\$ 24.348,50
IMOBILIZADO		R\$ 1.068.403,84	R\$ 1.068.403,84
MÓVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ 9.045,84	R\$ 9.045,84
MOVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ 9.045,84	R\$ 9.045,84
MÁQUINAS, EQUIPAMENTOS E FERRAMENTAS		R\$ 46.069,00	R\$ 46.069,00
MAQUINAS E EQUIPAMENTOS		R\$ 46.069,00	R\$ 46.069,00
VEÍCULOS		R\$ 1.384.740,32	R\$ 1.384.740,32
VEÍCULOS		R\$ 1.384.740,32	R\$ 1.384.740,32
COMPUTADORES E PERIFERICOS		R\$ 2.012,02	R\$ 2.012,02
COMPUTADORES E PERIFERICOS		R\$ 2.012,02	R\$ 2.012,02
(-) (-) DEPRECIÇÕES, AMORT. E EXAUS. ACUMUL		R\$ (373.463,34)	R\$ (373.463,34)
(-) (-) DEPRECIÇÕES DE MÓVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ (1.469,93)	R\$ (1.469,93)
(-) (-) DEPRECIÇÕES DE MÁQUINAS, EQUIP. FER		R\$ (8.098,08)	R\$ (8.098,08)
(-) (-) DEPRECIÇÕES DE VEÍCULOS		R\$ (362.917,47)	R\$ (362.917,47)
(-) (-) DEPRECIACOES COMPUTADORES E PERIFERICOS		R\$ (977,86)	R\$ (977,86)
PASSIVO		R\$ 10.003.675,30	R\$ 9.914.598,02
PASSIVO CIRCULANTE		R\$ 3.634.337,33	R\$ 3.547.782,89
EMPRÉSTIMOS E FINANCIAMENTOS		R\$ 609.500,00	R\$ 679.500,00
EMPRESTIMO DE MUTUO		R\$ 0,00	R\$ 0,00
MEIR SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA ME		R\$ 609.500,00	R\$ 679.500,00
FORNECEDORES		R\$ 581.460,80	R\$ 439.816,65

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 2 de 6

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

222

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Julho de 2019 a 30 de Setembro de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
FORNECEDORES		R\$ 581.460,80	R\$ 439.816,65
AGNALDO OLIVEIRA DOS SANTOS DE SALVADOR - ME		R\$ 0,00	R\$ 652,34
AMIL ASSISTENCIA MEDICA INTERNACIONAL S.A.		R\$ 0,00	R\$ 3.328,94
ELETROMIC - ELETROMECHANICA EM VEICULOS NACIONAIS E IMPORTADO		R\$ 791,67	R\$ 0,00
JM EMPREEDIMENTOS TURISTICOS LTDA EPP		R\$ 1.064,00	R\$ 0,00
LAURE & AMARAL LTDA		R\$ 0,00	R\$ 120,00
MARCELA DOS SANTOS MUNIZ 13534925750		R\$ 0,00	R\$ 100,00
ONE COMERCIAL E CONSULTORIA EM COMERCIO EXTERIOR E SERVICOS		R\$ 85,65	R\$ 43,48
ORLETTI VEICULOS E PECAS LTDA		R\$ 350,00	R\$ 0,00
PRESENÇA DO PISO LTDA - ME		R\$ 7.102,92	R\$ 0,00
RUBENS DA CONCEICAO FERREIRA 40420523553		R\$ 0,00	R\$ 2.344,55
SA NACIONAL DE VEICULOS LTDA		R\$ 1.092,68	R\$ 0,00
ESCRITA COMERCIO E SERVICOS LTDA		R\$ 507,96	R\$ 423,30
DVL FUNDACOES LTDA - EPP		R\$ 46.479,07	R\$ 0,00
UELITON ROSA DA SILVA		R\$ 544,80	R\$ 0,00
HUMA ENGENHARIA & ARQUITETURA LTDA.		R\$ 57.444,97	R\$ 0,00
AXIS ENGENHARIA E TECNOLOGIA LTDA - EPP		R\$ 168,00	R\$ 0,00
DEGRAUS ANDAIMES, MAQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUCAO CI		R\$ 9.423,14	R\$ 9.215,83
GABRIELA DE MOURA OLIVEIRA 02751919588		R\$ 6.000,02	R\$ 0,00
CODISMOLAS COMERCIO DE MOLAS LTDA - EPP		R\$ 669,43	R\$ 0,00
PAULO CEZAR DE SANTANA SACRAMENTO - ME		R\$ 0,00	R\$ 285,00
TECHNICO COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS S/A		R\$ 1.422,97	R\$ 0,00
ANDRE LUIS DE AZEVEDO SANTOS 80422020591		R\$ 1.500,00	R\$ 500,00
INFO W SOFTWARE LTDA		R\$ 266,62	R\$ 0,00
RUBENS DA CONCEIÇÃO FERREIRA		R\$ 9.235,03	R\$ 0,00
IMPERIAL MOTORES LTDA		R\$ 338,20	R\$ 0,00
HC PNEUS S/A		R\$ 28,50	R\$ 0,00
J C DE OLIVEIRA DE PORTO SEGURO EIRELI		R\$ 18,11	R\$ 0,00
PARAFUSOS CRESPO LTDA		R\$ 666,67	R\$ 0,00
BRAVO CAMINHOES E EMPREENDIMENTOS LTDA		R\$ 247,08	R\$ 0,00

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 3 de 6

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA/48.625-D

225

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Julho de 2019 a 30 de Setembro de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
FERIMPORT COMERCIO REP. IMPORTACAO LTDA		R\$ 166,60	R\$ 0,00
ATACADAO DO PAPEL EIRELI		R\$ 204,68	R\$ 0,00
EBI INDUST. DE ESTRUTURAS METALICAS LTDA		R\$ 378.000,00	R\$ 378.000,00
PINDORAMA DERIVADOS DE PETROLEO LTDA		R\$ 1.958,07	R\$ 1.958,07
RM COMERCIO DE TINTAS LTDA ME		R\$ 315,34	R\$ 0,00
SOBRAL & FILHOS COMERCIO DE COMBUSTIVEIS LTDA - TROBOGY		R\$ 1.989,06	R\$ 1.989,06
COMERCIAL SOUZA DISTRIB. DE MAT. ELETRICO LTDA		R\$ 133,26	R\$ 0,00
(-) CODEF COMERCIAL DE FERRAMENTAS LTDA		R\$ (5.783,91)	R\$ (6.04...)
J A SOBRAL & CIA LTDA - PSG6		R\$ 2.366,72	R\$ 2.366,72
PARFEL PARAFUSO FERRAGENS LTDA		R\$ 141,80	R\$ 0,00
CIMENTACO MATERIAIS CONSTRUCAO LTDA		R\$ 320,00	R\$ 0,00
C TECH SOLUCOES E SERVICOS EIRELI - ME		R\$ 617,20	R\$ 0,00
CEDISA CENTRAL DE ACO S/A		R\$ 804,64	R\$ 0,00
POSTO DE COMBUSTIVEIS U.L.M. LTDA		R\$ 1.639,92	R\$ 1.639,92
KB TECNOLOGIA		R\$ 0,00	R\$ (356,00)
UELITON ROSA SILVA		R\$ 0,00	R\$ 574,80
EDIVAN DAMIAO LOPES		R\$ 0,00	R\$ 370,00
(-) PP MEDICINA DIAGNOSTICA LTDA-ME		R\$ (312,00)	R\$ (312,00)
POSTO DE COMBUSTIVEIS LTDA		R\$ 460,00	R\$ 460,00
EQUIMACON EQUIP E MAT DE CONST LTDA		R\$ 354,34	R\$ 0,00
ELETRICA TUDO EIRELI - ME		R\$ 954,48	R\$ 0,00
PORTAL DISTRIBUIDORA DE EPIS LTDA ME		R\$ 58,00	R\$ 0,00
DRYWALL ACARTONADOS LTDA		R\$ 68,00	R\$ 0,00
POSTOS MATARIPE ABASTECIMENTOS E SERVICOS LTDA		R\$ 150,00	R\$ 150,00
ARCELORMITTAL BRASIL S.A		R\$ 40.380,00	R\$ 40.380,00
MASTER COMERCIO DE TINTAS LTDA		R\$ 0,80	R\$ 0,80
DIVIFORRO DIVISORIAS E FORRO LTDA		R\$ 212,00	R\$ 0,00
COMERCIO DE FERRAGENS E FERRAM. W.W LTDA		R\$ 566,67	R\$ 0,00
OTTOMAR MINERACAO- FILIAL 1 DIAS D AVILA		R\$ 65,80	R\$ 0,00
ABC COMERCIAL DE FERRAGENS		R\$ 271,70	R\$ 0,00

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 4 de 6
Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

224

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Julho de 2019 a 30 de Setembro de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
TONER PRINTER COMERCIO E SERVICO DE INFORMATICA LTDA		R\$ 50,00	R\$ 0,00
AUTO POSTO SKALLA DER. DE PETROLEO EIRELI.		R\$ 1.085,75	R\$ 1.085,75
POSTO JARDIM ARMACAO COMBUSTIVEIS LTDA		R\$ 420,00	R\$ 420,00
POSTO DE COMBUSTIVEIS RODOVIARIA LTDA		R\$ 120,00	R\$ 120,00
FAÇON FABRICA DE CONCRETO E CONSTRUCOES EIRELI		R\$ 1.946,68	R\$ 0,00
C. M. PINTO PRE MOLDADOS - ME		R\$ 1.787,87	R\$ 0,00
MARMORARIA JOSUE		R\$ 776,70	R\$ 0,00
ELETRO BLINDADOS DIST DE MATERIAIS ELETRICOS		R\$ 2.440,14	R\$ 0,00
JADLA SANTOS DA SILVA ALMEIDA - ME		R\$ 1.283,00	R\$ 0,00
OBRIGAÇÕES TRIBUTÁRIAS		R\$ 2.127.756,18	R\$ 2.140.750,59
IMPOSTOS E CONTRIBUIÇÕES A RECOLHER		R\$ 2.127.756,18	R\$ 2.140.750,59
CSLL A RECOLHER		R\$ 358.619,52	R\$ 358.619,52
ISS A RECOLHER		R\$ 103.251,69	R\$ 108.929,35
PIS A RECOLHER		R\$ 102.657,45	R\$ 104.261,71
IRRF A RECOLHER		R\$ 18.325,10	R\$ 16.662,15
IRPJ A RECOLHER		R\$ 972.882,00	R\$ 972.882,00
COFINS A RECOLHER		R\$ 532.208,52	R\$ 539.612,77
INSS RETIDO A RECOLHER		R\$ 14.169,27	R\$ 14.169,27
CONTRIBUICAO ASSOCIATIVA		R\$ 16.641,35	R\$ 16.641,35
CONTRIBUIÇÃO SINDICAL A RECOLHER		R\$ 464,77	R\$ 370,55
CRF A RECOLHER		R\$ 2.899,96	R\$ 2.899,96
ISS RETIDO A RECOLHER		R\$ 82,66	R\$ 148,07
CONTRIBUIÇÃO SOCIAL RETIDA A RECOLHER		R\$ 38,81	R\$ 38,81
ICMS ANTECIPADO A RECOLHER		R\$ 5.515,08	R\$ 5.515,08
OBRIGAÇÕES TRABALHISTA E PREVIDENCIÁRIA		R\$ 282.691,47	R\$ 254.786,77
OBRIGAÇÕES SOCIAIS		R\$ 124.218,28	R\$ 157.376,59
INSS A RECOLHER		R\$ 55.025,29	R\$ 130.560,98
FGTS A RECOLHER		R\$ 69.192,99	R\$ 26.815,61
PROVISÕES		R\$ 158.473,19	R\$ 97.410,18
PROVISÕES PARA FÉRIAS		R\$ 85.238,78	R\$ 52.742,30
PROVISÕES PARA 13º SALÁRIO		R\$ 27.705,93	R\$ 12.156,27
INSS SOBRE PROVISÕES PARA FÉRIAS		R\$ 24.530,17	R\$ 17.884,31

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 5 de 6

Hayek Construtora Ltda
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625

225

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Julho de 2019 a 30 de Setembro de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
INSS SOBRE PROVISÕES PARA 13º SALÁRIO		R\$ 7.773,86	R\$ 3.418,22
FGTS SOBRE PROVISÕES PARA FÉRIAS		R\$ 10.990,06	R\$ 10.259,37
FGTS SOBRE PROVISÕES PARA 13º SALÁRIO		R\$ 2.234,39	R\$ 949,71
OUTRAS OBRIGAÇÕES		R\$ 32.928,88	R\$ 32.928,88
ADIANTAMENTOS A CLIENTES		R\$ 32.928,88	R\$ 32.928,88
JACUIPE DERIVADOS DE PETROLEO LTDA		R\$ 32.928,88	R\$ 32.928,88
PASSIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 581.569,99	R\$ 701.569,99
PASSIVO EXIGÍVEL A LONGO PRAZO		R\$ 581.569,99	R\$ 701,57
EMPRESTIMOS BANCARIOS		R\$ 451.569,99	R\$ 451.569,99
BANCO ITAU		R\$ 26.303,25	R\$ 26.303,25
BB GIRO RAPIDO		R\$ 102.463,42	R\$ 102.463,42
BANCO ITAU CONTA 02741-1		R\$ 249.007,97	R\$ 249.007,97
BANCO SANTANDER		R\$ 73.795,35	R\$ 73.795,35
EMPRÉSTIMOS DE SÓCIOS		R\$ 130.000,00	R\$ 250.000,00
RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS		R\$ 130.000,00	R\$ 250.000,00
PATRIMÔNIO LÍQUIDO		R\$ 5.787.767,98	R\$ 5.665.245,14
CAPITAL SOCIAL		R\$ 917.105,09	R\$ 917.105,09
CAPITAL SUBSCRITO		R\$ 1.500.000,00	R\$ 1.500.000,00
RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO		R\$ 150.000,00	R\$ 150.000,00
RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS		R\$ 1.350.000,00	R\$ 1.350.000,00
(-) (-) CAPITAL A INTEGRALIZAR		R\$ (582.894,91)	R\$ (582.894,91)
(-) (-) RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO		R\$ (58.289,49)	R\$ (58.289,49)
(-) (-) RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS		R\$ (524.605,42)	R\$ (524.605,42)
RESERVAS		R\$ 4.904.954,13	R\$ 4.904.954,13
RESERVAS DE LUCROS		R\$ 4.904.954,13	R\$ 4.904.954,13
RESERVA DE LUCROS A REALIZAR		R\$ 4.904.954,13	R\$ 4.904.954,13
(-) LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ (34.291,24)	R\$ (156.814,08)
(-) LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ (34.291,24)	R\$ (156.814,08)
(-) (-) PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ (34.291,24)	R\$ (156.814,08)

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 6 de 6

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

226

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO



Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Julho de 2019 a 30 de Setembro de 2019

Descrição	Nota	Valor Inicial	Valor Final
RECEITA BRUTA		R\$ 2.355.340,78	R\$ 246.808,18
SERVIÇOS			
PRESTADOS		R\$ 2.355.340,78	R\$ 246.808,18
RECEITA BRUTA	(-) (-) DEDUÇÕES DA	R\$ (85.969,93)	R\$ (9.008,51)
	(-) (-) PIS	R\$ (15.309,71)	R\$ (1.604,26)
	(-) (-) COFINS	R\$ (70.660,22)	R\$ (7.404,25)
	(-) CUSTOS	R\$ (1.729.433,43)	R\$ (30.455,91)
APLICADO	(-) MATERIAL	R\$ (1.404.511,26)	R\$ (2.440,80)
PRESTADOS POR TERCEIROS	(-) SERVIÇOS	R\$ (298.608,52)	R\$ (22.583,98)
LUBRIFICANTES	(-) COMBUSTÍVEL E	R\$ (17.284,22)	R\$ (3.347,60)
DOS VEÍCULOS	(-) MANUTENÇÃO	R\$ (7.073,43)	R\$ (2.083,53)
MAQUINAS E EQUIPAMENTOS	(-) MANUTENÇÃO	R\$ (1.956,00)	R\$ (0,00)
PESSOAL	(-) DESPESAS COM	R\$ (550.150,24)	R\$ (316.588,12)
	(-) PRÓ-LABORE	R\$ (11.700,00)	R\$ (11.700,00)
	VALE TRANSPORTE	R\$ 2.400,02	R\$ 2.445,93
FÉRIAS	(-) PROVENTOS -	R\$ (29.279,84)	R\$ (22.182,00)
ORDENADOS	(-) SALÁRIOS E	R\$ (254.942,52)	R\$ (110.195,46)
SOCIAIS - INSS	(-) ENCARGOS	R\$ (82.450,22)	R\$ (53.516,23)
TERCEIRO SALARIO	(-) DÉCIMO	R\$ (18.426,70)	R\$ (11.536,82)
SOCIAIS - FGTS	(-) ENCARGOS	R\$ (31.858,72)	R\$ (38.272,99)
ALIMENTAÇÃO	DESPESAS COM	R\$ (27.092,92)	R\$ 533,42
MÉDICA E SOCIAL	(-) ASSISTÊNCIA	R\$ (774,75)	R\$ (360,00)
CONTRATUAL DO TRABALHO	(-) RESCISÃO DE	R\$ (10.900,14)	R\$ (56.559,89)
ADICIONAL NOTURNO	(-) PROVENTOS -	R\$ (1.151,52)	R\$ (1.228,28)
VENDAS	(-) DESPESAS COM	R\$ (608,57)	R\$ (300,00)
	(-) HOSPEDAGEM	R\$ (608,57)	R\$ (300,00)
ADMINISTRATIVAS	(-) DESPESAS	R\$ (83.364,36)	R\$ (13.715,80)
IMÓVEIS	(-) ALUGUÉIS DE	R\$ (8.100,00)	R\$ (2.250,00)
VEICULOS	(-) ALUGUEIS DE	R\$ (1.098,65)	R\$ (0,00)
MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	(-) ALUGUÉIS DE	R\$ (20.262,58)	R\$ (240,60)

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 1 de 2

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

227

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Julho de 2019 a 30 de Setembro de 2019

Descrição	Nota	Valor Inicial	Valor Final
DIVERSAS (-) TAXAS		R\$ (0,00)	R\$ (5.083,02)
CLASSE (-) CONSELHO DE		R\$ (257,88)	R\$ (86,82)
CARTORIAL (-) DESPESAS		R\$ (1.671,70)	R\$ (858,56)
DIVERSAS (-) DESPESAS		R\$ (40.812,66)	R\$ (0,00)
CARRETOS (-) FRETES E		R\$ (1.168,14)	R\$ (0,00)
DIVERSOS (-) SEGUROS		R\$ (1.286,72)	R\$ (5.196,80)
INFORMÁTICA (-) INTERNET /		R\$ (1.995,01)	R\$ (0,00)
CONTÁBEIS (-) HONORÁRIOS		R\$ (6.000,00)	R\$ (0,00)
ESCRITÓRIO (-) MATERIAL DE		R\$ (150,00)	R\$ (0,00)
E VESTUÁRIOS (-) FARDAMENTOS		R\$ (561,02)	R\$ (0,00)
FINANCEIRAS (-) DESPESAS		R\$ (6.787,54)	R\$ (13.278,48)
(-) JUROS DE MORA		R\$ (1.436,96)	R\$ (4.303,65)
COMISSÕES BANCÁRIAS (-) DESPESAS E		R\$ (5.115,06)	R\$ (8.669,65)
(-) IOF- IMPOSTO SOBRE OPERACOES FINANCEIRAS		R\$ (235,52)	R\$ (305,18)
(-) PREJUÍZO DO EXERCÍCIO		R\$ (17.000,36)	R\$ (122.522,84)

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

Página 2 de 2

224

BALANÇO PATRIMONIAL



Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Outubro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
ATIVO		R\$ 9.914.598,02	R\$ 9.588.285,39
ATIVO CIRCULANTE		R\$ 8.460.389,00	R\$ 8.134.076,37
(-) DISPONÍVEL		R\$ (313.132,67)	R\$ 215.682,06
(-) CAIXA		R\$ (289.512,51)	R\$ 0,00
(-) CAIXA GERAL		R\$ (289.512,51)	R\$ 0,00
(-) BANCOS CONTA MOVIMENTO		R\$ (19.871,72)	R\$ 202.635,55
(-) CAIXA ECONOMICA FEDERAL - 501-5		R\$ (19.871,72)	R\$ 202.635,55
(-) APLICAÇÕES FINANCEIRAS LIQUIDEZ IMEDIATA		R\$ (3.748,44)	R\$ 13.046,51
(-) APLICACAO FINANCEIRA - CAIXA ECONOMICA FEDERAL		R\$ (3.748,44)	R\$ 13.046,51
CLIENTES		R\$ 6.399.198,23	R\$ 3.579.400,48
DUPLICATAS A RECEBER		R\$ 6.399.198,23	R\$ 3.579.400,48
ASSOCIACAO ALPHAVILLE SALVADOR 2		R\$ 16.307,48	R\$ 27.347,48
NM-ENGENHARIA LTDA - ME		R\$ 0,00	R\$ 31.095,00
COMANDO DA MARINHA		R\$ 59.990,58	R\$ 59.990,58
PETROBRAS DISTRIBUIDORA SA		R\$ 1.017.263,14	R\$ 1.041.036,77
MUNICIPIO DE SANTO AMARO		R\$ 274.556,14	R\$ 300.773,30
JACUIPE DERIVADOS DE PETROLEO LTDA		R\$ 15.857,76	R\$ 15.857,76
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA		R\$ 4.967.328,41	R\$ 2.006.673,80
CP DESENVOLVIMENTO IMOBILIARIO SPE LTDA.		R\$ 44.961,95	R\$ 44.961,95
EMPRESA BAIANA DE AGUAS E SANEAMENTO S/A - EMBASA		R\$ 0,00	R\$ 48.731,07
IBERICA CONSTRUCOES E INCORPORACOES LTDA.		R\$ 2.932,77	R\$ 2.932,77
OUTROS CRÉDITOS		R\$ 2.374.323,44	R\$ 4.338.993,83
EMPRÉSTIMOS DE MÚTUOS		R\$ 462.448,51	R\$ 2.308.448,51
MEIR SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA ME		R\$ 462.448,51	R\$ 2.308.448,51
EMPRÉSTIMO A SOCIOS		R\$ 172.334,14	R\$ 252.334,14
EMPRESTIMO A SOCIOS		R\$ 172.334,14	R\$ 252.334,14
TRIBUTOS A RECUPERAR/COMPENSAR		R\$ 1.739.540,79	R\$ 1.778.211,18
ISS A RECUPERAR		R\$ 485.080,57	R\$ 501.547,16
ICMS A RECUPERAR		R\$ 5.515,08	R\$ 5.515,08
IRRF A RECUPERAR		R\$ 183.742,91	R\$ 195.942,46
INSS A COMPENSAR		R\$ 637.728,16	R\$ 644.881,69
PIS RETIDO A COMPENSAR		R\$ 34.896,73	R\$ 34.896,73

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 1 de 5

Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

229

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Outubro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
COFINS RETIDO A COMPENSAR		R\$ 219.912,30	R\$ 219.912,30
CONTRIBUIÇÃO SOCIAL RETIDO A COMPENSAR		R\$ 130.075,93	R\$ 132.926,65
COFINS A RECUPERAR		R\$ 34.992,13	R\$ 34.992,13
PIS A RECUPERAR		R\$ 7.596,98	R\$ 7.596,98
ATIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 1.454.209,02	R\$ 1.454.209,02
INVESTIMENTOS		R\$ 385.805,18	R\$ 385.805,18
CONSORCIOS		R\$ 171.644,31	R\$ 171.644,31
CONSORCIOS		R\$ 171.644,31	R\$ 171.644,31
LEASING		R\$ 189.812,37	R\$ 189,8
LEASING		R\$ 189.812,37	R\$ 189.812,37
FINANCIAMENTOS		R\$ 24.348,50	R\$ 24.348,50
FINANCIAMENTO		R\$ 24.348,50	R\$ 24.348,50
IMOBILIZADO		R\$ 1.068.403,84	R\$ 1.068.403,84
MÓVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ 9.045,84	R\$ 9.045,84
MOVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ 9.045,84	R\$ 9.045,84
MÁQUINAS, EQUIPAMENTOS E FERRAMENTAS		R\$ 46.069,00	R\$ 46.069,00
MAQUINAS E EQUIPAMENTOS		R\$ 46.069,00	R\$ 46.069,00
VEÍCULOS		R\$ 1.384.740,32	R\$ 1.384.740,32
VEÍCULOS		R\$ 1.384.740,32	R\$ 1.384.740,32
COMPUTADORES E PERIFERICOS		R\$ 2.012,02	R\$ 2.012,02
COMPUTADORES E PERIFERICOS		R\$ 2.012,02	R\$ 2.012,02
(-) (-) DEPRECIACÕES, AMORT. E EXAUS. ACUMUL		R\$ (373.463,34)	R\$ (373.463,34)
(-) (-) DEPRECIACÕES DE MÓVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ (1.469,93)	R\$ (1.469,93)
(-) (-) DEPRECIACÕES DE MÁQUINAS, EQUIP. FER		R\$ (8.098,08)	R\$ (8.098,08)
(-) (-) DEPRECIACÕES DE VEÍCULOS		R\$ (362.917,47)	R\$ (362.917,47)
(-) (-) DEPRECIACOES COMPUTADORES E PERIFERICOS		R\$ (977,86)	R\$ (977,86)
PASSIVO		R\$ 9.914.598,02	R\$ 9.588.285,39
PASSIVO CIRCULANTE		R\$ 3.547.782,89	R\$ 3.571.174,84
EMPRÉSTIMOS E FINANCIAMENTOS		R\$ 679.500,00	R\$ 686.500,00
EMPRESTIMO DE MUTUO		R\$ 0,00	R\$ 0,00
MEIR SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA ME		R\$ 679.500,00	R\$ 686.500,00
FORNECEDORES		R\$ 439.816,65	R\$ 452.043,56

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 2 de 5

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

20

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Outubro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
FORNECEDORES		R\$ 439.816,65	R\$ 452.043,56
AGNALDO OLIVEIRA DOS SANTOS DE SALVADOR - ME		R\$ 652,34	R\$ 0,00
AMIL ASSISTENCIA MEDICA INTERNACIONAL S.A.		R\$ 3.328,94	R\$ 2.112,21
LAURE & AMARAL LTDA		R\$ 120,00	R\$ 0,00
MARCELA DOS SANTOS MUNIZ 13534925750		R\$ 100,00	R\$ 0,00
NAILTON ALVES DOS SANTOS		R\$ 0,00	R\$ 18.142,34
ONE COMERCIAL E CONSULTORIA EM COMERCIO EXTERIOR E SERVICOS		R\$ 43,48	R\$ 0,00
RUBENS DA CONCEICAO FERREIRA 40420523553		R\$ 2.344,55	R\$ 0,00
SA NACIONAL DE VEICULOS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 460,79
ESCRITA COMERCIO E SERVICOS LTDA		R\$ 423,30	R\$ 253,98
DEGRAUS ANDAIMES, MAQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUCAO CI		R\$ 9.215,83	R\$ 9.215,83
PAULO CEZAR DE SANTANA SACRAMENTO - ME		R\$ 285,00	R\$ 0,00
ANDRE LUIS DE AZEVEDO SANTOS 80422020591		R\$ 500,00	R\$ 0,00
EBI INDUST. DE ESTRUTURAS METALICAS LTDA		R\$ 378.000,00	R\$ 378.000,00
PINDORAMA DERIVADOS DE PETROLEO LTDA		R\$ 1.958,07	R\$ 1.958,07
SOBRAL & FILHOS COMERCIO DE COMBUSTIVEIS LTDA - TROBOGY		R\$ 1.989,06	R\$ 1.989,06
(-) CODEF COMERCIAL DE FERRAMENTAS LTDA		R\$ (6.043,91)	R\$ (6.043,91)
J A SOBRAL & CIA LTDA - PSG6		R\$ 2.366,72	R\$ 2.366,72
POSTO DE COMBUSTIVEIS U.L.M. LTDA		R\$ 1.639,92	R\$ 1.639,92
(-) KB TECNOLOGIA		R\$ (356,00)	R\$ (356,00)
UELITON ROSA SILVA		R\$ 574,80	R\$ 0,00
EDIVAN DAMIAO LOPES		R\$ 370,00	R\$ 0,00
(-) PP MEDICINA DIAGNOSTICA LTDA-ME		R\$ (312,00)	R\$ (312,00)
POSTO DE COMBUSTIVEIS LTDA		R\$ 460,00	R\$ 460,00
POSTOS MATARIPE ABASTECIMENTOS E SERVICOS LTDA		R\$ 150,00	R\$ 150,00
ARCELORMITTAL BRASIL S.A		R\$ 40.380,00	R\$ 40.380,00
MASTER COMERCIO DE TINTAS LTDA		R\$ 0,80	R\$ 0,80
AUTO POSTO SKALLA DER. DE PETROLEO EIRELI.		R\$ 1.085,75	R\$ 1.085,75
POSTO JARDIM ARMACAO COMBUSTIVEIS LTDA		R\$ 420,00	R\$ 420,00
POSTO DE COMBUSTIVEIS RODOVIARIA LTDA		R\$ 120,00	R\$ 120,00

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 3 de 5
 Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

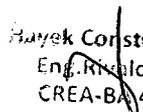
Período Selecionado: 01 de Outubro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
OBRIGAÇÕES TRIBUTÁRIAS		R\$ 2.140.750,59	R\$ 2.156.463,59
IMPOSTOS E CONTRIBUIÇÕES A RECOLHER		R\$ 2.140.750,59	R\$ 2.156.463,59
CSLL A RECOLHER		R\$ 358.619,52	R\$ 358.619,52
ISS A RECOLHER		R\$ 108.929,35	R\$ 121.644,82
PIS A RECOLHER		R\$ 104.261,71	R\$ 105.057,02
IRRF A RECOLHER		R\$ 16.662,15	R\$ 15.144,48
IRPJ A RECOLHER		R\$ 972.882,00	R\$ 972.882,00
COFINS A RECOLHER		R\$ 539.612,77	R\$ 543.283,45
INSS RETIDO A RECOLHER		R\$ 14.169,27	R\$ 14.169,27
CONTRIBUICAO ASSOCIATIVA		R\$ 16.641,35	R\$ 16.641,35
CONTRIBUIÇÃO SINDICAL A RECOLHER		R\$ 370,55	R\$ 370,55
CRF A RECOLHER		R\$ 2.899,96	R\$ 2.923,67
ISS RETIDO A RECOLHER		R\$ 148,07	R\$ 173,57
CONTRIBUIÇÃO SOCIAL RETIDA A RECOLHER		R\$ 38,81	R\$ 38,81
ICMS ANTECIPADO A RECOLHER		R\$ 5.515,08	R\$ 5.515,08
OBRIGAÇÕES TRABALHISTA E PREVIDENCIÁRIA		R\$ 254.786,77	R\$ 243.238,81
OBRIGAÇÕES COM O PESSOAL		R\$ 0,00	R\$ 6.820,85
PRO-LABORE A PAGAR		R\$ 0,00	R\$ 3.471,00
SALARIOS E ORDENADOS A PAGAR		R\$ 0,00	R\$ 3.349,85
OBRIGAÇÕES SOCIAIS		R\$ 157.376,59	R\$ 196.691,00
INSS A RECOLHER		R\$ 130.560,98	R\$ 171.471,57
FGTS A RECOLHER		R\$ 26.815,61	R\$ 25.219,43
PROVISÕES		R\$ 97.410,18	R\$ 39.720,00
PROVISÕES PARA FÉRIAS		R\$ 52.742,30	R\$ 20.825,61
PROVISÕES PARA 13º SALÁRIO		R\$ 12.156,27	R\$ 0,00
INSS SOBRE PROVISÕES PARA FÉRIAS		R\$ 17.884,31	R\$ 9.291,87
INSS SOBRE PROVISÕES PARA 13º SALÁRIO		R\$ 3.418,22	R\$ 0,00
FGTS SOBRE PROVISÕES PARA FÉRIAS		R\$ 10.259,37	R\$ 9.609,48
FGTS SOBRE PROVISÕES PARA 13º SALÁRIO		R\$ 949,71	R\$ 0,00
OUTRAS OBRIGAÇÕES		R\$ 32.928,88	R\$ 32.928,88
ADIANTAMENTOS A CLIENTES		R\$ 32.928,88	R\$ 32.928,88
JACUIPE DERIVADOS DE PETROLEO LTDA		R\$ 32.928,88	R\$ 32.928,88

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 4 de 5


 Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

650

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Outubro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
PASSIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 701.569,99	R\$ 451.569,99
PASSIVO EXIGÍVEL A LONGO PRAZO		R\$ 701.569,99	R\$ 451.569,99
EMPRESTIMOS BANCARIOS		R\$ 451.569,99	R\$ 451.569,99
BANCO ITAU		R\$ 26.303,25	R\$ 26.303,25
BB GIRO RAPIDO		R\$ 102.463,42	R\$ 102.463,42
BANCO ITAU CONTA 02741-1		R\$ 249.007,97	R\$ 249.007,97
BANCO SANTANDER		R\$ 73.795,35	R\$ 73.795,35
EMPRÉSTIMOS DE SÓCIOS		R\$ 250.000,00	R\$ 0,00
RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS		R\$ 250.000,00	R\$ 0,00
PATRIMÔNIO LÍQUIDO		R\$ 5.665.245,14	R\$ 5.565.540,56
CAPITAL SOCIAL		R\$ 917.105,09	R\$ 917.105,09
CAPITAL SUBSCRITO		R\$ 1.500.000,00	R\$ 1.500.000,00
RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO		R\$ 150.000,00	R\$ 150.000,00
RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS		R\$ 1.350.000,00	R\$ 1.350.000,00
(-) (-) CAPITAL A INTEGRALIZAR		R\$ (582.894,91)	R\$ (582.894,91)
(-) (-) RIVALENO CARDOSO DE JESUS FILHO		R\$ (58.289,49)	R\$ (58.289,49)
(-) (-) RIVALDO DANILO SOUSA DE JESUS		R\$ (524.605,42)	R\$ (524.605,42)
RESERVAS		R\$ 4.904.954,13	R\$ 4.904.954,13
RESERVAS DE LUCROS		R\$ 4.904.954,13	R\$ 4.904.954,13
RESERVA DE LUCROS A REALIZAR		R\$ 4.904.954,13	R\$ 4.904.954,13
(-) LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ (156.814,08)	R\$ (256.518,66)
(-) LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ (156.814,08)	R\$ (256.518,66)
(-) (-) PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ (156.814,08)	R\$ (256.518,66)

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 5 de 5


 Hayek Construtora LTDA
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA BA 48.625-0

233

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO



Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Outubro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

Descrição	Nota	Valor Inicial	Valor Final
RECEITA BRUTA		R\$ 246.808,18	R\$ 407.428,42
PRESTADOS SERVIÇOS		R\$ 246.808,18	R\$ 407.428,42
RECEITA BRUTA (-) (-) DEDUÇÕES DA		R\$ (9.008,51)	R\$ (14.871,13)
(-) (-) PIS		R\$ (1.604,26)	R\$ (2.648,28)
(-) (-) COFINS		R\$ (7.404,25)	R\$ (12.222,85)
(-) CUSTOS		R\$ (30.455,91)	R\$ (282.977,10)
APLICADO (-) MATERIAL		R\$ (2.440,80)	R\$ (205.743,80)
PRESTADOS POR TERCEIROS (-) SERVIÇOS		R\$ (22.583,98)	R\$ (70.236,24)
LUBRIFICANTES (-) COMBUSTÍVEL E		R\$ (3.347,60)	R\$ (5.247,36)
DOS VEÍCULOS (-) MANUTENÇÃO		R\$ (2.083,53)	R\$ (1.749,70)
PESSOAL (-) DESPESAS COM		R\$ (316.588,12)	R\$ (181.763,61)
(-) PRÓ-LABORE		R\$ (11.700,00)	R\$ (11.700,00)
VALE TRANSPORTE		R\$ 2.445,93	R\$ 1.444,86
FÉRIAS (-) PROVENTOS -		R\$ (22.182,00)	R\$ (10.615,86)
ORDENADOS (-) SALÁRIOS E		R\$ (110.195,46)	R\$ (44.203,73)
SOCIAIS - INSS (-) ENCARGOS		R\$ (53.516,23)	R\$ (18.414,69)
TERCEIRO SALARIO (-) DÉCIMO		R\$ (11.536,82)	R\$ (13.003,82)
SOCIAIS - FGTS (-) ENCARGOS		R\$ (38.272,99)	R\$ (26.389,14)
ALIMENTAÇÃO (-) DESPESAS COM		R\$ 533,42	R\$ (5.243,34)
MÉDICA E SOCIAL (-) ASSISTÊNCIA		R\$ (360,00)	R\$ (720,00)
CONTRATUAL DO TRABALHO (-) RESCISÃO DE		R\$ (56.559,89)	R\$ (13.136,96)
ADICIONAL NOTURNO (-) PROVENTOS -		R\$ (1.228,28)	R\$ (0,00)
VENDAS (-) DESPESAS COM		R\$ (300,00)	R\$ (679,98)
(-) HOSPEDAGEM		R\$ (300,00)	R\$ (0,00)
(-) FGTS		R\$ (0,00)	R\$ (679,98)
ADMINISTRATIVAS (-) DESPESAS		R\$ (13.715,80)	R\$ (39.100,95)
IMÓVEIS (-) ALUGUÉIS DE		R\$ (2.250,00)	R\$ (0,00)
VEICULOS (-) ALUGUEIS DE		R\$ (0,00)	R\$ (1.500,00)
MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS (-) ALUGUÉIS DE		R\$ (240,60)	R\$ (17.724,29)

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 1 de 2

Hayek Construtora LTDA
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

254

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: HAYEK CONSTRUTORA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019

CNPJ: 10.364.626/0001-30

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Outubro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

Descrição	Nota	Valor Inicial	Valor Final
DIVERSAS	(-) TAXAS	R\$ (5.083,02)	R\$ (0,00)
CLASSE	(-) CONSELHO DE	R\$ (86,82)	R\$ (173,64)
CARTORIAL	(-) DESPESAS	R\$ (858,56)	R\$ (936,50)
CARRETOS	(-) FRETES E	R\$ (0,00)	R\$ (700,00)
DIVERSOS	(-) SEGUROS	R\$ (5.196,80)	R\$ (0,00)
INFORMÁTICA	(-) INTERNET /	R\$ (0,00)	R\$ (1.066,52)
CONTÁBEIS	(-) HONORÁRIOS	R\$ (0,00)	R\$ (17.000,00)
FINANCEIRAS	(-) DESPESAS	R\$ (13.278,48)	R\$ (27.521,16)
	(-) JUROS DE MORA	R\$ (4.303,65)	R\$ (20.131,43)
COMISSÕES BANCÁRIAS	(-) DESPESAS E	R\$ (8.669,65)	R\$ (7.253,46)
SOBRE OPERAÇÕES FINANCEIRAS	(-) IOF- IMPOSTO	R\$ (305,18)	R\$ (136,27)
(-) PREJUÍZO DO EXERCÍCIO		R\$ (122.522,24)	R\$ (99.704,58)

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.2 do Visualizador

Página 2 de 2
 Hayek Construtora LTDA.
 Eng. Rivaldo Danilo
 CREA-BA 48.625-D

235

RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL DIGITAL

IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

NIRE 29203208247	CNPJ 10.364.626/0001-30	
NOME EMPRESARIAL HAYEK CONSTRUTORA LTDA		

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

FORMA DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL Livro Diário	PERÍODO DA ESCRITURAÇÃO 01/01/2019 a 31/12/2019
NATUREZA DO LIVRO Livro Diário	NÚMERO DO LIVRO 2
IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH) 6F.D5.02.C3.E1.DC.AC.A6.24.79.B5.B9.A0.EE.85.AA.D3.57.26	

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTE CERTIFICADOS DIGITAIS:

QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO	CPF/CNPJ	NOME	Nº SÉRIE DO CERTIFICADO	VALIDADE	RESPONSÁVEL LEGAL
Contador	03013859555	AILTON DOS SANTOS SOUSA FILHO:03013859555	109352235946490444 780117033198948166 470	16/07/2018 a 15/07/2021	Não
Pessoa Jurídica (e-CNPJ ou e-PJ)	10364626000130	HAYEK CONSTRUTORA LTDA:10364626000130	350827780024277894 1	22/06/2018 a 21/06/2021	Sim

NÚMERO DO RECIBO:

A2.6F.D5.02.C3.E1.DC.AC.A6.24.79.B5
.B9.A0.EE.85.AA.D3.57.26-7

Escrituração recebida via Internet
pelo Agente Receptor SERPRO
em 04/05/2020 às 13:27:55

08.FB.06.52.91.80.BA.D4
13.8E.28.98.BE.A8.50.49

Considera-se autenticado o livro contábil a que se refere este recibo, dispensando-se a autenticação de que trata o art. 39 da Lei nº 8.934/1994. Este recibo comprova a autenticação.

BASE LEGAL: Decreto nº 1.800/1996, com a alteração do Decreto nº 8.683/2016, e arts. 39, 39-A, 39-B da Lei nº 8.934/1994 com a alteração da Lei Complementar nº 1247/2014.

DEMOSTRATIVO DE CÁLCULO DOS ÍNDICES CONTÁBEIS

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone: 71 3371 – 0097, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, declara, para devidos fins, que os dados referentes à apresentação dos cálculos correspondentes aos índices, abaixo especificados, foram extraídos do balanço patrimonial (período 01/01/19 a 31/12/19) referente ao exercício financeiro já exigível.

1. ÍNDICE DE LIQUIDEZ GERAL (ILG) \geq 1,00

$$ILG = (AC + ARLP) / (PC + ELP) = R\$ 8.134.076,37 + R\$ 1.454.209,02 / 3.571.174,84 + 451.569,99 = \mathbf{2,38}$$

2. ÍNDICE DE LIQUIDEZ CORRENTE (ILC) \geq 1,00

$$ILC = (AC / PC) = R\$ 8.134.076,37 / 3.571.174,84 = \mathbf{2,28}$$

3. GRAU DE ENDIVIDAMENTO (GE) \leq 0,50

$$GE = PC + ELP / AT = R\$ 3.571.174,84 + R\$ 451.569,99 / R\$ 9.588.285,39 = \mathbf{0,42}$$

4. SOLVÊNCIA GERAL (SG) \geq 1,00

$$SG = AT / (PC + ELP) = R\$ 9.588.285,39 / 3.571.174,84 + R\$ 451.569,99 = \mathbf{2,38}$$

AC = Ativo Circulante

AT = Ativo Total

PC = Passivo Circulante

ELP = Exigível a Longo Prazo (exigibilidade após o término do exercício seguinte).

LC = Liquidez Corrente

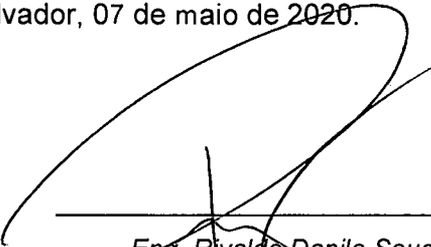
ET = Exigível Total

LG = Liquidez Geral

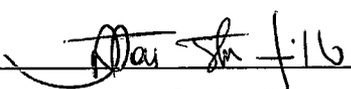
PL = Patrimônio Líquido

ARPL = Ativo Realizável a longo prazo (após o Término do exercício seguinte)

Salvador, 07 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.
(71) 3371-0097 / 9131-7017



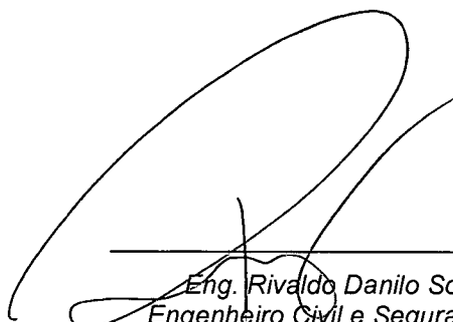
Ailton dos Santos Sousa Filho
Contador
CRC/BA 039979-0
CPF: 030.138.595-55

DECLARAÇÃO DE PATRIMÔNIO LÍQUIDO

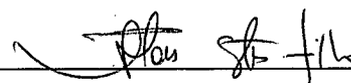
A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D declara que possui o Patrimônio Líquido no valor correspondente ao exigido no edital de acordo com informações extraídas do balanço patrimonial do último exercício social já exigível

Atenciosamente,

Salvador, 07 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.
(71) 3371-0097 / 9131-7017



Ailton dos Santos Sousa Filho
Contador
RG 039979-0 CRC/BA
CPF: 030.138.595-55



**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESTADO DO BAHIA
CERTIDÃO DE REGULARIDADE PROFISSIONAL**

O CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESTADO DO BAHIA certifica que o(a) profissional identificado(a) no presente documento encontra-se em situação regular.

IDENTIFICAÇÃO DO REGISTRO

NOME.....	: AILTON DOS SANTOS SOUSA FILHO
REGISTRO.....	: BA-039979/O-0
CATEGORIA.....	: CONTADOR
CPF.....	: 030.138.595-55

A presente CERTIDÃO não quita nem invalida quaisquer débitos ou infrações que posteriormente, venham a ser apurados pelo CRCBA contra o referido registro.

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Emissão: BAHIA, 28/04/2020 as 15:36:49.

Válido até: 27/07/2020.

Código de Controle: 855412.

Para verificar a autenticidade deste documento consulte o site do CRCBA.

Hayek Construtora LTDA.
Eng. Rivaldo Danilo
CREA-BA 48.625-D

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

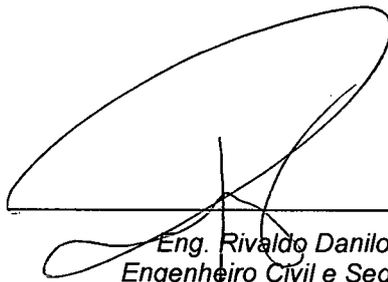
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

DECLARAÇÃO DE EMPRESA DE PEQUENO PORTE

A empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador – Bahia, telefone (71) 3371-0097, por meio do seu representante legal Sr. Rivaldo Danilo Sousa De Jesus, portador do CPF: 949.554.095-04, CREA – BA nº 48.625/D, DECLARA que atende aos requisitos do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/2006.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.
(71) 3371-0097 / 9131-7017
E-mail: rivaldo@hayek.com.br

AO:

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA OU ARQUITETURA PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA DO EDIFÍCIO ANEXO III DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA.

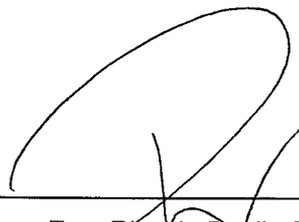
Ref.: CONCORRÊNCIA Nº. 02 / 2020

TERMO DE ENCERRAMENTO

Encerra-se nesta página a documentação referente aos DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO, encaminhada pela Proponente, empresa HAYEK CONSTRUTORA LTDA inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.364.626/0001-30, estabelecida à Rua Doutor José Peroba, 297, Ed. Atlanta Empresarial, sala 1701, Stiep, CEP 41.770-235, na cidade de Salvador, completando um total de 241 folhas numericamente ordenadas de 02 a 241.

Atenciosamente,

Salvador, 25 de maio de 2020.



Eng. Rivaldo Danilo Sousa de Jesus
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho
HAYEK CONSTRUTORA LTDA.
(71) 3371-0097 / 9131-7017
E-mail: rivaldo@hayek.com.br