



JUSTIÇA ELEITORAL
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO DE PREGÃO

LICITAÇÃO POR PREGÃO

N.º 57/2020

SEI 0137906-46.2020.6.05.8000

**AQUISIÇÃO DE NO-BREAKS, ESTABILIZADORES, BATERIAS ESTACIONÁRIAS,
SUPORTES PARA NO-BREAKS E LÂMPADAS.**

RECURSO ADMINISTRATIVO

Trata-se de recurso administrativo interposto tempestivamente por meio do sistema Comprasnet, pela empresa Web Tech Tecnologia Ltda, Pessoa Jurídica de Direito Privado, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 13.335.920/0001-02 com sede na Alameda Carrara, 24 sala 102 Pituba Salvador-Ba, CEP: 41.830-590 com fulcro na alínea “b” do inciso I, do art. 109 da lei 8.666/93, contra a decisão do Pregoeiro que declarou vencedora do certame para o item 1 a empresa Itec Informática e Tecnologia Ltda., Pessoa Jurídica de Direito Privado, CNPJ: 13.531.571/0001-02, domiciliada a Rua Carmem Molon Zaccaro, 398, Bal. Maracanã – Praia Grande – SP – CEP 11705.530, concernente ao Pregão nº 57/2020, deste Tribunal, que trata da Contratação de empresa para aquisição de no-breaks, estabilizadores, baterias estacionárias, suportes para no-breaks e lâmpadas, conforme especificado no anexo 1 do edital.

1 – DAS RAZÕES DO RECORRENTE.

Inicialmente, cabe salientar que a empresa Web Tech Tecnologia Ltda, registrou intenção de recorrer de forma imediata e motivada no momento e prazo oportunos através do sistema Comprasnet, conforme documento juntado ao PAD, sendo aceito pelo Pregoeiro por entender que os requisitos recursais foram devidamente atendidos.

Na defesa de suas razões, a recorrente descreve a ocorrência do fato, em síntese alega:

“DO NÃO CUMPRIMENTO DAS EXIGÊNCIAS DO EDITAL

Estaremos listando a seguir os pontos em que a proposta da ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA não cumpre as exigências editalícias do ITEM 01:

A empresa declarada vencedora do Item 01, ofertou para este item o Estabilizador de Marca: TS SHARA, Modelo: PowerEst 1000va.

Ocorre que, o item ofertado pela referida empresa não atende todas as exigências técnicas mínimas que constam no Termo de Referência do Edital, conforme segue:

ESTABILIZADOR DE TENSÃO MICROPROCESSADO: Potência mínima de 1000VA / 1000W;

Compatível com impressoras laser e multifuncionais monocromáticas de até 40ppm; Microprocessador de alta velocidade; Filtro de linha integrado; Plugue do cabo de força: padrão NBR 14136;

Tensão de entrada: 115/127/220V (bivolt automático) Frequência da rede: 60 Hz;

Tensão de saída: 115 VAC; Mínimo de 5 tomadas de saída com padrão NBR 14136;



JUSTIÇA ELEITORAL
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO DE PREGÃO

Porta-fusível externo com unidade reserva; Proteção contra curto-circuito; Proteção contra surtos de tensão entre fase e neutro; Proteção contra sub/sobretensão de rede elétrica; Proteção contra sobreaquecimento; Proteção contra sobrecarga; Leds indicativos das condições de funcionamento da rede elétrica;
Certificado conforme NBR 14373:2006;

II – DAS CONTRARRAZÕES

Na apresentação das contrarrazões, o licitante vencedor confirma o atendimento as normas do edital, pontuando que a empresa recorrente, classificada na quarta posição, teve tão somente a intenção de retardar o andamento do processo licitatório, ponderando que suas alegações não têm fundamento e são totalmente descabidas. Por fim alega participação no processo licitatório do TRE-SP, no qual forneceu satisfatoriamente os mesmos produtos licitados pelo TRE-BA e, por fim, contesta as razões do recurso conforme abaixo:

“No processo licitatório em referência, nossa empresa ofertou produto que atende o que é exigido, a Empresa WEB TECH TECNOLOGIA LTDA com certeza teve um grande equívoco e falha na apresentação do Recurso Administrativo, pois pode ter passado despercebido a qualidade e clareza do produto através de sua catálogo.

Como se pode notar, A Empresa WEB TECH TECNOLOGIA LTDA, ficou em 4º lugar no processo, sendo claro que sua intenção é tão somente retardar o processo, as alegações apresentadas pelo recorrente são absolutamente descabidas e sem amparo legal, visto que, o Fabricante em questão é um dos Líderes no mercado Nacional em Fabricação de Estabilizadores e Nobreaks. Todo equipamento é produzido de acordo com a Norma NBR 14373:2006, porém o que diverge o equipamento é somente o “selo” colocado no equipamento.

TEMOS COMO EXEMPLO O Processo em que participamos recentemente (Outubro/2020) com o TRE-SP, através do Pregão Eletrônico 93/2020 UASG 70018 onde as especificações são as mesmas, o processo foi Adjudicado logo após análise de 02 (duas) amostras que enviamos para Homologação.

Sem contar que o TRE-BA irá comprar um equipamento com valores muito superior ao nosso, em torno de 34% causando prejuízos ao cofres Públicos sem necessidade alguma, pois como pode ser visto o equipamento atende a demanda deste Egrégio Órgão da mesma forma que atendemos todo processo supracitado junto ao TRE-SP, após todo trânsito de análise e Homologação do produto. l.

III- DA DECISÃO DO PREGOEIRO

Dos Fundamentos da Decisão do Pregoeiro.

Examinando o recurso apresentado pela empresa licitante, em cotejo com as especificações dispostas no item 1, bem como a análise técnica do setor demandante (transcrito abaixo) que opinou pela procedência do recurso, concluiu-se que o estabilizador de tensão **Marca TS SHARA Modelo/versão PowerEst 1000va** ofertado pela empresa Itec Informática e Tecnologia Ltda não



JUSTIÇA ELEITORAL
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO DE PREGÃO

atende, em sua totalidade as especificações Edital. A empresa recorrida apresentou uma série de argumentos em suas contrarrazões, sem no entanto provar de forma cabal atendimento as normas do Edital. Curioso notar, que a própria recorrida em suas contrarrazões reconhece que o estabilizador oferecido não contém o selo certificação do *inmetro*, senão vejamos:

Em atenção ao recurso impetrado pela Web Tech Tecnologia LTDA, analisei as alegações da mencionada empresa e verifiquei que o estabilizador POWEREST HOME 1000VA ofertado pela licitante vencedora **não** atende ao critério de certificação conforme NBR 14373:2006, além disso, no catálogo técnico do equipamento não estão evidentes diversas especificações exigidas no edital (os itens nessas condições foram marcados em amarelo na tabela abaixo). Ainda quanto à certificação conforme a NBR 14373:2006 exigida no termo de referência e no edital, a portaria nº 262/2007 do INMETRO que estabelece os critérios para a avaliação de conformidade para estabilizadores de tensão monofásicos, com saída de tensão alternada, com tensão nominal até 250V, em potências de até 3kVA/3kW, disciplina no item 5 que "o mecanismo de avaliação de conformidade utilizado para o produto é a certificação compulsória", como bem pontuado pela licitante autora do recurso. Apesar de no site do fabricante constar a informação de que o "estabilizador é produzido conforme as normas NBR 5410 e NBR 14136", o equipamento não possui a certificação do inmetro que valida tal afirmação. Diante do exposto, entendo ser procedente tecnicamente o recurso impetrado pela Web Tech Tecnologia LTDA. Em tempo, pontuo que na fase de aceitação das propostas esta unidade técnica não foi consultada sobre a conformidade das especificações dos equipamentos propostos. Conforme solicitado, seguem abaixo as análises das especificações técnicas do equipamento aceito e dos demais.

1- ITEC INFORMATICA / TSSHARA POWREST 1000 VA

ESPECIFICAÇÕES EXIGIDAS NO EDITAL	EQUIPAMENTO ACEITO - POWEREST 1000VA
Potência mínima de 1000VA / 1000W;	PARCIALMENTE - SEM EVIDÊNCIAS DO FATOR DE POTÊNCIA
Compatível com impressoras laser e multifuncionais monocromáticas de até 40ppm;	SEM EVIDÊNCIAS NO CATÁLOGO DO EQUIPAMENTO
Microprocessador de alta velocidade;	ATENDE
Filtro de linha integrado;	ATENDE
Plugue do cabo de força: padrão NBR 14136;	ATENDE
Tensão de entrada: 115/127/220V (bivolt automático)	ATENDE
Frequência da rede: 60 Hz;	ATENDE
Tensão de saída: 115 VAC;	ATENDE
Mínimo de 5 tomadas de saída com padrão NBR 14136;	ATENDE
Porta-fusível externo com unidade reserva;	ATENDE
Proteção contra curto-circuito;	SEM EVIDÊNCIAS NO CATÁLOGO DO EQUIPAMENTO
Proteção contra surtos de tensão entre fase e neutro;	ATENDE
Proteção contra sub/sobretensão de rede elétrica;	ATENDE
Proteção contra sobreaquecimento;	SEM EVIDÊNCIAS NO CATÁLOGO DO EQUIPAMENTO
Proteção contra sobrecarga;	ATENDE
Leds indicativos das condições de funcionamento da rede elétrica;	ATENDE
Certificado conforme NBR 14373:2006;	NÃO ATENDE
Garantia de, no mínimo, 12 meses, contados a partir do recebimento definitivo do equipamento.	ATENDE



JUSTIÇA ELEITORAL
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL – BA
COMISSÃO DE PREGÃO

IV- DA CONCLUSÃO.

Diante do exposto acima o Pregoeiro lastreado no Parecer Técnico, emitido pelo setor demandante da licitação, manifesta-se pela **procedência** do recurso impetrado pela licitante Web Tech Tecnologia Ltda. Consequentemente reputa necessário a desclassificação do certame da empresa Itec Informática e Tecnologia Ltda., por não atender as especificações do edital.

É a manifestação, que ora submete-se à análise do Senhor Diretor-Geral deste Regional.
De ordem, à Assessoria Especial do Diretor-Geral.

Salvador, em 10 de dezembro de 2020.

Gilson Soares da Conceição
Pregoeiro