

A COMISSÃO DE LICITAÇÃO DO MUNICÍPIO DE SÃO SIMÃO, ESTADO DE GOIÁS.

PREGÃO Nº: 050/2022

PROCESSO Nº: 14456/2022

KÁSSIO DE PAULA GOMES, microempreendedor individual, inscrita no CNPJ nº 18.865.145/0001-10, inscrição estadual de nº 10579586-0, com sede na Rua 35, Quadra 09, Lote 19, Jardim Liberdade I, na cidade de São Simão, estado de Goiás, neste ato representada por KÁSSIO DE PAULA GOMES, brasileiro, solteiro, inscrito no RG nº 16518767 e no CPF/MF nº 036.436.661-36, com endereço eletrônico denominado kassiodepgomes@gmail.com, vem interpor CONTRARRAZÕES AO RECURSO ADMINISTRATIVO, pelas razões e fatos abaixo expostos.

DA TEMPESTIVIDADE

Inicialmente cumpre estabelecer que conforme disposição da Lei 10.520/2002 em seu artigo 4º, XVIII, o prazo para apresentar as contrarrazões recursais são de 3 (três) dias, tendo iniciado o prazo no dia 21 de novembro de 2022, haja vista a notificação se deu no dia 18 de novembro de 2022 e se excluindo os dias não úteis e o dia da notificação para contagem do prazo recursal.

Demonstrado, portanto, a tempestividade recursal da presente interposição.

DOS FATOS APRESENTADOS PELO RECORRENTE

Conforme as razões recursais apresentadas pelo recorrente, o mesmo traz que a empresa recorrida deve ser desclassificada do procedimento licitatório, pois segundo as alegações propostas os produtos ofertados não atendem a demanda apresentada no edital e como máxima de justiça deve ser revista tal decisão, sob pena de incorrer o município em erro, objetivando que se não houver reforma no que tange a classificação haverá por parte da recorrente pedido de apuração das arbitrariedades junto aos órgãos de controle estadual.

É que cumpre relatar.

DO MÉRITO

Inicialmente e de plano já reforça a intenção de meramente ludibriar a Comissão Licitatória, trazendo documentos inverídicos e divergentes dos apresentados pela empresa KÁSSIO DE PAULA GOMES, senão vejamos o arquivo trazido pela empresa MICROTÉCNICA INFORMÁTICA LTDA:

MASTER C6300 MINIPRO

Product Summary:

Product Type:	Desktop
Registered In:	Brazil
Manufacturer:	Positivo Tecnologia S.A.
EPEAT Tier:	Bronze
Registration Date:	2020-09-01
Product Status:	Active
European Article Number(s):	7896904637595

All unique product identifiers existing for this product may not be listed here. If the unique product identifier you are looking for is not listed, please contact EPEAT at EPEAT@GEC.org.

[EXPORT PRODUCT SUMMARY](#)

De início é preciso verificar que a data de registro do produto da pesquisa feita pelo mesmo é datada em 01/09/2020, data diversa do prospecto apresentado pela empresa que se consagrou vencedora, pois ao final do prospecto existe a data de sua confecção e suas alterações, datadas especificamente no ano de 2021, conforme se extrai do próprio documento e se apresentada abaixo:

	Base/pés antiderrapante
Fonte	65W, 87% de eficiência, 100-240V / 50-60Hz automática
Teclado	Padrão ABNT2, USB, resistência a derramamento de líquidos
Mouse	Ótico, 2 botões, com scroll, USB, resolução de 1000 DPI
Segurança	Chip de criptografia TPM V2.0 Abertura para trava tipo Kensington Anilha para cadeado Sensor de intrusão
Dimensões (C x L x A)	Gabinete: 178 x 178 x 34 mm Embalagem: 232 x 512 x 101
Peso Líquido / Peso Bruto	1,10 Kg / 3,22 Kg
Documentos e Acessórios	Fonte de alimentação, guia rápido de instalação e base de apoio para uso do gabinete na vertical
Certificações/ Compatibilidades ²	Compatibilidade de hardware: WHCK Microsoft® Windows 10 (x64) Segurança, Compatibilidade Eletromagnética e Eficiência Energética: Portaria INMETRO 170/2012 Eficiência Energética: Compatível com Energy Star® Compatibilidade eletromagnética: IEC 61000, CISPR22 e CISPR24 Segurança do usuário: IEC 60950 Ruído acústico: De acordo com NBR 10152 (ISO 7779 e 9296) Equipamento ecológico: EPEAT Gold e RoHS Certificado DMI: DMI 2.0
Garantia	Os termos e as condições variam de acordo com o modelo comercial
Código / EAN	1306391 - 7896904671889



¹ Um sistema operacional de 64 bits é necessário para o equipamento suportar 4 GB ou mais de memória RAM.

² As certificações podem variar de acordo com a configuração do equipamento.

Microsoft, Windows e o logotipo Windows são marcas registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e em outros países. Logotipo Intel®, Intel, Atom, Celeron, Pentium e Core são marcas comerciais ou marcas registradas da Intel Corporation nos Estados Unidos e em outros países.

© 2021 Positivo Tecnologia - Apresentação oficial de produto dirigida ao mercado. Sujeito a alterações sem prévio aviso. REV. 00.

HDMI Este produto incorpora tecnologia HDMI®, interface multimídia de alta definição. HDMI e logo HDMI e High-Definition Multimedia Interface são marcas comerciais ou marcas registradas de HDMI Licensing LLC nos Estados Unidos e em outros países.

Na própria errata apresentada no edital deste procedimento traz a necessidade de ser o prospecto atualizado, conforme se extrai do texto publicado: “Todos os equipamentos e seus componentes/periféricos entregues a CONTRATANTE devem ser originais de fábrica e novos (sem uso, reforma ou recondicionamento) em regime normal de produção, sendo produto novo e comercializado normalmente através dos canais de revenda do fabricante, comprovado através de catálogos atualizados ou declaração pública atualizada da fabricante.” Percebe-se o interesse em somente ludibriar, tumultuar o procedimento com base em informações desatualizadas e genéricas, não tendo a empresa se prestado a procurar no site oficial a real especificação do produto, pois deste modo não traria esse recurso a apreciação, pois o edital é claro e como dito pelo próprio recorrente o edital é a lei interna do procedimento, percebe-se que o mesmo não se atentou a todos os itens e a sua pesquisa não foi ampla de modo a abarcar a veracidade dos elementos.

Além do mais é imperioso reforçar que o prospecto é o do fabricante do produto, nele consta que a certificação apresentada é GOLD, podendo ser facilmente verificado pela comissão, pois o recorrente trouxe uma pesquisa genérica de um produto que abarca modelo geral e não a sua especificidade, conforme traz novamente o prospecto, em anexo e a extração da certificação apresentada pelo recorrido:

POSITIVO/C6300 MINIPRO I3:

1x PCIe 2.2x para unidade SSD com suporte a SATA e NVMe

Portas de Conexão	Traseira: 1x DC in 2x USB 3.1 Gen 1 2x USB 2.0 (1x USB permite alimentação da Unidade Ótica) 1x HDMI 1.4b, 2x DisplayPort, 1x VGA 2x Antena 1x RJ 45 1x Áudio (Line-out)	Frontal: 2x USB 3.1 Gen 1 2x USB 3.1 Gen 2 Type C 1x Line-in 1x Headset
Gabinete	Positivo POS-UFG02 Formato: Ultracompacto podendo ser usado na vertical ou horizontal (reversível) Botão frontal: Liga/Desliga LEDs indicadores frontais: Atividade disco rígido + Equipamento ligado Ventilação com fluxo de ar exclusivo frontal→traseira Base/pés antiderrapante	
Fonte	65W, 87% de eficiência, 100-240V / 50-60Hz automática	
Teclado	Padrão ABNT2, USB, resistência a derramamento de líquidos	
Mouse	Ótico, 2 botões, com scroll, USB, resolução de 1000 DPI	
Segurança	Chip de criptografia TPM V2.0 Abertura para trava tipo Kensington Anilha para cadeado Sensor de intrusão	
Dimensões (C x L x A)	Gabinete: 178 x 178 x 34 mm Embalagem: 232 x 512 x 101	
Peso Líquido / Peso Bruto	1,10 Kg / 3,22 Kg	
Documentos e Acessórios	Fonte de alimentação, guia rápido de instalação e base de apoio para uso do gabinete na vertical	
Certificações/ Compatibilidades²	Compatibilidade de hardware: WHCK Microsoft® Windows 10 (x64) Segurança, Compatibilidade Eletromagnética e Eficiência Energética: Portaria INMETRO 170/2012 Eficiência Energética: Compatível com Energy Star® Compatibilidade eletromagnética: IEC 61000, CISPR22 e CISPR24 Segurança do usuário: IEC 60950 Ruído acústico: De acordo com NBR 10152 (ISO 7779 e 9296) Equipamento ecológico: EPEAT Gold e RoHS Certificado DMI: DMI 2.0	
Garantia	Os termos e as condições variam de acordo com o modelo comercial	
Código / EAN	1306391 - 7896904671889	

POSITIVO/C6300 MINIPRO I5:

	Ventilação com fluxo de ar exclusivo frontal→traseira Base/pés antiderrapante	
Fonte	65W, 87% de eficiência, 100-240V / 50-60Hz automática	
Teclado	Padrão ABNT2, USB, resistência a derramamento de líquidos	
Mouse	Ótico, 2 botões, com scroll, USB, resolução de 1000 DPI	
Segurança	Chip de criptografia TPM V2.0 Abertura para trava tipo Kensington Anilha para cadeado Sensor de intrusão	
Dimensões (C x L x A)	Gabinete: 178 x 178 x 34 mm Embalagem: 232 x 512 x 101	
Peso Líquido / Peso Bruto	1,10 Kg / 3,22 Kg	
Documentos e Acessórios	Fonte de alimentação, guia rápido de instalação e base de apoio para uso do gabinete na vertical	
Certificações/ Compatibilidades²	Compatibilidade de hardware: WHCK Microsoft® Windows 10 (x64) Segurança, Compatibilidade Eletromagnética e Eficiência Energética: Portaria INMETRO 170/2012 Eficiência Energética: Compatível com Energy Star® Compatibilidade eletromagnética: IEC 61000, CISPR22 e CISPR24 Segurança do usuário: IEC 60950 Ruído acústico: De acordo com NBR 10152 (ISO 7779 e 9296) Equipamento ecológico: EPEAT Gold e RoHS Certificado DMI: DMI 2.0	
Garantia	Os termos e as condições variam de acordo com o modelo comercial	
Código / EAN	1306875 - 7896904618495	


Percebe-se com uma rápida análise dos prospectos que ambos possuem certificação EPEAT Gold, tendo somente a empresa recorrente o intuito de tumultuar o procedimento licitatório para embaraçar os trâmites legais.

DOS REQUERIMENTOS

Conforme as razões expostas, requer que os argumentos apresentados sejam deferidos e ainda que o recurso apresentado pela empresa MICROTÉCNICA INFORMÁTICA LTDA seja julgado improcedente pelos motivos expostos acima e que a mesma seja notificada pela tentativa de tumultuar o procedimento licitatório.

Termos em que pede e aguarda deferimento.

São Simão, Goiás, 22 de novembro de 2022.

 Documento assinado digitalmente
KASSIO DE PAULA GOMES
Data: 22/11/2022 19:35:01-0300
Verifique em <https://verificador.iti.br>

KASSIO DE PAULA GOMES

(RECORRIDO)

KÁSSIO DE PAULA GOMES

16.518.767 PC-MG

(REPRESENTANTE LEGAL)