

Biguaçu, 27 de novembro de 2023.

Cliente: CÂMARA MUNICIPAL DE PARIQUERA-AÇU/SP

Pregão Eletrônico nº: 01/2023

CONTRARRAZÃO DO RECURSO ADMINISTRATIVO

ELITH INFORMATICA LTDA, devidamente estabelecida na Rua Frederico Bunn, 309, Sala 06, Bairro Centro de Biguaçu/SC, inscrita no CNPJ nº 44.450.107/0001-07, por seu representante legal, vem respeitosamente à presença de Vossa Senhoria, apresentar **CONTRARRAZÃO** dos recursos administrativos interpostos pelas empresas EMILIANAS COMERCIAL LTDA e 3D PROJETOS E ASSESSORIA EM INFORMÁTICA LTDA para o item 01 do Pregão Eletrônico 01/2023, com os motivos e fundamentos expostos a seguir.

I. DOS FATOS

A CÂMARA MUNICIPAL DE PARIQUERA-AÇU instaurou procedimento licitatório na modalidade Pregão Eletrônico visando “a escolha da proposta mais vantajosa para Aquisição de computadores do tipo desktop e monitores Led Widescreen com ajuste de altura, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste edital, no termo de referência e em seus anexos”.

A sessão pública de abertura foi realizada no dia 19 de dezembro de 2023, restando como vencedor do item 01 a empresa ELITH INFORMÁTICA. Entretanto, as empresas EMILIANAS COMERCIAL LTDA – “EMILIANAS” e 3D PROJETOS E ASSESSORIA EM INFORMÁTICA LTDA – “3D PROJETOS”, apresentaram recurso administrativo alegando que o produto ofertado pela empresa vencedora não atende aos requisitos mínimos do edital.

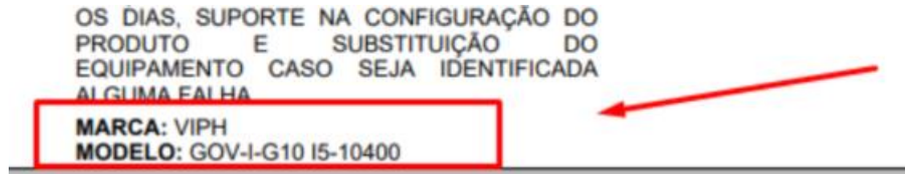
II. ALEGAÇÃO “3D PROJETOS”

A empresa 3D PROJETOS alega em sua peça recursal que o produto da marca “VIPH”, modelo “CORP-I-G10”, não atende aos requisitos rede sem fio do edital, afirmando que o produto não possui a característica de conexão com redes sem fio. Apresentou ainda o link do site do fabricante, onde é ausente a informação de rede sem fio, que levaria a crer que não possui placa WiFi.

De fato, o equipamento “CORP-I-G10” da marca “VIPH” que a 3D PROJETOS trouxe na sua peça recursal não possui rede WiFi, segundo o próprio site do fabricante.

Porém este **NÃO FOI O MODELO OFERTADO** pela empresa ELITH INFORMÁTICA.

Veja que na proposta da ELITH INFORMÁTICA apresentada no processo licitatório, que também foi demonstrada no recurso da empresa 3D PROJETOS, **O MODELO VERDADEIRAMENTE OFERTADO: “GOV-I-G10”**:



Não pode ser afirmado que o computador de modelo “GOV-I-G10” não possui WiFi apenas pelo fato de outro modelo semelhante, “CORP-I-G10” presente em outro local, destinado a outro mercado, não possuir essa tecnologia.

Os computadores da marca VIPH da linha “GOV” são dimensionados e produzidos de acordo com a demanda requisitada pelo cliente final, especialmente empresas públicas, se aderindo perfeitamente aos requisitos mínimos estabelecidos no edital e no seu termo de referência.

Para que não reste dúvida, acompanha anexa a essa peça recursal o catálogo do fabricante do modelo “GOV-I-G10”. Este equipamento foi projetado para atender especialmente a Câmara de Pariquera-Açu e é possível nota a presença de rede WiFi, não restando dúvida quanto ao atendimento do equipamento **ofertado** em relação ao edital.

III. ALEGAÇÃO “EMILIANAS”

Já a empresa “EMILIANAS” cita em seu recurso que a garantia na modalidade on-site é “*ofertados pelas fabricantes de computadores, tais como Lenovo, Dell, Positivo e outras*”.

A marca ofertada pela ELITH INFORMÁTICA se enquadra nas “outras” citadas pela empresa EMILIANAS.

Os computadores da marca “VIPH” são fabricados pela indústria de mesmo nome, são aderentes ao Processo Produtivo Básico do Governo Federal (PPB), possui marca registrada no INPI e conta com equipamentos homologados oficialmente pela Microsoft.

Logicamente que toda essa estrutura industrial possui técnicos certificados para prestar o atendimento em garantia, suporte técnico remoto e também possui rede de assistências técnicas autorizadas que realizam atendimento no local (on-site), solucionando possíveis defeitos em seus equipamentos.

O que não pode ocorrer é as empresas concorrentes, inconformadas por não terem conseguido arrematar o item e desesperadas para frustrar o processo licitatório, **CRIAR SUPOSIÇÕES** a respeito da empresa vencedora, alegando de que a mesma irá “montar” o equipamento, ou não conseguirá fazer o atendimento na modalidade on-site.

Na verdade, a empresa ELITH INFORMÁTICA está revendendo um produto de terceiros, não está “montando”. De fato, a ELITH INFORMÁTICA não irá fazer o atendimento “on-site”, pois o edital é claro que esse atendimento deve ser realizado pelo fabricante do computador, aproveitando de toda sua estrutura de assistência técnica local e remota.

Para deixar ainda mais claro, está anexado a essa peça recursal uma declaração do fabricante, informando que a Elith Informática é sua revenda autorizada, que dimensionou computadores GOV-I-G10 para a Câmara de Pariquera-Açu, que fará o atendimento on-site e prestará suporte técnico.

IV. DO PEDIDO

Fica demonstrado que a empresa ELITH INFORMÁTICA ofertou um produto de qualidade e configuração suficiente para atender aos requisitos mínimos estabelecidos no instrumento convocatório e termo de referência, devendo esta manter-se classificada e ser declarada vencedora do item 01 do edital de Pregão Eletrônico nº 01/2023 da Câmara de Pariquera-Açu, não devendo prosperar os argumentos apresentados pelas empresas EMILIANAS COMERCIAL LTDA e 3D PROJETOS E ASSESSORIA EM INFORMÁTICA LTDA.

**KEILA SANTOS
DE AMORIM
KOCHÉ:045780
97951**

Assinado digitalmente por KEILA SANTOS
DE AMORIM KOCHÉ:04578097951
ND: C=BR, OU=Videoconferencia, OU=
05635616000152, OU=AC SyngularID
Múltipla, O=ICP-Brasil, CN=KEILA SANTOS
DE AMORIM KOCHÉ:04578097951
Razão: Eu sou o autor deste documento
Localização:
Data: 2023.12.28 15:39:01-03'00'
Foxit PDF Reader Versão: 12.0.2

Keila Santos de Amorim Koche

RG 4.563.213 SSP/SC

CPF 045.780.979-51



COMPUTADOR VIPH GOV-I-G10



SOBRE A VIPH

A empresa VIPH INFORMÁTICA atende tanto o setor empresarial quanto o público governamental, oferecendo soluções abrangentes em termos de equipamentos, programas e serviços que são flexíveis de acordo com as demandas específicas.

PPB

Localizada na Grande Florianópolis, a VIPH opera conforme o Processo Produtivo Básico (PPB) da Lei de Informática (Leis 8.248, 10.176 e 11.077), que apoia empresas produtoras de equipamentos de informática com compromisso em pesquisa e desenvolvimento.

PROCESADORES INTEL

O Desktop GOV-I-G10 incorpora a 10ª geração de processadores Intel® Core™ i3 até i9™, com as tecnologias Intel® Turbo Boost e Hyper-Threading, com melhores resultados em desempenhos multitarefa e aplicações que exigem processamento intensivo, proporcionando aumento de velocidade quando necessário e melhorando o desempenho geral.

ENERGIA

O Desktop GOV-I-G10 foi projetado para operar com fontes de alimentação com o selo 80 Plus, podendo alcançar uma eficiência energética de até 92%. Essa abordagem sustentável visa promover a utilização eficaz de energia, otimização e redução de consumo em relação aos computadores convencionais (opcional).



WWW.VIPH.COM.BR

COMPUTADOR VIPH

ESPECIFICAÇÕES GOV-I-G10

Processador	Intel® Core™ i5-10400, 6 núcleos, 12 threads, até 4.3GHz e 12MB Intel® Smart Cache
Chipset	Intel® H510 com TPM 2.0 integrado
Placa principal	LGA 1200, Micro ATX
BIOS/UEFI	AMI 128MB, PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0
Slots e conectores internos	<ul style="list-style-type: none">• 2x slots de memória DDR4 de até 64GB 3200MHz não ECC, suporte a XMP• 1x Slot PCIe 3.0 x16• 1x Slot PCIe 3.0 x1• 1x Slot PCIe M.2 3.0 x2/x4• 4x Conectores SATAIII 6Gb/s• 1 x Conector USB 2.0/1.1 (Até 2x portas USB 2.0 frontais)• 1 x Conector USB 3.2 Gen 1 (Até 2x portas USB 3.2 frontais)
Memória RAM instalada	8GB (1x 8GB) DDR4 3200MHz
Armazenamento	SSD 256GB M.2 NVMe Velocidade de leitura: 1.600 MB/s Velocidade de gravação: 1.100 MB/s
Unidade Ótica	Unidade leitora e gravadora de CD/DVD 5.25"
Gráfico	UHD Intel® 630
Áudio	Áudio 2/4/5.1/7.1-channel, Sound High Definition Audio, 24-Bit/192 kHz
Rede cabeada	Conector RJ45 10/100/1000 Mbit, com led indicativo Suporte a IEEE 802.2 / 802.1x / 802.1q / 802.3 / 802.3AB / 802.3u / 802.3x Autosense, half/full-duplex PXE 2.0, ASF 2.0, SNMP, TCP/IP, WOL
Rede sem fio	Wireless 802.11 b/g/n/ac USB 1200Mbps
Gabinete	Mini torre 4 baias, suporta placas mãe ITX e micro ATX, suporta fontes ATX
Interfaces traseiras	<ul style="list-style-type: none">• PS/2 combo para mouse e teclado• VGA D-Sub• HDMI 2.0• 2x Porta USB 3.2 Gen 1• 4x Porta USB 2.0• Conector RJ45• 3x Conector de áudio
Interfaces frontais	<ul style="list-style-type: none">• 2x Porta USB 2.0
Fonte de alimentação	ATX 400W com PFC ativo, bivolt automático, funcionamento de 100V até 240V
Sistema Operacional	Microsoft Windows 11 Professional OEM
Pacote Office	Opcional
Mouse	Óptico, 3 botões, 1200DPI, conexão USB, cabo de 1,9 metros (Viph MO-M236)
Teclado	Multimídia, padrão ABNTII, conexão USB, cabo de 2 metros (Viph KM-3928)
Monitor	Opcional
Certificações	<ul style="list-style-type: none">• Equipamento aderente ao incentivo PPB – Processo Produtivo Básico• Marca registrada no INPI – Instituto Nacional da Propriedade Industrial• Hardware certificado pela Microsoft – HCL
Opcionais inclusos	Cabo de força tripolar, 1.5 metros, padrão NBR 14136 Mouse pad Caixa de som 3W, conector P2 e alimentação USB
Outros	-
Garantia	12 meses on-site



Biguaçu, 28 de dezembro de 2023.

À: CÂMARA MUNICIPAL DE PARIQUERA-AÇU

Ref. Pregão Eletrônico nº: 01/2023

Produto: Computadores da marca "VIPH"

DECLARAÇÃO

VIPH IT COMÉRCIO E SERVIÇOS DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA LTDA, com sede na Rua Frederico Bunn, 309, Sala 05, Centro, Biguaçu, estado de Santa Catarina, inscrita sob o CNPJ 33.419.290/0001-61 e Inscrição Estadual 260054135, declara para os devidos fins, que a empresa **ELITH INFORMÁTICA LTDA**, inscrita no CNPJ sob o nº 44.450.107/0001-07, com sede na Rua Frederico Bunn, 309, Sala 06, Centro, Biguaçu, está autorizada a revender e distribuir todos os produtos de fabricação e comercialização da marca **VIPH**.

A VIPH INFORMÁTICA assegura a garantia de seus produtos em todo território nacional através de suas assistências técnicas, desde que o equipamento seja utilizado de acordo com as normas e recomendações de uso descritas.

Quando adquiridos através de revendedores autorizados, a garantia cobre a configuração original de fábrica, qualquer alteração da configuração original feita pelo revendedor ou cliente final, deverá ser autorizada por escrito pela Viph Informática, e as partes e peças substituídas ou adicionadas serão de responsabilidade do próprio revendedor ou cliente final.

A Garantia padrão dos equipamentos é de 12 meses balcão. Disponibilizamos outras modalidades de garantia, chegando até a 60 meses on-site, porém essas modalidades devem ser adquiridas no momento da compra do equipamento.

Está previsto no projeto dimensionado para a Câmara Municipal de Pariquera-Açu os seguintes serviços:

- **Período da garantia:** 12 meses
- **Atendimento ao hardware com defeito:** On-site, prestado por profissionais próprios ou autorizados pela marca através de assistências autorizadas;
- **Suporte técnico remoto:** Disponível 24 horas, todos os dias.

A Viph Informática disponibiliza canais de atendimento telefônico para esclarecimento de dúvidas ou suporte técnico:

- Telefone/WhatsApp: (48) 4109 7797
- E-mail: suporte@viph.com.br

**HENRIQUE
MATTOS DO
AMARAL:0402247
9906**

Assinado digitalmente por
HENRIQUE MATTOS DO
AMARAL:04022479906
Razão: Eu sou o autor deste
documento
Data: 2023.12.28 14:19:03-03'00'

Henrique Mattos do Amaral
Diretor comercial
RG 4.564.662
CPF 040.224.799-06