

PROPOSTA COMERCIAL

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAZONAS

A/C: Comissão Permanente de Licitação

Ref: **PREGÃO ELETRÔNICO Nº Nº Nº 048/2021**

Prezados Senhores,

Apresentamos a V. Sa. Proposta de Preços para o fornecimento dos produtos dos Item/Lote, conforme a seguir:

ITEM	DESCRIÇÃO	Fabricante/ MARCA/MO DELO	QTDE	R\$ UNIT	R\$ TOTAL
01	<p>ITEM 01 – NOTEBOOK - conforme especificações técnicas constantes no item 06 deste Termo de Referência;</p> <p>Core I7-10510U.</p> <p>Processador: Processador de no mínimo 8 núcleos de última geração disponível pelo fabricante.</p> <p>Placa Mãe: Ser do mesmo fabricante do equipamento ou projetadas especificamente para o equipamento com direitos Copyright, não sendo aceito placas de livre comercialização no mercado, nem em regime de OEM.</p> <p>Memória: 16GB DDR4.</p> <p>Teclado: Padrão ABNT/ABNT2.</p> <p>Disco Rígido Dispositivo de armazenamento em estado sólido com capacidade de 512GB tipo NVME, M.2 SATA ou SSD do tipo SATA III.</p> <p>Tela: Tela: 15”~ 15,6” polegadas.</p> <p>Áudio & Vídeo 01 (uma) porta HDMI, 01 (uma) porta para combinar fones de ouvido + microfone e Webcam integrada. Deverá possuir câmera integrada na resolução de 720p ou superior, não sendo aceito solução externa.</p> <p>Rede: 01 (uma) porta RJ-45 ou adaptador USB ou USB-C para Ethernet.</p> <p>Wi-Fi 5 / Wi-Fi 6.</p> <p>Bluetooth geração mais recente disponível pelo fabricante.</p> <p>USB: 03 (três) portas.</p> <p>Cartão M.2: Bateria: Mínimo 45Wh (3 células).</p> <p>Carregador/Adaptador: Bivolt, comutável automaticamente de 100 a 240 volts AC</p> <p>Dimensões Máximas 1,99 cm x 38 cm x 25,8 cm ou 2,36 cm x 38, cm x 26 cm.</p>	Positivo Vaio FE 15	270	R\$ 9.800,00 (Nove Mil e Oitocentos Reais).	R\$ 2.646.000,00 (Dois Milhões, Seiscentos e quarenta e Seis Mil Reais).

	Peso Máximo: entre 2,01 kg e 2,15 kg. Espessura Máxima: até 25.8cm. Cor do Equipamento: Preto/Cinza (Chumbo). Sistema Operacional: Window 10 Pro. Garantia: Mínima de 36 (trinta e seis) meses on site (no local); Acessórios: Capa para transporte, com Alça de manuseio, alça para ombro ajustável, resistente à água e interior forrado com proteção contra arranhões e danos;				

DECLARAÇÕES ANEXAS

HORUS SERVICOS DE TECNOLOGIA EIRELI , como representante devidamente constituído Sob CNPJ nº 11.930.119/0001-80 , por intermédio de seu representante legal Sr. (a) JAQUELINE DEL MESTRE GUIMARAES portador (a) da Carteira de Identidade nº 9063081799 CPF nº 953103390-00, doravante denominado [Licitante], em atendimento ao disposto no edital do **Pregão Eletrônico/ nº. 048/2021**, declara, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

a) a proposta anexa foi elaborada de maneira independente [pelo Licitante], e que o conteúdo da proposta anexa não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado a, discutido com ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato do **Pregão Eletrônico/ nº. 048/2021**, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;

b) a intenção de apresentar a proposta anexa não foi informada a, discutido com ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato do **Pregão Eletrônico/ nº. 048/2021**, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;

c) que não tentou, por qualquer meio ou qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante potencial ou de fato do **Pregão Eletrônico/ nº. 048/2021** quanto a participar ou não da referida licitação;

d) que o conteúdo da proposta anexa não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado a ou discutido com qualquer outro participante potencial

ou de fato do **Pregão Eletrônico/ nº. 048/2021** antes da adjudicação do objeto da referida licitação;

e) que o conteúdo da proposta anexa não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado a, discutido com ou recebido de qualquer integrante do Tribunal de Justiça do Amazonas antes da abertura oficial das propostas; e

f) que está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detém plenos poderes e informações para firmá-la.

g) sob pena de inabilitação, que não emprega menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, nem menores de dezesseis anos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir dos quatorze anos;

h) que está ciente e de acordo com as condições contidas no edital e que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no instrumento convocatório;

Links Fabricante e Suporte:

<https://www.meupositivo.com.br/setor-publico/suporte-tecnico/recuperacao-eletronica>

<https://www.meupositivo.com.br/setor-publico/suporte-tecnico/drivers>

<https://www.meupositivo.com.br/setor-publico/suporte-tecnico/canais-de-atendimento>

<https://www.meupositivo.com.br/setor-publico/suporte-tecnico/lista-tecnica>

<http://www.positivoinformatica.com.br/suportepositivo/consultagarantia/>

<https://www.positivoempresas.com.br/para-empresas-publicas/linha-vaio/notebook-vaio-fe15/>

Condições Adicionais:

Nos preços estão incluídos todos os custos diretos e indiretos, inclusive salários, encargos trabalhistas, impostos e taxas, bem como quaisquer outras despesas incidentes para a prestação dos serviços objeto da licitação.

O prazo de validade da nossa proposta é de 60 (Sessenta dias) contados da data da entrega da proposta.

Declaramos, expressamente, que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus anexos, bem como todas as obrigações especificadas no Contrato.

Garantia: Conforme previsto no Termo de Referência.

Declaramos aceitar e concordar todas as condições e cláusulas do presente edital.

Porto Alegre, 13 de Outubro de 2021

CERTIFICADO

Sistema de Gestão para
OHSAS 18001:2007

O TÜV NORD Brasil certifica que a empresa

POSITIVO Positivo Tecnologia S.A

Matriz: Rua João Bettega, 5200 – Cidade Industrial
81350-000 – Curitiba – PR – Brasil

Filial: Rua Javari, 1255 – Lote 257-B – Distrito Industrial I
69075-110 – Manaus – AM – Brasil

Filial: Rua Asia, s/nº – Lote 5 – Quadra Industrial I
45658-464 – Ilheus – BA – Brasil

POSITIVO TECNOLOGIA S.A
CÓPIA CONTROLADA DE DOCUMENTO

ÓRGÃO: P.M. LADARIO

EDITAL: 04200

Implantou e utiliza um sistema de gestão de acordo com a norma acima, para o seguinte escopo

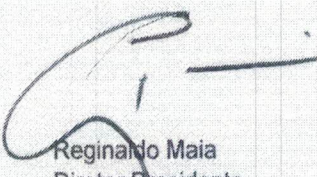
Projeto, desenvolvimento, produção, comercialização, integração, fabricação e comercialização de softwares e hardwares (computadores desktop, servidores, notebooks, netbooks, tablets, telefones celulares, monitores de vídeo, placas eletrônicas, baterias, periféricos, máquinas de pagamento) e soluções integradas em conectividade, abrangendo unidade matriz, filiais e controladas. Comercialização de serviços de locação de produtos de informática, implantação e manutenção de infraestrutura de redes (lógica e elétrica), suporte, manutenção e assistência técnica aos produtos fabricados e/ou comercializados.

Número do Registro do Certificado **TNBR-26864**

Válido a partir de 26/01/2021

Válido até 30/09/2021

Certificação Inicial 2014


Reginaldo Maia
Diretor Presidente

Barueri, 26/01/2021

A validade deste certificado está sujeita ao atendimento satisfatório e contínuo pela empresa das condições estabelecidas no contrato de certificação.

CERTIFICADO

Sistema de Gestão para
NBR ISO 9001: 2015

O TÜV NORD Brasil certifica que a empresa

POSITIVO
Positivo Tecnologia S.A

Rua João Bettega, 5200 – Cidade Industrial
81350-000 – Curitiba – PR – Brasil

No endereço acima referenciado e com filiais nos endereços descritos no anexo do certificado
Implantou e utiliza um sistema de gestão de acordo com a norma acima, para o seguinte escopo

Projeto, desenvolvimento, produção, comercialização, integração, fabricação e comercialização de softwares e hardwares (computadores desktop, servidores, notebooks, netbooks, tablets, telefones celulares, monitores de vídeo, placas eletrônicas, baterias, periféricos, máquinas de pagamento) e soluções integradas em conectividade, abrangendo unidade matriz, filiais e controladas. Comercialização de serviços de locação de produtos de informática, implantação e manutenção de infraestrutura de redes (lógica e elétrica), suporte, manutenção e assistência técnica aos produtos fabricados e/ou comercializados.

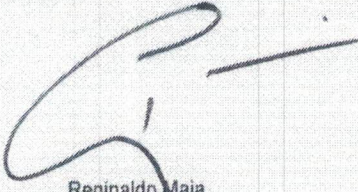
Número do Registro do Certificado **TNBR-26860**

Válido a partir de 26/01/2021
Válido até 30/01/2024
Certificação Inicial 2001

POSITIVO TECNOLOGIA S.A
CÓPIA CONTROLADA DE DOCUMENTO

ÓRGÃO: P. N. LADARIO

EDITAL: 04/2020



Reginaldo Maia
Diretor Presidente

Barueri, 26/01/2021

A validade deste certificado está sujeita ao atendimento satisfatório e contínuo pela empresa das condições estabelecidas no contrato de certificação. Este certificado permite o registro na relação de empresas certificadas do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade.

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Eireli. Al. Madeira, 222 – 3º andar 06454-010 – Barueri – SP – Brasil

www.brtnv.com.br



A N E X O

Nº do Registro do Certificado TNBR-26860

ISO 9001: 2015

POSITIVO

Localização

Positivo Tecnologia S.A
Rua Javari, 1255 – Lote 257-B
Distrito Industrial I
69075-110 – Manaus – AM
Brasil

Positivo Tecnologia S.A
Rua Asia, s/nº – Lote 5
Quadra Industrial
45658-464 – Ilhéus – BA Brasil

Positivo Informática S.A.
Rua Décio, 26 – Saúde
04102-002 – São Paulo – SP
Brasil (Assistência Técnica)

Escopo

Projeto, desenvolvimento, produção, comercialização, integração, fabricação e comercialização de softwares e hardwares (computadores desktop, servidores, notebooks, netbooks, tablets, telefones celulares, monitores de vídeo, placas eletrônicas, baterias, periféricos, máquinas de pagamento) e soluções integradas em conectividade, abrangendo unidade matriz, filiais e controladas. Comercialização de serviços de locação de produtos de informática, implantação e manutenção de infraestrutura de redes (lógica e elétrica), suporte, manutenção e assistência técnica aos produtos fabricados e/ou comercializados.

Projeto, desenvolvimento, produção, comercialização, integração, fabricação e comercialização de softwares e hardwares (computadores desktop, servidores, notebooks, netbooks, tablets, telefones celulares, monitores de vídeo, placas eletrônicas, baterias, periféricos, máquinas de pagamento) e soluções integradas em conectividade, abrangendo unidade matriz, filiais e controladas. Comercialização de serviços de locação de produtos de informática, implantação e manutenção de infraestrutura de redes (lógica e elétrica), suporte, manutenção e assistência técnica aos produtos fabricados e/ou comercializados.

Implantação e manutenção de infraestrutura de redes (lógica e elétrica), suporte, manutenção e assistência técnica aos produtos fabricados e/ou comercializados. Comercialização de serviços de locação de produtos de informática, implantação e manutenção de infraestrutura de redes (lógica e elétrica), suporte, manutenção e assistência técnica aos produtos fabricados e/ou comercializados.

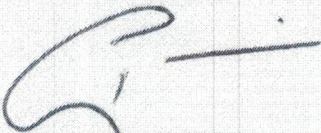
ORGÃO:

P. N. LADARIO

EDITAL:

01/2020

Barueri, 26/01/2021



Reginaldo Maia
Diretor Presidente

Esta certificação foi conduzida de acordo com os procedimentos de auditoria de certificação do TÜV NORD CERT e está sujeita as auditorias periódicas de verificação.

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Eireli. Al. Madeira, 222 – 3º andar 06454-010 – Barueri – SP – Brasil www.brtuv.com.br



CERTIFICADO

Sistema de Gestão para
NBR ISO 14001:2015

O TÜV NORD Brasil certifica que a empresa

POSITIVO Positivo Tecnologia S.A

Matriz: Rua João Bettega, 5200 – Cidade Industrial
81350-000 – Curitiba – PR – Brasil

Filial: Rua Javari, 1255 – Lote 257-B – Distrito Industrial I
69075-110 – Manaus – AM – Brasil

Filial: Rua Asia, s/nº - Lote 5 – Quadra Industrial I
45658-464 – Ilheus – BA – Brasil

Implantou e utiliza um sistema de gestão de acordo com a norma acima, para o seguinte escopo

Projeto, desenvolvimento, produção, comercialização, integração, fabricação e comercialização de softwares e hardwares (computadores desktop, servidores, notebooks, netbooks, tablets, telefones celulares, monitores de vídeo, placas eletrônicas, baterias, periféricos, máquinas de pagamento) e soluções integradas em conectividade, abrangendo unidade matriz, filiais e controladas. Comercialização de serviços de locação de produtos de informática, implantação e manutenção de infraestrutura de redes (lógica e elétrica), suporte, manutenção e assistência técnica aos produtos fabricados e/ou comercializados.

Número do Registro do Certificado **TNBR-26863**



Reginaldo Maia
Diretor Presidente

Válido a partir de 26/01/2021

Válido até 30/01/2024

Certificação Inicial 2001

POSITIVO TECNOLOGIA S.A
CÓPIA CONTROLADA DE DOCUMENTO

ORGÃO: P. N. LADÁRIO

Barueri, 26/01/2021

EDITAL: 04/2020

A validade deste certificado está sujeita ao atendimento satisfatório e contínuo pela empresa das condições estabelecidas no contrato de certificação. Este certificado permite o registro na relação de empresas certificadas do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade.

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Eireli. Al. Madeira, 222 – 3º andar 06454-010 – Barueri – SP – Brasil

www.brtuv.com.br



BETA

LOGIN

[← RETURN TO SEARCH](#)

VAIO FE15

Product Summary:

Product Type: **Notebook**

Registered In: **Brazil**

Manufacturer: **Positivo Tecnologia S.A.**

EPEAT Tier: **Bronze**

Registration Date: **2020-08-10**

Product Status: **Active**

POSITIVO TECNOLOGIA S.A
CÓPIA CONTROLADA DE DOCUMENTO
ÓRGÃO: TCU - SC
EDITAL: 481/2020

EPEAT Tier Score Detail

For a product to be listed on the EPEAT Registry, it must, at a minimum, meet the applicable “required” criteria. [Click here](#) to see a list of the required criteria for this product category.

This product has met the necessary required criteria.

Along with required criteria, products can also meet optional criteria and score optional points. It is not required for a product to achieve any optional points.



VAIO FE15

The Art of Technology

VAIO® FE15



Design leve, produto compacto

O VAIO FE15 possui uma tela de alta resolução com moldura reduzida, ou seja, reduzimos o tamanho das bordas laterais produto mantendo a tela de 15.6 polegadas.

Usabilidade, ergonomia para digitar

Ergonomia para digitar com linhas delicadas e um teclado silencioso

O som que vai surpreender você

Um conjunto de dois alto-falantes com 4W de potência (2W+2W) de alta qualidade é alimentada por um amplificador inteligente de dois canais para fornecer o verdadeiro som que o envolve com realismo livre de distorções e com qualidade de cinema.

Teclado Tilt

Com a tela aberta, o VAIO forma um ângulo de inclinação natural com a mesa, reduzindo o estresse na palma da mão e no pulso durante a digitação.

Mobilidade sem limites

Mais fino (apenas 19,8 mm de espessura). Mais leve, o VAIO FE15 possui apenas 1,75 kg, Wi-Fi 802.11 ac dual-band (mais confiável e 3 vezes mais rápido do que o 802.11n).

Autonomia para um dia todo de trabalho

Um notebook tão bonito e potente como o VAIO FE15 merece nada menos do que uma bateria que dure o dia todo, então, de modo a alcançar sua notável autonomia de até 7 horas, nós projetamos uma bateria especial de polímero de lítio 41Wh de alta capacidade.

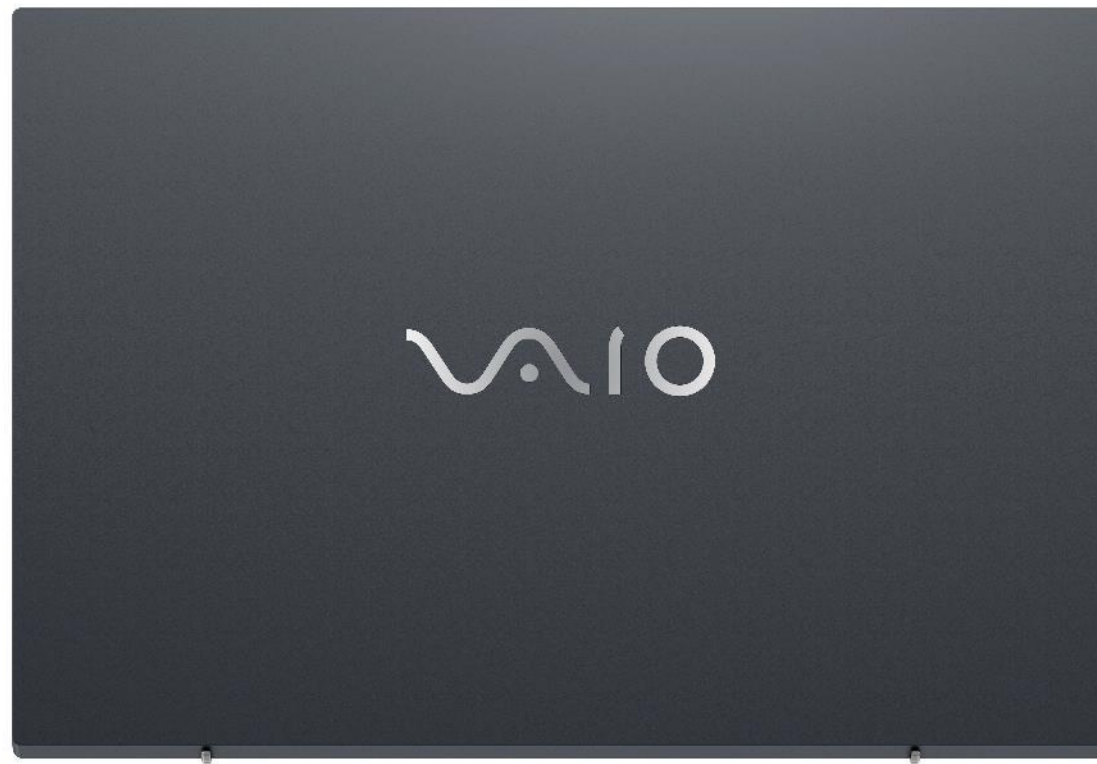


*Imagens meramente ilustrativas

VAIO FE15

Modelo	VAIO FE15
Processador (Intel 10ª geração)	Intel® Core™ i3-10110U (2.10 GHz, 4 MB Cache, Dual Core), com Intel® Turbo Boost até 4.1 GHz Intel® Core™ i5-10210U (1.60 GHz, 6 MB Cache, Quad Core), com Intel® Turbo Boost até 4.2 GHz Intel® Core™ i7-10510U (1.80 GHz, 8 MB Cache, Quad Core), com Intel® Turbo Boost até 4.9 GHz
Sistema Operacional	Windows 10 Home / Windows 10 Pro
BIOS/UEFI	Desenvolvida pela Positivo Tecnologia
Memória RAM	4GB / 8GB / 16GB / 32GB DDR4
Slots de Memória	1x slot DDR4 com suporte de até 32GB
Armazenamento	SSD PCIe NVMe até 512GB / SATA, HDD 2.5" até 1TB 5400RPM /7200RPM
Abertura do LCD	135°
Leitor de Cartões	SD Card
Webcam	Câmera Frontal 1.0 MP (720p)
Tela	LCD 15.6", Widescreen, Antirreflexiva com resolução 1920 x 1080 FHD, com tecnologia LED
Vídeo	Processamento de vídeo integrado Intel® UHD Graphics. Suporte Microsoft® DirectX® 12 e OpenGL 4.5
Áudio	Microfone e alto-falantes estéreo embutidos
Conectividade	LAN: 10/100/1000 Mbps, padrão Gigabit Ethernet Rede sem fio Intel® Dual Band Wireless-AC e Bluetooth 5 10th geração Intel 9462 Bluetooth 5
Portas de Conexão	2x USB 3.2 (Geração 1 Tipo A, com suporte a carregamento), 1x USB 3.2 (Geração 1 Tipo C), 1x USB 2.0, 1x HDMI, 1x (Áudio para microfone + Áudio para fone de ouvido), 1x RJ45, 1x DCIN (alimentação do produto)
Teclado	Português-Brasil, ABNT2 com teclado numérico, 105 teclas com suporte a derramamento de água e LED na tecla CAPS LOCK *Retroiluminado opcional
Mouse	Tipo Touchpad com controle preciso do cursor, com toque múltiplo, 2 botões integrados
Carregador	19V / 2.1A / 100V~240V Automático Máximo 40W
Bateria	Li-ion Polímero / 3 células / 41Wh / Interna
Cor	Chumbo escuro
Dimensões	359 x 240 x 19,8 x mm (Largura x Profundidade x Altura)
Peso Líquido	1,75 Kg
Conteúdo da embalagem	Notebook, Adaptador CA com cabo padrão Inmetro (carregador), Guia Rápido e Certificado de Garantia
Segurança	Entrada para Trava Kensington® Lock





VAIO FE15

The Art of Technology