
Concorrência Nº 14045/2023

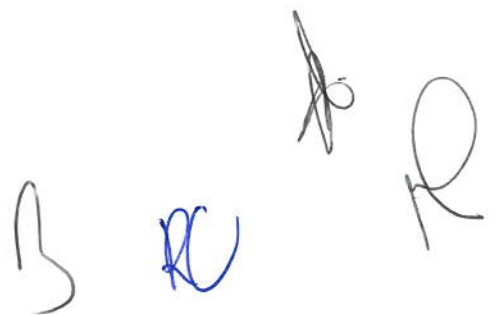
Sr Pregoeiro

ANEXO IV

CARTA DE APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA
COMERCIAL

CONCORRÊNCIA Nº 14045/2023

PH CONSULTORIA E TECNOLOGIA LTDA, neste ato representada por seu representante legal Sr.Raphael Chiavelli Rg 52.002.937-9 Cpf 466.382.278-90 Diretor, vem pela presente apresentar a Proposta Comercial, exigida por força do disposto no item 7 e respectivos subitens do Instrumento Convocatório para o processo de licitação acima mencionado do Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial - Senac - Administração Regional do Estado de São Paulo, conforme segue:



PH CONSULTORIA E-TECNOLOGIA LTDA

CNPJ: 50.972.623/0001-02

1

Item	Descrição do Equipamento	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
1	Smartphone Samsung Galaxy S23 128GB Armazenamento 8GB Ram Preto	90	R\$ 4.358,00	R\$ 392.220,00
VALOR TOTAL				R\$ 392.220,00

Item 1 – Smartphone Samsung Galaxy S23 Preto

Características:

Processador

Velocidade do Processador

3.36GHz, 2.8GHz, 2GHz

Tipo de Processador

Octa Core

Tela: Tamanho (Tela Principal)

153.9mm (6.1" retângulo cheio) / 149.9mm (5.9" cantos arredondados)

Resolução (Tela Principal)

2340 x 1080 (FHD+)

Tecnologia (Tela Principal)

AMOLED Dinâmico 2X

Profundidade de Cor (Tela Principal)

16M

Taxa de Atualização Máxima (Tela Principal)

120 Hz

Câmera

Câmeras Traseiras (Múltiplas) - Resolução

50.0 MP + 10.0 MP + 12.0 MP

Câmeras Traseiras (Múltiplas) - Abertura

F1.8 , F2.4 , F2.2

Câmeras Traseiras - Foco Automático

Sim

Câmeras Traseiras - Estabilizador de Imagem

Sim

Câmeras Traseiras - Zoom

Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'B', 'RC', and a large signature.

Zoom Óptico de 3x , Zoom Digital de até 30x
Câmera Frontal - Resolução
12.0 MP
Câmera Frontal - Abertura
F2.2
Câmera Frontal - Foco Automático
Sim
Câmera Traseira - Flash
Sim
Resolução de Gravação de Vídeos***
UHD 8K (7680 x 4320) @30fps
Câmera Lenta
960fps @FHD, 240fps @FHD
Armazenamento/Memória
Memória (GB)
8 GB
Armazenamento (GB)
128 GB*
Armazenamento Disponível (GB)
99.0
Rede / Bandas
Número de Chip
Dual-SIM
Tipo de Chip (SIM Card)
Nano-SIM (4FF), Embedded-SIM
Tipo de Slot de Chip
Chip 1 + Chip 2 ou eSIM
Conexões
2G GSM, 3G WCDMA, 4G LTE FDD, 4G LTE TDD, 5G Sub6 FDD, 5G Sub6 TDD
2G GSM
GSM 850, GSM 900, DCS 1800, PCS1900
3G UMTS
B1 (2100), B2 (1900), B4 (AWS), B5 (850), B8 (900)
4G FDD LTE

B1 (2100), B2 (1900), B3 (1800), B4 (AWS), B5 (850), B7 (2600), B8 (900), B12 (700), B13 (700), B17 (700), B18 (800), B19 (800), B20 (800), B25 (1900), B26 (850), B28 (700), B66(AWS-3)

4G TDD LTE

B38 (2600), B39 (1900), B40 (2300), B41 (2500)

5G FDD Sub6

N1(2100), N2(1900), N3(1800), N5(850), N7(2600), N8(900), N12(700), N20(800), N25(1900), N28(700), N66(AWS-3)

5G TDD Sub6

N38(2600), N40(2300), N41(2500), N77(3700), N78(3500)

Conectividade

USB Interface

USB - Tipo C

Versão de USB

USB 3.2 Gen 1

Localização

GPS, Glonass, Beidou, Galileo, QZSS

Conector de Fone de Ouvido

USB Type-C

Versão de MHL

Não

Wi-Fi

802.11 a/b/g/n/ac/ax 2.4G+5GHz+6GHz, HE160, MIMO, 1024-QAM

Wi-Fi Direct

Sim

Versão de Bluetooth

Bluetooth v5.3

NFC

Sim

PC Sync

Smart Switch (Versão para PC)

Sistema Operacional

Android

Informações Gerais

Formato

Barra Touch

Sensores

Acelerômetro, Barômetro, Sensor de Impressão Digital, Giroscópio, Sensor Geomagnético, Sensor de Efeito Hall, Sensor de Luz, Sensor de Proximidade

Especificações Físicas

Dimensões (AxLxP, mm)

146.3 x 70.9 x 7.6

Peso (g)

168

Bateria

Uso de internet 4G (Horas)

até 20

Uso de Internet Wi-Fi (Horas)

até 20

Reprodução de Vídeos (Horas, Wireless)

até 22

Capacidade da Bateria (mAh, Typical)

3900

Removível

Não

Tempo de Reprodução de Áudio (Horas, Wireless)

até 71

Tempo em ligações (4G LTE) (Horas)

até 35

Áudio e Vídeo

Som Estéreo

Sim

Formato de Reprodução de Vídeo

MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM

Resolução de Reprodução de Vídeo

UHD 8K (7680 x 4320) @60fps

Formato de Reprodução de Áudio

MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA, DFF, DSF, APE

Serviços e Aplicativos

Suporte Wearables

B

RC

A

R

Galaxy Buds2 Pro, Galaxy Buds Pro, Galaxy Buds Live, Galaxy Buds+, Galaxy Buds2, Galaxy Buds, Galaxy Fit2, Galaxy Fit e, Galaxy Fit, Galaxy Watch5, Galaxy Watch4, Galaxy Watch3, Galaxy Watch, Galaxy Watch Active2, Galaxy Watch Active, Gear Fit2 Pro, Gear Fit2, Gear Sport, Gear S3, Gear S2

Suporte a Samsung DeX

Sim

Mobile TV

Não

Caixa

Conteúdo da Caixa

Aparelho celular, carregador, cabo USB, extrator de chip e manual do usuário.

Especificações Técnicas

Modelo: SM-S911

Certificado de Homologação da ANATEL: 16218-21-00953

Inclui:

01 Película de Proteção em vidro;

01 Fone de Ouvido com fio USB-C;

01 Capa de Proteção para Smartphone que envolve o aparelho por completo;(Carteira)

1. Todos os impostos, taxas, frete/seguro, embalagens e demais encargos encontram se inclusos no valor ofertado, considerando as especificações do ANEXO V, bem como as demais exigências do Edital;
2. Prazo para entrega: até 30 (Trinta) dias após o recebimento do Pedido de Compra
3. Prazo para pagamento: 30 (Trinta) dias após a entrega dos produtos
4. Prazo de Garantia: 12 meses
5. Local de Entrega: Edifício-Sede do Senac – Administração Regional no Estado de São Paulo, localizado na Rua Dr. Vila Nova, 228 - 3º andar - CEP 01222-903
6. Validade da Proposta: 90 (noventa) dias;

Razão Social: PH CONSULTORIA E TECNOLOGIA LTDA

Endereço: RUA SAMURAI, 595- casa 2 Cep 02130-080

Bairro Vila Maria Alta Município São Paulo Estado SP

CNPJ 50.972.623/0001-02

Inscrição Estadual 121.713.512.113

Contato: Raphael Chiavelli Pereira Fone. 11 96318-8172

E-Mail: ph.tecnologia@hotmail.com

São Paulo, 24 de Agosto de 2023



PH CONSULTORIA E TECNOLOGIA

Raphael Chiavelli Pereira

Diretor



PH CONSULTORIA E-TECNOLOGIA LTDA

CNPJ: 50.972.623/0001-02

7