

ANEXO - PROPOSTA COMERCIAL

THADS SERVICOS EIRELI-ME

Av. Barão do Rio Branco, 1459, Centro - Andradina/SP - CEP: 16901-001  
 FONE: 18 3722-7376 / E-MAIL: thadsconsultoria@gmail.com  
 CNPJ: 27.120.037/0001-00 / I.E: 170.084.668.113

CONCORRÊNCIA Nº  
 13770/2022

REPRESENTANTE LEGAL: Anderson Disque de Souza / RG: 40.360.404-7 / CPF: 349.761.668-05 / Data de Nascimento 02/02/1987

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial - Senac

Objeto: AQUISIÇÃO DE SMARTPHONES, conforme especificações constantes no Anexo V e demais documentos, que são parte integrante deste Edital. 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:

Item	Objeto	Marca/Modelo	qtd	Valor Unitário	Valor Total
1	SMARTPHONE - Conforme termo de referência	Samsung - Galaxy S20 FE, 6,5", 128GB, 5G	115	R\$ 2.399,00	R\$ 275.885,00
Total Global:					R\$ 275.885,00

- I - Dados Bancários: Banco do Brasil / Agencia: 0273-9 / Conta Corrente: 39506-4.
- II - Validade proposta: 90 (noventa) dias
- III - Declaramos que o produto é de primeira qualidade, que atende todas as especificações do edital e prazo de garantia.
- IV - Declaramos que a empresa dispõe de pessoal técnico para orientar a instalação e o funcionamento.
- V - Prazo de entrega: 30 (trinta) dias após o recebimento do Pedido de Compra do Senac
- VI - Prazo de pagamento: 30 (trinta) dias a partir do recebimento dos equipamentos
- VII - Garantia: 12 (doze) meses
- VIII - Nos preços ofertados já estão inclusos os tributos, fretes, taxas, seguros, encargos sociais, trabalhistas e todas as demais despesas necessárias ao fornecimento do objeto.

São Paulo, 05 de dezembro de 2022.

  
 Anderson Disque de Souza  
 RG: 40.360.404-7 / CPF: 349.761.668-05







# Especificações

Velocidade do Processador 2.8GHz, 2.4GHz, 1.8GHz Octa Core  
 Tipo de Processador 1080 x 2400 (FHD+)  
 Resolução (Tela Principal)

Peso (g)

190

## Processador

Velocidade do Processador 2.8GHz, 2.4GHz, 1.8GHz

Tipo de Processador Octa Core

## Tela

Tamanho (Tela Principal) 164.0mm (6.5" retângulo cheio) / 160.9mm (6.3" cantos arredondados)

Resolução (Tela Principal) 1080 x 2400 (FHD+)

Tecnologia (Tela Principal) Super AMOLED

Profundidade de Cor (Tela Principal) 16M

## Câmera

Câmeras Traseiras (Múltiplas) - Resolução 12.0 MP + 12.0 MP + 8.0 MP

Câmeras Traseiras (Múltiplas) - Abertura F1.8, F2.2, F2.4

Câmeras Traseiras - Foco Automático Sim

Câmeras Traseiras - Estabilizador de Imagem Sim

Câmeras Traseiras - Zoom Zoom Óptico de 3x, Zoom Digital de até 30x

Câmera Frontal - Resolução 32.0 MP

**Câmera Frontal - Abertura** F2.2  
**Câmera Frontal - Foco Automático** Não  
**Câmera Traseira - Flash** Sim  
**Câmera Lenta** 960fps @HD, 240fps @FHD  
**Resolução de Gravação de Vídeos** UHD 4K (3840 x 2160) @60fps

### Memória

**Memória RAM (GB)** 6 GB  
**Memória Disponível (GB)** 102.9 GB  
**Memória Total Interna (GB)** 128 GB\*  
**Suporte ao Cartão de Memória** MicroSD (up to 1TB)

### Rede / Bandas

**Tipo de Chip (SIM Card)** Nano-SIM (4FF)  
**Conexões** 2G GSM, 3G WCDMA, 4G LTE FDD, 4G LTE TDD, 5G Sub6 FDD, 5G Sub6 TDD  
**3G UMTS** B1 (2100), B2 (1900), B4 (AWS), B5 (850), B8 (900)  
**2G GSM** GSM 850, GSM 900, DCS 1800, PCS1900  
**Tipo de Slot de Chip** Chip 1 + Chip ou Micro SD (Híbrido)  
**Número de Chip** Dual-SIM

**4G FDD LTE** B1 (2100), B2 (1900), B3 (1800), B4 (AWS), B5 (850), B7 (2600), B8 (900), B12 (700), B13 (700), B17 (700), B20 (600), B26 (850), B28 (700), B32(1500), B66(AWS-3)  
**4G TDD LTE** B38 (2600), B40 (2300), B41 (2500)  
**5G FDD Sub6** N1(2100), N3(1800), N5(850), N7(2600), N8(900), N28(700)  
**5G TDD Sub6** N40(2300), N41(2500), N78(3500)

### Conectividade

<b>USB Interface</b>	USB - Tipo C
<b>Versão de USB</b>	USB 3.2 Gen 1
<b>Localização</b>	GPS, Glonass, Beidou, Galileo
<b>Versão de MHL</b>	Não
<b>Wi-Fi</b>	802.11 a/b/g/n/ac/ax 2.4G+5GHz, HE80, MIMO, 1024-QAM
<b>Wi-Fi Direct</b>	Sim
<b>NFC</b>	Sim
<b>PC Sync</b>	Smart Switch (Versão para PC)

**Sistema Operacional**

Android

**Informações Gerais**

Formato  
Barra Touch

**Sensores**

Acelerômetro, Sensor de Impressão Digital, Giroscópio, Sensor Geomagnético, Sensor de Efeito Hall, Sensor de Luz RGB, Virtual Proximity Sensing

**Especificações Físicas**

Dimensões (AxLxP, mm) 159.8 x 74.5 x 8.4  
Peso (g) 190

**Bateria**

Uso de internet 4G (Horas) até 15  
Uso de internet Wi-Fi (Horas) até 14

**Reprodução de Vídeos (Horas, Wirelless)**  
 até 19

**Tempo em ligações (4G LTE)**  
 (Horas)  
 até 32

**Capacidade da Bateria (mAh, Typical)**  
 4500

**Tempo de Reprodução de Audio (Horas, Wirelless)**  
 até 81

### Audio e Video

Som Estéreo

Formato de Reprodução de Video  
MP4, M4V, 3GP, 3G2, WMV, ASF, AVI, FLV, MKV, WEBM

Resolução de Reprodução de Video  
UHD 8K (7680 x 4320) @60fps

Formato de Reprodução de Audio  
MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, WMA, AMR, AMB, FLAG, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA, DFF, DSF, APE

### Serviços e Aplicativos

Suporte Wearables

Suporte a Samsung Dex

Galaxy Buds Live, Galaxy Buds+, Galaxy Buds, Galaxy Fit e, Galaxy Fit, Galaxy Watch3, Galaxy Watch, Galaxy Watch Active2, Galaxy Watch Active, Gear Fit2 Pro, Gear Fit2, Gear Fit, Gear Sport, Gear2 Neo, Gear2, Gear1, Gear S3, Gear S2, Gear S, Gear IconX, Gear IconX (2018)

S-Voice

Mobile TV

Não

Não