



Prefeitura Municipal de
RIBEIRÃO DAS NEVES

Administração 2021 - 2024

Solicitação de Orçamento

Empresa:

Nome Fantasia:

Telefone:

CNPJ:

Endereço:

E-mail:

**FAVOR ENVIAR-NOS O ORÇAMENTO DOS PRODUTOS ABAIXO ATRAVÉS DO E-MAIL:
supadmin@ribeiraodasneves.mg.gov.br**

Aquisição de projeto de videoconferência com equipamentos e instalação inclusas.

Item	Quant.	Unid.	Descrição Detalhada do Objeto	Valor unitário	Valor total
01	Kit videoconferência		Câmera Requisitos mínimos: <ul style="list-style-type: none">• Pan, tilt e zoom motorizados suaves controlados remotamente ou por console• Panorâmica: +/- 90°• Inclinação: +35°/-45°• Zoom de alta definição de 10X sem perda• Campo de visão: Diagonal: 90°; Horizontal: 82,1°; Vertical: 52,2°• Full HD 1080p 30fps• H.264 UVC 1.5 com Codificação de Vídeo Escalonável (SVC)• Foco automático• 5 predefinições de câmera• Controle à distância (PTZ) de produtos ConferenceCams (com suporte para serviços)• Ranhura de segurança Kensington• LED indicador de vídeo com/sem som• Rosca para tripé padrão		
02	Kit videoconferência		Controle Remoto Requisitos mínimos: <ul style="list-style-type: none">• Câmera, viva-voz e controle de chamadas• 5 predefinições de câmera• Viva-voz acoplado• Alcance IR de 8,5 m		
03	Kit videoconferência		Viva-voz Requisitos mínimos: <ul style="list-style-type: none">• Desempenho total duplex• Cancelamento de eco acústico• Tecnologia de redução de ruídos• Áudio de banda ultra-larga• Pode ser pareado com dispositivos móveis através de Bluetooth e NFC• LCD para identificador de chamadas, duração de chamadas e outras respostas funcionais• LEDs para transmissão de viva-voz, silenciador, espera e pareamento de Bluetooth• Controles por toque para atender ou		



Prefeitura Municipal de **RIBEIRÃO DAS NEVES**

Administração 2021 - 2024

			encerrar chamada, volume e sem som, Bluetooth e controles da câmera <ul style="list-style-type: none">• 5 predefinições de câmera para pan, tilt e configurações de zoom• Ranhura de segurança Kensington		
04	Kit videoconferência		Microfones Requisitos mínimos: <ul style="list-style-type: none">• Faixa de alcance mínimo: 6 m• Alcance com microfone de expansão mínimo: 8,5 m• Quatro microfones onidirecionais com conformação de feixe• Resposta de frequência: 100 Hz – 11 kHz• Sensibilidade: 28 dB +/-3dB• Distorção: <5% de 200 Hz		
05	Kit videoconferência		Hub / Cabos / Energia Requisitos mínimos: <ul style="list-style-type: none">• Hub central para conectar e alimentar todos os componentes• Adesivo e montagem sob a mesa incluído• Um cabo para a câmera mínimo: 5 m• Um cabo para o viva-voz mínimo: 5 m• Extensões de cabo mínimo: 10 e 15 m• Um cabo USB para conectar ao PC/Mac mínimo: 2 m• Adaptador de alimentação CA com plugs regionais• Cabo de alimentação mínimo: 3 m		
06	Kit videoconferência		Suporte Requisitos mínimos: <ul style="list-style-type: none">• Suporte de funcionalidade dupla compatível com parede ou na elevação de mesa		
07	Kit videoconferência		Compatibilidade Requisitos mínimos: <ul style="list-style-type: none">• Conectividade plug-and-play via USB• Skype for Business• Microsoft Teams• Zoom• BlueJeans• BroadSoft• GoToMeeting• Vidyó		
08	Kit videoconferência		Sistema Operacional Requisitos mínimos: Windows® 10 macOS 10.10 ou superior		
09	02		Microfone de Expansão Requisitos mínimos: O Kit deverá ser composto por 2 microfones de expansão compatíveis com o equipamento		
10	04		MONITOR PROFISSIONAL PARA VIDEOWALL Tamanho"46", Tipo de Display IPS, Resolução 1920*1080 (Full HD), Pixel Pitch(mm) 0.53mm(H)*0.53mm(V), Área útil do Display (mm) 1018.08 * 572.67 mm, Brilho Mínimo Max 500 nit, Contrast Ratio 1200:1, Ângulo de visão (H/V) Mínimo 178/178, Tempo de resposta Mínimo 8ms, Número de cores 8bit – 16.7M, Gama de cores 72%, Distorção 25, Contraste Dinâmico Mínimo 45.000:1, Frequência Hor. 62.7kHz ~ 72.3kHz, Frequência Ver. 57Hz ~ 63Hz, Frequência		



Prefeitura Municipal de **RIBEIRÃO DAS NEVES**

Administração 2021 - 2024

			Máx. 82Mhz, Conexão RGB DVI-D, Display Port 1.2, HDMI Mínimo 2 Portas HDMI 2.0, HDCP Mínimo 2 Portas HDCP 2.2, Áudio Stereo mini Jack		
11	01		SISTEMA DE ÁUDIO QUANTIDADE: 01 UNIDADE Amplificador de áudio estéreo Amplificador de áudio estéreo, duas saídas, com potência Mínima: 40Watts – (20 + 20 Watts) e 8 Ohms de impedância, Impedância de Entrada 10K Ohms, Impedância de Saída Aux 5K Ohms, Separação de Canais 74dB, Eficiência mínima 94%, Reposta de frequência 40Hz-22kHz, Distorção máxima < 0,5%, Controle de tonalidade Aproximadamente 12 dB para graves e agudos (Variação Tolerável 15%), Consumo máximo 60W, Sensibilidade de entrada 600 Mv, Nível saída de linha 0 dB (de acordo c/ nível de volume)		
12	04		Caixas de Som Tipo Caixa de SOM de 2 vias, Sistema de Montagem Baffle e Frame, Tela frontal Alumínio microperfurada com pintura eletrostática em poliéster, Divisor de frequências Divisor de frequências com corte de altas frequências em -3 dB e também de médias frequências em 12 dB/Oitava, Tipo de alto-falante Woofer de 6" com cone PP Metalizado Titanium e tweeter pivotante de 3/4" com pastilha de neodímio e membrana de policarbonato, Potência mínima do alto-falante 120Rms		
13	01		Conversor Extrator De áudio Tipo Conversor Extrator De áudio 4K, Conexões HDMI / SPDIF, Cabos Adaptador De áudio Estéreo De 3,5 Mm		
14	01		Cabos / Conectores Cabo de Áudio Cabo tipo P2 com no mínimo 20 metros e máximo 30 metros, Cabo de Vídeo Cabo tipo HDMI com suporte a tecnologia 4k, Ultra HD, 3D, 19 Pinos com no mínimo 20 Metros e no máximo 30 Metros		
15	01		Serviços e Instalação Serviço de instalação, configuração e treinamento		
VALOR TOTAL					

VALOR COM TODOS OS IMPOSTOS E DESPESAS INCLUSAS.

Responsável pelo orçamento:

DATA: _____