



**PODER JUDICIÁRIO**  
JUSTIÇA DO TRABALHO  
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9ª REGIÃO

**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

Aos vinte e um dias do mês de dezembro do ano de dois mil e dezessete, na sede do TRT da 9ª Região, localizada na Alameda Doutor Carlos de Carvalho nº 528, Centro, Curitiba/PR, CEP 80430-180, o TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9ª REGIÃO, inscrito no CNPJ 03.141.166/0001-16, nos termos do Decreto 7.892/2013, bem como das Leis 8.666/1993 e 10.520/2002, e em conformidade com o resultado do **Pregão Eletrônico nº 63/2017**, devidamente homologado às fls. 440 do aludido processo, resolve REGISTRAR O PREÇO para eventual aquisição do(s) objeto(s) a seguir, conforme especificações constantes dos Anexo I e II do edital respectivo.

ITEM	01
OBJETO	<b>GRAVADOR DIGITAL DE VÍDEO (DVR) 16 CANAIS 1080P:</b> Compatível com as tecnologias HDCVI, HDTVI 2.0, AHD-M/H, Analógico e IP. Gravação de todos os canais de vídeo em 1080p (Full HD) ou 720p (HD). Reprodução em tempo real, detecção de movimento e busca avançada. Inteligência de vídeo (Linha Virtual Cerca Virtual e Objeto Abandonado). Detecção de Face. Compatibilidade com ONVIF Perfil S. Suporta no mínimo 2 HDs SATA de até 10 TB. Edição de áudio e vídeo. Matriz de Vídeo. Modo NVR - Transforma todos os canais BNC em IP. Função BNC + IP - Adiciona câmeras IP ao DVR. Compressão de vídeo em H.264+ (Codec Inteligente). IPv6. 1 (um) ano de garantia, no mínimo. Possuir 4 canais de entrada de áudio com conector tipo RCA, saída de áudio 1 canal com conector RCA, possuir áudio bidirecional em 1 canal. Saída de vídeo monitores 1HDMI, 1VGA e 1 saída analógica BNC, informações na tela nome do canal, hora, perda de vídeo, bloqueio de câmera, detecção de movimento, gravação, modo de gravação manual, contínua com condição de sobrescrever agendada, detecção de movimento, mascaramento de câmera, perda de vídeo. Reprodução síncrona 1/4/8, modo de busca por hora/data com precisão de segundos e busca inteligente por detecção de movimento, reproduzir, pausar, parar, retrocesso, reprodução rápida, reprodução lenta, próximo arquivo, arquivo, arquivo anterior, próxima câmera, câmera anterior, tela cheia, seleção de backup, zoom digital, dispositivo USB( com formatação FAT 32, download por rede, disco rígido. Conexão à rede Gigabit ethernet RJ 45( 10/100/100M ), funções e protocolos HTTP, IPV4, IPV6, TCP/IP, UPNP, RTSP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, Filtro IP, SNMP, Intelbras DDNS, Intelbras Cloud, ONVIF perfil S, conexões simultâneas com no mínimo 128 usuários, aplicativo para smartphones Intelbras ISIC , IOS (Iphone, IPAD) e dispositivos Android. Armazenamento interno mínimo 2 portas padrão SATA para até 10 TB cada, interfaces auxiliares mínimas 2 portas USB, RS 485 mínimo 1 porta para controle PTZ e acessórios. Alimentação 12VDC. Compatível com softwares Intelbras SIM Plus e Intelbras Media Player. Referência Intelbras MHDX 5016.
APRESENTAÇÃO MARCA / MODELO	INTELBRAS / MHDX 5016
QUANTIDADE REGISTRADA	95
PREÇO UNITÁRIO	R\$ 1249,00

ITEM	04
OBJETO	<b>HD PARA DVR/CFTV:</b> Disco rígido especial para segurança eletrônica, capacidade formatada 2TB, operação 24 horas por dia 7 dias por semana, estabilidade na gravação de dados, velocidade de disco controlada, dissipação de calor otimizada, baixo consumo de energia e nível de ruído, fator de forma 3,5 polegadas, com formatação avançada, em conformidade com RoHS2, buffer de hospedagem 6 Gb/s, drive de hospedagem 145 MB/s, cache 64, velocidade de rotação 5.400 (RPM), dimensões altura 25,4 mm, comprimento 147 mm, largura 101,6 mm, peso 0,64 kg, compatível com as principais marcas de CFTV.
APRESENTAÇÃO	WESTERN DIGITAL WD20PURX



**PODER JUDICIÁRIO**  
JUSTIÇA DO TRABALHO  
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9ª REGIÃO

MARCA / MODELO	
QUANTIDADE REGISTRADA	175
PREÇO UNITÁRIO	R\$ 423,00

ITEM	05
OBJETO	<b>CONVERSOR/BALUN:</b> Par (duas unidades) de Balun híbrido preparado para suportar tanto a tecnologia analógica quanto as tecnologias de alta resolução presentes no mercado. Permita instalação com câmeras HDCVI, HDTVI e AHD, além das analógicas tradicionais. Possuir proteção contra surtos de tensão, filtro contra interferência e ruídos, conector de borne para engate do cabo UTP, conector BNC macho, categoria do cabo UTP: 5 ou superior, compatíveis com os formatos de vídeo: NTSC e PAL, alcance da tecnologia analógica mínima 400 metros, 600 metros em p/b, alcance com tecnologia HDCVI mínima 350 metros (720p) e 200 metros (1080p)1, alcance tecnologia HDTVI mínima 250 metros (720p) e 150 metros (1080p), alcance mínimo com tecnologia AHD 250 metros (720p) e 150 metros (1080p), possuir filtro contra ruídos e interferência, temperatura de operação 10°C a 50°C.
APRESENTAÇÃO MARCA / MODELO	INTELBRAS XBP 401 HD
QUANTIDADE REGISTRADA	1.050
PREÇO UNITÁRIO	R\$ 26,33

EMPRESA:	MARUCHI E PAGNOZZI SOLUÇÕES EM INFORMÁTICA LTDA. - ME
CNPJ	10.477.752/0001-00
ENDEREÇO:	Avenida Presidente Vargas, nº 846, Centro, Dracena, SP
TELEFONE:	(18) 3822-7808
PESSOA PARA CONTATO:	Marcelo ou Aline
EMAIL:	marcelomaruchi@hotmail.com

**CONDIÇÕES GERAIS:**

A existência de preços registrados não obriga o TRT 9ª Região a contratar, sendo facultada a realização de licitação específica para a contratação pretendida, assegurada ao beneficiário do registro a preferência de fornecimento em igualdade de condições.

As quantidades e o prazo de entrega do objeto obedecerão aos critérios estabelecidos no edital do **Pregão Eletrônico nº 63/2017**.

A presente Ata de Registro de Preços terá vigência de 12 (doze) meses, contados de sua assinatura.

E por estarem justas e contratadas, as partes assinam o presente instrumento.

PATRÍCIA AIMÉE BRUEL ANTONIO  
Ordenadora da Despesa

Tribunal Regional do Trabalho da 9ª Região – Órgão Gerenciador

MARCELO MARUCHI  
Sócio Administrador

Maruchi e Pagnozzi Soluções em Informática Ltda. - ME