



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL BRAÇO DO TROMBUDO

CNPJ: 95.952.230/0001-67 **Telefone:** (47) 3547-0179
Endereço: Praça da Independência, 25 - Centro
CEP: 89178-000 - Braço do Trombudo

Pregão presencial
167/2023

Número Processo: 166/2023
Data do Processo: 25/08/2023

Página: 1 / 5

OBJETO DO PROCESSO

REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAIS AQUISIÇÕES E INSTALAÇÕES DE EQUIPAMENTOS DE VÍDEO MONITORAMENTO E ALARMES NOS AMBIENTES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE BRAÇO DO TROMBUDO/SC,

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS PREGÃO PRESENCIAL 167/2023

Data e Hora da Sessão: 01/11/2023 08:30

Reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 0312023/2023, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 166/2023 na modalidade de Pregão presencial. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

PARECER DA COMISSÃO

A Pregoeira deu início a sessão pública em atendimento às disposições contidas no edital, realizou-se o recebimento dos documentos de credenciamento e efetuou a consulta da regularidade das empresas e seu(s) sócio(s) majoritário(s) junto aos cadastros CGU-PJ, CEIS, CNEP e CEPIM mantidos pela Corregedoria-Geral da União as quais estavam todas de acordo. Em seguida fazendo o acolhimento dos envelopes da(s) proposta(s) e envelope(s) de documentos de habilitação da(s) empresa(s) credenciada(s), deu início a sessão pública, os envelopes foram rubricados pelos membros da comissão e representante(s) presente(s). Na sequência a pregoeira abriu os envelopes contendo as propostas das empresas participantes do certame. As empresas XPTi Tecnologia em Segurança e Somadatta Informática Automação e Segurança foram desclassificadas por não atenderem as exigências do edital no que tange à especificação dos itens. A empresa Somadatta Informática Automação e Segurança, fez constar na proposta no item 7, item 12, valores acima do aceitável. Ainda, consta na proposta da Somadatta Informática Automação e Segurança a falta de especificação de medidas utilizadas. Sendo motivos para desclassificação da mesma.

Após deu-se início a fase de disputa da(s) licitante(s) classificada(s) para lances orais, o julgamento adotado foi MENOR PREÇO POR LOTE. Houve manifestação de recurso por parte da empresa Somadatta Informática Automação e Segurança, no seguinte sentido: "A Empresa Somadatta Informática, Manifesta intenção de recorrer da decisão de desclassificação, uma vez que a proposta apresentada atende integralmente o edital, sendo apenas um descritivo otimizado, mantendo as mesmas características, que poderiam ser verificadas por diligência complementar. A existência de erros materiais ou omissões nas planilhas de custos e preços das licitantes não enseja a desclassificação antecipada das respectivas propostas, devendo a Administração contratantes realizar diligências junto às licitantes para a devida correção das falhas, desde que não seja alterado o valor global proposto. (Acórdão 2.546/2015 – Plenário)", sendo assim o prazo começa correr após a Lavratura da Ata desta Sessão.

Lote: 1

Participante: ASSISTEL LTDA - EPP

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	Gravador digital de vídeo em rede 4 CANAIS, - híbrido, que deverá apresentar as seguintes características:- Suportar a câmeras: FULL HD(AHD/XVIHDCVI- HDTV)- cameras HD (AHD/XVI-HDCVIHDTV)- câmeras Analógicas convencionais (CVBS) - Câmeras IP.- câmeras Speed Dome (PTZ).visualização de 1080 para toda tecnologia. - software específico para visualização real time e gravação/ resolução de reprodução : 1080P e 1080N/padão de Video PAL e NTSC. - Resolução de vídeo: no mínimo 16ch -5M-N Qualidade de imagem no mínimo de 6 níveis. Detectação de movimento, clusão e perdede vídeo, Detectar seres humanos, detectar faces quando combinada a tecnologia XVI. Modo de gravação	16,000	UND	Giga	829,57	13.273,12



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL BRAÇO DO TROMBUDO

CNPJ: 95.952.230/0001-67 **Telefone:** (47) 3547-0179
Endereço: Praça da Independência, 25 - Centro
CEP: 89178-000 - Braço do Trombudo

Pregão presencial
167/2023

Número Processo: 166/2023
Data do Processo: 25/08/2023

Página: 2 / 5

	<p>devera ter opções por: manual, por agendamento. Entrada de vídeo mínimo de 04 canais BNC Saída de vídeo mínimo 1 BNC,VGA,HDMI conexão via rede com monitor e TVs. Suportar HD de até 14 TB –compressão H.264/H.26e H.265+ Transmitir imagens em tempo real na função 1.585,00 19.020,00 pentaflex: reprodução de imagens ao vivo, gravadas,backup e acesso remoto.Acesso de imagem via aplicativo(IOS e Android) – download gratuito com serviços de domínio DDNS(gratuito), DYNDNS, NO-IP. Serviço de acesso via nuvem para acesso do equipamento de qualquer lugar aceitar protocolo de conexão de rede: TCP/IP,PPPoE, DHCP,NTP,FTP,RTSP,DDNS, conexão com IP dinamico.Permitir navegação na WEB (IE, Mozilla Firefox,Safari e Google Chrome?)zoom em real time e playback local. opção de idioma :português, Inglês e Espanhol- Atualização de Software online. Operação remota do do sistema, vizualização ao vivo das imagens, com controle PTZ, reprodução das gravações, download dos arquivos gravados no HDD do quipamento, informação de registro. Se auto recuperar após falha de alimentação. Deverá armazenar em HD local, rede ou USB,Busca de gravação por hora, data e canal. Possuir proteção elétrica contra surto.</p>					
2	<p>Gravador digital de vídeo em rede 8 CANAIS, híbrido, - que deverá apresentar as seguintes características:- Suportar a câmeras: FULL HD(AHD/XVIHDCVI- HDTV)- cameras HD (AHD/XVI-HDCVIHDTV)- câmeras Analógicas convencionais (CVBS) - Câmeras IP.- câmeras Speed Dome (PTZ).visualização de 1080 para toda tecnologia. - software específico para visualização real time e gravação/ resolução de reprodução : 1080P e 1080N/padrão de Vídeo PAL e NTSC. - Resolução de vídeo: no mínimo 16ch -5M-N Qualidade de imagem no mínimo de 6 níveis. Detectação de movimento, clusão e perdade vídeo, Detectar seres humanos, detectar faces quando combinada a tecnologia XVI. Modo de gravação devera ter opções por: manual, por agendamento. Entrada de vídeo mínimo de 08 canais BNC Saída de vídeo mínimo 1 BNC,VGA,HDMI conexão via rede com monitor e TVs. Suportar HD de até 14 TB –compressão H.264/H.26e H.265+ Transmitir imagens em tempo real na função 1.585,00 19.020,00 pentaflex: reprodução de imagens ao vivo, gravadas,backup e acesso remoto.Acesso de imagem via aplicativo(IOS e Android) – download gratuito com serviços de domínio DDNS(gratuito), DYNDNS, NO-IP. Serviço de acesso via nuvem para acesso do equipamento de qualquer lugar aceitar protocolo de conexão de rede: TCP/IP,PPPoE, DHCP,NTP,FTP,RTSP,DDNS, conexão com IP dinamico.Permitir navegação na WEB (IE, Mozilla Firefox,Safari e Google Chrome?)zoom em real time e playback local. opção de idioma :português, Inglês e Espanhol- Atualização de Software online. Operação remota do do sistema, vizualização ao vivo das imagens, com controle PTZ, reprodução das gravações, download dos arquivos gravados no HDD do quipamento, informação de registro. Se auto recuperar após falha de alimentação. Deverá armazenar em HD local, rede ou USB,Busca de gravação por hora, data e canal. Possuir proteção elétrica contra surto.</p>	14,000	UND	Giga	924,13	12.937,82
3	<p>Gravador digital de vídeo em rede 16 CANAIS, híbrido, que - deverá apresentar as seguintes características:- Suportar a câmeras: FULL HD(AHD/XVIHDCVI- HDTV)- cameras HD (AHD/XVI-HDCVIHDTV)- câmeras Analógicas convencionais (CVBS) - Câmeras IP.- câmeras Speed Dome (PTZ).visualização de 1080 para toda tecnologia. - software específico para visualização real time e gravação/ resolução de reprodução : 1080P e 1080N/padrão de Vídeo PAL e NTSC. - Resolução de vídeo: no mínimo 16ch -5M-N Qualidade de imagem no mínimo de 6 níveis. Detectação de movimento, clusão e perdade vídeo, Detectar seres humanos, detectar faces quando combinada a tecnologia XVI. Modo de gravação devera ter opções por: manual, por agendamento. Entrada de vídeo mínimo de 16canais BNC Saída de vídeo mínimo 1 BNC,VGA,HDMI conexão via rede com monitor e TVs. Suportar HD de até 14 TB –compressão H.264/H.26e H.265+ Transmitir</p>	9,000	UND	Giga	1.724,62	15.521,58



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL BRAÇO DO TROMBUDO

CNPJ: 95.952.230/0001-67 **Telefone:** (47) 3547-0179
Endereço: Praça da Independência, 25 - Centro
CEP: 89178-000 - Braço do Trombudo

Pregão presencial
167/2023

Número Processo: 166/2023
Data do Processo: 25/08/2023

Página: 3 / 5

	imagens em tempo real na função 1.585,00 19.020,00 pentaflex: reprodução de imagens ao vivo, gravadas,backup e acesso remoto.Acesso de imagem via aplicativo(IOS e Android) - download gratuito com serviços de domínio DDNS(gratuito), DYNDNS, NO-IP. Serviço de acesso via nuvem para acesso do equipamento de qualquer lugar aceitar protocolo de conexão de rede: TCP/IP,PPPoE, DHCP,NTP,FTP,RTSP,DDNS, conexão com IP dinamico.Permitir navegação na WEB (IE, Mozilla Firefox,Safari e Google Chrome²)zoom em real time e playback local. opção de idioma :português, Inglês e Espanhol- Atualização de Software online. Operação remota do do sistema, visualização ao vivo das imagens, com controle PTZ, reprodução das gravações, download dos arquivos gravados no HDD do quipamento, informação de registro. Se auto recuperar após falha de alimentação. Deverá armazenar em HD local, rede ou USB,Busca de gravação por hora, data e canal. Possuir proteção elétrica contra surto.					
4	Gravador digital de vídeo em rede 32 CANAIS, - híbrido, que deverá apresentar as seguintes características:- Suportar a câmeras: FULL HD(AHD/XVIHDCVI- HDTV)- cameras HD (AHD/XVI-HDCVIHDTV)- câmeras Analógicas convencionais (CVBS) - Câmeras IP.- câmeras Speed Dome (PTZ).visualização de 1080 para toda tecnologia. - software específico para visualização real time e gravação/ resolução de reprodução : 1080P e 1080N/padão de Video PAL e NTSC. - Resolução de vídeo: no mínimo 16ch -5M-N Qualidade de imagem no minimo de 6 níveis. Detectação de movimento, clusão e perdade vídeo, Detectar seres humanos, detectar faces quando combinada a tecnologia XVI. Modo de gravação devera ter opções por: manual, por agendamento. Entrada de vídeo mínimo de 32 canais BNC Saída de vídeo mínimo 1 BNC,VGA,HDMI conexão via rede com monitor e TVs. Suportar HD de até 14 TB -compressão H.264/H.26e H.265+ Transmitir imagens em tempo real na função 1.585,00 19.020,00 pentaflex: reprodução de imagens ao vivo, gravadas,backup e acesso remoto.Acesso de imagem via aplicativo(IOS e Android) - download gratuito com serviços de domínio DDNS(gratuito), DYNDNS, NO-IP. Serviço de acesso via nuvem para acesso do equipamento de qualquer lugar aceitar protocolo de conexão de rede: TCP/IP,PPPoE, DHCP,NTP,FTP,RTSP,DDNS, conexão com IP dinamico.Permitir navegação na WEB (IE, Mozilla Firefox,Safari e Google Chrome²)zoom em real time e playback local. opção de idioma :português, Inglês e Espanhol- Atualização de Software online. Operação remota do do sistema, visualização ao vivo das imagens, com controle PTZ, reprodução das gravações, download dos arquivos gravados no HDD do quipamento, informação de registro. Se auto recuperar após falha de alimentação. Deverá armazenar em HD local, rede ou USB,Busca de gravação por hora, data e canal. Possuir proteção elétrica contra surto.	4,000	UND	Giga	3.646,62	14.586,48
5	Câmeras design Bullet - Deverá apresentar as seguintes especificações técnicas: - - Leds MSD, lente de 2,8mm, permitir capturar imagens em ambientes com baixa ou nenhuma iluminação com eficiência. - Infravermelho com alcance mínimo 20m . - Open HD 4x1 - AHD/XVI,TVI,CVI,CVBS.Com características DWDR, menu OSD,BLC, Smart IR DNR, Day&Nigtnt. - Resolução de imagem 1920x1080 no mínimo 2mega pixels full hd - Possuir: Protetor contra surto, controle UTC para Troca de tecnologia e ajuste finos de luminosidade E Cores. Temperaturas na faixa de 10°C a 60°C	290,000	UND	Giga	224,31	65.049,90
6	Fonte para alimentação de câmeras com as seguintes características mínimas: - especifica para CFTV Mod Colmeia . Bivolt Input: 100-240v/Ac~50/60hz Output: 12v - 30ª	65,000	UND	Power Sulppy/ Kabibo	132,60	8.619,00
7	Conector passivo para transmissão de video - com qualidade de 300 metros em HD, 200 metros em Full HD e 120 metros em 4MP e 4K. possui proteção contra surtos de tensão, ruído e interferência	610,000	UND	Intelbras	21,24	12.956,40



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL BRAÇO DO TROMBUDO

CNPJ: 95.952.230/0001-67 **Telefone:** (47) 3547-0179
Endereço: Praça da Independência, 25 - Centro
CEP: 89178-000 - Braço do Trombudo

Pregão presencial
167/2023

Número Processo: 166/2023
Data do Processo: 25/08/2023

Página: 4 / 5

8	Conector P4 Com Borne Macho - Próprio para alimentação de câmeras de CFTV 2 bornes com parafuso para conexão de fios.	290,000	UND	Swtec/Diver so	7,74	2.244,60
9	Caixa de passagem, Sobrepor/CFTV - mínima de Altura: 8,5 cm Largura: 8,5 cm Profundidade: 4,5 cm	290,000	UND	Multitoc	7,89	2.288,10
10	HD com as seguintes especificações: - - Hard Disk 2 Tera Byte Tipo: Específico para Cftv Gravação de vídeo sem interrupção. Rotação - 5400rpm Cachê: 64MB Interface: 6 Gb/s Taxa de transferência: 145 MB/s Compatibilidade: Windows (xp / Vista / 7 / 8) MAC.	30,000	UND	Western Gigital Byt	876,28	26.288,40
11	REGUA 4 TOMADAS Produzidos em gabinetes mínimo - de 4 tomadas e proteção contra sobre corrente. Com chave liga-desliga, LED indicador de funcionamento e suporte para fixação. Possuir tomadas de acordo com o novo padrão NBR14136.	30,000	UND	Fiolux	60,82	1.824,60
12	Caixa metálica em aço com pintura - epox com tampa acrílica/ com fechadura com ventilação lateral para fixação/ Entrada de fio.	30,000	UND	Onix	378,83	11.364,90
13	Cabo de rede CAT 5UTP /CFTV homologado com material - cobre 24 AWG. 8 vias de liga/Impedância 100 Ohms.Capa isolante em PVC.	14.000,000	MTS	Multlan/Con dut	2,38	33.320,00
14	CABO COAXIAL 4MM BIPOLAR MASTER 100% COBRE 26AWG CFTV BCO - CONDUTTI - CABO COAXIAL 4MM BIPOLAR MASTER 100% COBRE 26AWG CFTV BCO - CONDUTTI	14.000,000	MTS	Condutti	2,19	30.660,00
15	NOBREAK ATTIV 600VA-220V - NOBREAK ATTIV 600VA-220V	30,000	UND	Intelbras	550,29	16.508,70
16	CANALETA SISTEMA X 20X10X2000 ADESIVADA S/ DIVISOR SLIN BRANCO - X3 - CANALETA SISTEMA X 20X10X2000 ADESIVADA S/ DIVISOR SLIN BRANCO - X3	800,000	MTS	Enerbras	17,85	14.280,00
17	SWITCH 08 PORTAS SF800Q+ - SWITCH 08 PORTAS SF800Q+	27,000	UND	Intelbras	141,57	3.822,39
18	Mão de obra especializada - em instalação de câmeras	450,000	HORA	Assistel	108,67	48.901,50
Total do Participante:					334.447,49	

Lote: 2

Participante: INFORSEG-COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
19	Central de Alarme digital - monitora Da via internet com receptor para sensor e controle remoto. Mínima 18 zonas sem fio/15 zonas com fio	30,000	UND	JFL	786,81	23.604,30
20	Sensor infra pet sem fio - infravermelho pet sem fio./comunicação com a central mínimo 100mt./Ângulo detecção 90º/ sem disparo com pet de até 20kg/com Chave antivolação.	290,000	UND	JFL	177,03	51.338,70
21	Sirene 120DB - Sirene 120DB.	30,000	UND	IPEC	78,69	2.360,70
22	Bateria para Alarme 12v 7AM - Bateria para Alarme 12v 7AM.	30,000	UND	PIONEIRO	127,87	3.836,10
23	Controle remoto para alarme - com Frequência de operação 433,92 Mhz/- Acionamento: 3 botões de comando independente Alcance RF: 100m em áreas livres de obstáculos/ Alimentação: com bateria incluso.	30,000	UND	JFL	49,19	1.475,70
24	Kit botão do pânico para acionamento de alarme - Kit botão do pânico para acionamento de alarme.	30,000	KIT	IPEC	275,39	8.261,70
25	Cabo lan blindado cap 5E preto capa dupla - Cabo lan blindado cap 5E preto capa dupla	400,000	MTS	MEGATRON	4,23	1.692,00
26	PLUGUE DESMONTAVEL - 2 P + T 10A SAIDA 180º - BRANCO - PLUGUE DESMONTAVEL - 2 P + T 10A SAIDA 180º - BRANCO	30,000	UND	MARGIRIUS	9,75	292,50
27	CANALETA SISTEMA X 20X10X2000 ADESIVADA S/ DIVISOR SLIN BRANCO - X3// - CANALETA SISTEMA X 20X10X2000 ADESIVADA S/ DIVISOR SLIN BRANCO - X3//	200,000	MTS	TRAMONTIN A	13,77	2.754,00
28	CABO CCA 4X50 2 PARES 4VIAS ALARME INTERFONIA RAMAIS ALUMINIO COBREADO CONDUTTI - CABO CCA 4X50 2 PARES 4VIAS ALARME INTERFONIA RAMAIS ALUMINIO COBREADO CONDUTTI	2.400,000	MTS	CONDUTTI	1,67	4.008,00
29	Mão de Obra para Instalação de Alarmes - Mão de Obra para Instalação de Alarmes	290,000	HORA	PROPRIO	118,02	34.225,80



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL BRAÇO DO TROMBUDO

CNPJ: 95.952.230/0001-67 **Telefone:** (47) 3547-0179
Endereço: Praça da Independência, 25 - Centro
CEP: 89178-000 - Braço do Trombudo

Pregão presencial
167/2023

Número Processo: 166/2023
Data do Processo: 25/08/2023

Página: 5 / 5

Total do Participante: 133.849,50

Total Geral: 468.296,99

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Braço do Trombudo, 01 de novembro de 2023

Assinatura do pregoeiro e dos membros da comissão que estiveram presentes:

CRISTIANO HADLICH
MEMBRO

Juliana do Nascimento
PREGOEIRO

Mara Eliza Schaade
MEMBRO

MICHELLE VERMOEHLLEN
MEMBRO

Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:

Sandro Benvenuti
(SOMADATTA INFORMATICA LTDA)

Lucas Oliveira Medeiros
(INFORSEG-COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA)

Alessandro Vieira Marques
(XPTI TECNOLOGIAS EM SEGURANCA LTDA)

MARIO DONIZETE COSTA
(ASSISTEL LTDA - EPP)
