

ESTADO DE SANTA CATARINA
SERVICO INFRA ESTRUTURA SAN. ABAS. AGUA MUN. SJB

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 9/2018 - PR

CNPJ: 07.585.406/0001-22 Telefone: 48-3265-2808
 Rua José Antônio Soares, 2533
 C.E.P.: 88240-000 - São João Batista - SC

Processo Administrativo: 10/2018
 Data do Processo Adm.: 14/03/2018
 Processo de Licitação: 10/2018
 Data do Processo: 14/03/2018

Folha: 1/2

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
1	3,000	UN	IMPRESSORA P/ IMPRESSAO DE FATURAS INSTANTANEAS,COM CAPA DE PROTECAO,ALÇA DE OMBRO,BATERIA E CARREGADOR COM AS SEGUINTES ESPECIFICACOES: A-OS EQUIPAMENTOS DEVEM SER COMPROVADAMENTE NOVOS (PRIMEIRO USO); B-IMPRESSÃO TÉRMICA DIRETA COM IMPRESSÃO DE TEXTOS, CÓDIGO DE BARRAS E IMAGENS; C- PROCESSADOR MÍNIMO: 400 MHZ 32BITS; D- MEMÓRIA FLASH MÍNIMA: 500MB; E-LARGURA DE IMPRESSÃO MÍNIMA: 100 A 105MM; F- MÉTODO DE IMPRESSÃO: ROLO COM DIÂMETRO ATÉ 57MM; G-CAPACIDADE MÍNIMA DE 24 METROS DE ROLO DE BOBINA; H-RESOLUÇÃO MÍNIMA 200 DPI; I-TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -10° A 55°C; J-INTERFACE DE COMUNICAÇÃO MÍNIMA: BLUETOOTH 3.0; K- VELOCIDADE MÍNIMA DE IMPRESSÃO: 125 MM / SEGUNDO; L-PESO MÁXIMO: 800G (COM BATERIA); M-DISPLAY LCD; N-NORMA DE OPERAÇÃO: IP54; O-RESISTÊNCIA A MÚLTIPLAS QUEDAS EM CONCRETO DE 2,0 METROS DE ALTURA; P-O EQUIPAMENTO DEVERÁ SER HOMOLOGADO PARA USO COM O SOFTWARE DE LEITURA UTILIZADO POR NOSSA EMPRESA, DEVENDO SER DISPONIBILIZADA UMA UNIDADE ANTES DO FORNECIMENTO; Q-FONTE PARA RECARGA DE BATERIA CONECTÁVEL A PRÓPRIA IMPRESSORA; R-BATERIA RECARREGÁVEL MÍNIMA: LÍTIO-ION DE 5. 000MAH; S-DIMENSÕES MÁXIMAS INCLUINDO BOBINA: 160 X 160 X 70 MM; T-CÓDIGO DE BARRAS: BARCODE RATIOS (1.5:1, 2:1, 2.5: 1, 3:1, 3.5:1), LINEAR BARCODES (CODE 39, CODE 93, UCC/EAN128, CODE 128, CODABAR (NW-7), INTERLEAVED 2-OF-5, UPC-A, UPC-E, 2 AND 5 DIGIT ADD-ON, EAN-8, EAN-13, 2 AND 5 DIGIT ADD-ON) E 2-DIMENSIONAL (PDF417, MICROPDF417, MAXICODE, QR CODE, GS1 / DATABAR™ (RSS) FAMILY, AZTEC, MSI/ PLESSEY, FIM POSTNET, DATA MATRIX, TLC39) ; U-PADRÃO DE COMANDOS CPCL COM FIRMWARE COM CPCL NATIVO PARA SUPORTE A ZPL E EPL; V-SUPORTAR TRABALHAR COM ARQUIVOS PCX PARA IMPRESSÃO DE IMAGENS, EM ESPECIAL, IMAGEM DE ESTRUTURA DA		4.442,8300	13.328,4900

ESTADO DE SANTA CATARINA
SERVICO INFRA ESTRUTURA SAN. ABAS. AGUA MUN. SJB

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 9/2018 - PR

CNPJ: 07.585.406/0001-22 Telefone: 48-3265-2808
Rua José Antônio Soares, 2533
C.E.P.: 88240-000 - São João Batista - SC

Processo Administrativo: 10/2018
Data do Processo Adm.: 14/03/2018
Processo de Licitação: 10/2018
Data do Processo: 14/03/2018

Folha: 2/2

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			FATURA/DOCUMENTOS PARA IMPRESSÃO EM FORMULÁRIOS EM BRANCO; W-SUPOSTAR A IMPRESSÃO DE FOTOS CAPTURAS POR SMARTPHONES E COLETORES DE DADOS E ENVIADAS PARA IMPRESSORA A CADA CAPTURA; X-FUNÇÃO DE RETORNO DO STATUS DA IMPRESSORA PARA SOFTWARES DE IMPRESSÃO UTILIZADOS NO COLETOR OU SMARTPHONE WINDOWS MOBILE E ANDROID; Y-PERMITIR O CARREGAMENTO DE QUALQUER TIPO DE FONTES CUSTOMIZÁVEIS DE LETRAS PARA A MEMÓRIA DA IMPRESSORA, POSSIBILITANDO O USO VIA COMANDO; Z-POSSUIR SOFTWARE DE GERENCIAMENTO E CONFIGURAÇÃO DA IMPRESSORA VIA DESKTOP; AA-POSSUIR SENSOR DE BLACKMARK PARA IDENTIFICAÇÃO DA PARADA DE AVANÇO DE BOBINA COM BOBINAS COM BLACKMARK NO FINAL DO FORMULÁRIO, PARTE TRASEIRA DO FORMULÁRIO, COM 3 MM MÍNIMOS DE ESPESSURA; BB-O FORNECEDOR DEVERÁ REALIZAR A INSTALAÇÃO DA IMPRESSORA COM TODAS AS CONFIGURAÇÕES NECESSÁRIAS PARA O PLENO FUNCIONAMENTO COM NOSSO SOFTWARE UTILIZADO NOS COLETORES/SMARTPHONES ANDROID E WINDOWS MOBILE; CC-DISPONIBILIZAÇÃO DE SDK PARA WINDOWS MOBILE 6.5 (OU SUPERIOR) E ANDROID 4.1 (OU SUPERIOR) QUE PERMITA TODAS AS FUNCIONALIDADES DESCRITAS NESTE TERMO. O FORNECIMENTO DA SDK NÃO ELIMINA A NECESSIDADE DE TAMBÉM TRABALHAR DIRETAMENTE COM COMANDOS DIRETOS NO PADRÃO CPCL; DEVERÁ SER APRESENTADO CERTIFICADO DE HOMOLOGAÇÃO DA ANATEL PARA O EQUIPAMENTO; (1129914)			
(Valores expressos em Reais R\$)					Total Máximo Geral:	13.328,4900