

Município de Ilha Comprida Estância Balneária



EDITAL DE PREGÃO (PRESENCIAL) N° 019/2020 PROCESSO N° 135/2020

RETIFICAÇÃO DO EDITAL

O MUNICÍPIO DE ILHA COMPRIDA/SP, TENDO EM VISTA O EDITAL DO PREGÃO PRESENCIAL Nº 019/2020 PROCESSO Nº 135/2020 CUJO OBJETO É AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE (INFORMÁTICA, MOBILIÁRIO, ETC.) PARA O DEPARTAMENTO DE SAÚDE DA PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ILHA COMPRIDA/SP ATRAVÉS DO SRP (SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS) TORNA PUBLICO A SEGUINTE RETIFICAÇÃO:

ONDE SE LÊ:

ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

ITEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO
52	10	ROTEADOR (WAN) DEVE ESTAR EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE; - DEVERÁ SER NOVO, SEM USO, REFORMA OU TAXA DE TRANSFERÊNCIA DE NO MÍNIMO 300 (TREZENTOS) MBPS E SUPORTAR NO MÍNIMO OS SEGUINTES MÍNIMO DE 04 (QUATRO) PORTAS LAN 10/100 MBPS EAST ETHERNET MDI/MDXI MÍNIMO 01 (UMA) IP ESTÁTICO, DHCP CLIENT, PPPOE, PPTP E L2TP MÍNIMO 01 (UMA) PORTA P DRÃO USB 2.0 DE CRIPTOGRAFIA WPA E WEP POSSUIR SISTEMA DE SEGURANÇA DE DUPLO FIREWALL (SPI E NAT) DESMONTÁVEIS DE 03 DBI TIPO BIPOLAR POTÊNCIA MÍNIMA DE SAÍDA DE 17 DBM SUPORTAR DMZ DE MAC E IP DEVERÁ POSSUIR ENGENHARIA DE TRÁFEGO QOS GARANTIA DE RECONDICIONAMENTO; - DEVERÁ SUPORTAR PADRÕES: IEEE 802.11 B/G/N. PORTA WAN QUE SUPORTE DE ENDEREÇO DEVERÁ SUPORTAR NO MÍNIMO OS PADRÕES MÍNIMO DE 02 (DUAS) ANTENAS - DEVERÁ SUPORTAR FILTRO DE ENDEREÇOS
53	02	SOPRADOR TERMICO; TIPO PISTOLA, SOPRADOR E ASPIRADOR DE PO; EM ABS (CARCACA); COM PRESSAO DE AR 0 A 5 KPA; TEMPERATURA DE ROTACAO VARIAVEL DE 0 A 16.000RPM; VOLUME DE AR 0 A 2,8 M3/MIN; TENSAO DE 127 VOLT; POTENCIA DE 600 WATTS,60HZ; PESO 1.75 KG; ACESSORIOS: SACO COLETOR DE PO ETUBEIRA;
54	03	SOPRADOR TÉRMICO AR QUENTE C/BOCAIS1500WCOM ACOMPANHA: 4 BOCAIS, SENDO PLANO, DESVIO, DEFLEXÃO E PONTA TENSAO DE 127 VOLT; POTENCIA DE 150 WATTS,60HZ SOPRADOR TÉRMICO:COM 02 ESTÁGIOS TEMPERATURA 1° ESTÁGIO DO SOPRADOR TÉRMICO:300° C FLUXO DE AR 1° ESTÁGIO DO SOPRADOR TÉRMICO:280 LITROS/MIN POTÊNCIA 1° ESTÁGIO DO SOPRADOR TÉRMICO:750 W TEMPERATURA 2° ESTÁGIO DO SOPRADOR TÉRMICO:500° C FLUXO DE AR 2° ESTÁGIO DO SOPRADOR TÉRMICO:480 LITROS/MIN POTÊNCIA 2° ESTÁGIO DO SOPRADOR TÉRMICO:1.500 W.
55	03	ASPIRADOR DE PÓ E JATEADOR DE AR 110V - SER USADO NA LIMPEZA E SECAGEM DE PEÇAS E EQUIPAMENTOS (FUNÇÃO JATEAMENTO), LIMPEZA DE BANCADAS E PISOS, INCLUSIVE NA REMOÇÃO DE PÓ, CAVACOS, LIMALHAS, ETC JATEIA ELIMINANDO AS SUJEIRAS MAIS DIFÍCEIS A UMA VELOCIDADE DE FLUXO DE AR DE ATÉ 80 KM/H. ENERGIA: - TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 110 V - POTÊNCIA NOMINAL: 100 W ACOMPANHA: - ASPIRADOR/JATEADOR DE AR - 2 BICOS INTERCAMBIÁVEIS - 2 JOGOS DE FILTROS - 3 UNIDADES SOBRESSALENTES DE FILTRAGEM
56	02	PARAFUSADEIRA ARTICULADA À BATERIA 3,6 VOLTS COM 2 POSIÇÕES - PARAFUSADEIRA DOBRÁVEL A BATERIA 3.6V, PARA PARAFUSAMENTO EM MADEIRA, METAL E PLÁSTICO, RECARREGÁVEL NA TOMADA 110/220V, NO COMPUTADOR OU VEÍCULO, VIA CABO USB USADA NO MODO RETO OU PISTOLA - ROTAÇÃO REVERSÍVEL - ILUMINAÇÃO DE TRABALHO ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS : :: ROTAÇÕES POR MINUTO: 220 MIN-1 :: CAPACIDADES DE FIXAÇÃO - PARAFUSO PARA MADEIRA: 3,8MM X 32MM :: TORQUE: 6 N.M :: PESO: 0.36KG :: BATERIA: 3.6V :: COMPRIMENTO TOTAL: # NO FORMATO RETO: 287MM # NO FORMATO PISTOLA: 205MM ACOMPANHA: :: ADAPTADOR AC BIVOLT :: CABO USB :: MALETA :: 8 BITS FENDA: (2) 0.6 X 4.5 MM, (2) 0.8 X 5.5 MM, (2) 1.0 X 5.5 MM, (2) 1.2 X 6.5 MM :: 12 BITS POZIDRIV: (3) PZO, (3) PZ1, (3) PZ2 E (3)PZ3 :: 12 BITS ALLEN: (2) H2, (2) 2.5, (2) H3, (2) H4, (2) H5, (2) H6 :: 5 BITS TORK: (3) T10, (2) T15 :: 10 BITS PHILLIPS: (3) PH0, (3) PH1, (3) PH2 E PH3 :: 3 BITS TORK 50MM: T20, T25 E T30 :: 3 BITS PHILLIPS 50MM: PH1, PH2 E PH3 :: 6 BITS CANHÃO: 5, 6, 7, 8, 9 E 10 MM - GARANTIA: 1 ANO
57	05	TELA DE PROJEÇÃO TRIPÉ ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ÁREA DE PROJEÇÃO: 180 X 180 CM. DIMENSÕES EMBALADA: 20 X 12 X 200 CM. DIMENSÕES DO ESTOJO METÁLICO: 18 X 11 X 190. CM. ALTURA DO TRIPÉ: 270 CM DIMENSÕES EM POLEGADAS: 98". FORMATO: 1:1 (QUADRADO) COR DO ESTOJO: BRANCO COM GARANTIA



Município de Ilha Comprida Estância Balneária



LEIA-SE:

COTA RESERVADA: PARTICIPAÇÃO EXCLUSIVA PARA "ME" E "EPP".			
ITEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO	
52	10	ROTEADOR (WAN) DEVE ESTAR EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE; - DEVERÁ SER NOVO, SEM USO, REFORMA OU TAXA DE TRANSFERÊNCIA DE NO MÍNIMO 300 (TREZENTOS) MBPS E SUPORTAR NO MÍNIMO OS SEGUINTES MÍNIMO DE 04 (QUATRO) PORTAS LAN 10/100 MBPS EAST ETHERNET MDI/MDXI MÍNIMO 01 (UMA) IP ESTÁTICO, DHCP CLIENT, PPPOE, PPTP E L2TP MÍNIMO 01 (UMA) PORTA P DRÃO USB 2.0 DE CRIPTOGRAFIA WPA E WEP POSSUIR SISTEMA DE SEGURANÇA DE DUPLO FIREWALL (SPI E NAT) DESMONTÁVEIS DE 03 DBI TIPO BIPOLAR POTÊNCIA MÍNIMA DE SAÍDA DE 17 DBM SUPORTAR DMZ DE MAC E IP DEVERÁ POSSUIR ENGENHARIA DE TRÁFEGO QOS GARANTIA DE RECONDICIONAMENTO; - DEVERÁ SUPORTAR PADRÕES: IEEE 802.11 B/G/N. PORTA WAN QUE SUPORTE DE ENDEREÇO DEVERÁ SUPORTAR NO MÍNIMO OS PADRÕES MÍNIMO DE 02 (DUAS) ANTENAS - DEVERÁ SUPORTAR FILTRO DE ENDEREÇOS	
53	02	SOPRADOR TERMICO; TIPO PISTOLA, SOPRADOR E ASPIRADOR DE PO; EM ABS (CARCACA); COM PRESSAO DE AR 0 A 5 KPA; TEMPERATURA DE ROTACAO VARIAVEL DE 0 A 16.000RPM; VOLUME DE AR 0 A 2,8 M3/MIN; TENSAO DE 127 VOLT; POTENCIA DE 600 WATTS,60HZ; PESO 1.75 KG; ACESSORIOS: SACO COLETOR DE PO ETUBEIRA;	
54	03	SOPRADOR TÉRMICO AR QUENTE C/BOCAIS1500WCOM ACOMPANHA: 4 BOCAIS, SENDO PLANO, DESVIO, DEFLEXÃO E PONTA TENSAO DE 127 VOLT; POTENCIA DE 150 WATTS,60HZ SOPRADOR TÉRMICO:COM 02 ESTÁGIOS TEMPERATURA 1° ESTÁGIO DO SOPRADOR TÉRMICO:300° C FLUXO DE AR 1° ESTÁGIO DO SOPRADOR TÉRMICO:280 LITROS/MIN POTÊNCIA 1° ESTÁGIO DO SOPRADOR TÉRMICO:750 W TEMPERATURA 2° ESTÁGIO DO SOPRADOR TÉRMICO:500° C FLUXO DE AR 2° ESTÁGIO DO SOPRADOR TÉRMICO:480 LITROS/MIN POTÊNCIA 2° ESTÁGIO DO SOPRADOR TÉRMICO:1.500 W.	
55	03	ASPIRADOR DE PÓ E JATEADOR DE AR 110V - SER USADO NA LIMPEZA E SECAGEM DE PEÇAS E EQUIPAMENTOS (FUNÇÃO JATEAMENTO), LIMPEZA DE BANCADAS E PISOS, INCLUSIVE NA REMOÇÃO DE PÓ, CAVACOS, LIMALHAS, ETC JATEIA ELIMINANDO AS SUJEIRAS MAIS DIFÍCEIS A UMA VELOCIDADE DE FLUXO DE AR DE ATÉ 80 KM/H. ENERGIA: - TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 110 V - POTÊNCIA NOMINAL: 100 W ACOMPANHA: - ASPIRADOR/JATEADOR DE AR - 2 BICOS INTERCAMBIÁVEIS - 2 JOGOS DE FILTROS - 3 UNIDADES SOBRESSALENTES DE FILTRAGEM	
56	02	PARAFUSADEIRA ARTICULADA À BATERIA 3,6 VOLTS COM 2 POSIÇÕES - PARAFUSADEIRA DOBRÁVEL A BATERIA 3.6V, PARA PARAFUSAMENTO EM MADEIRA, METAL E PLÁSTICO, RECARREGÁVEL NA TOMADA 110/220V, NO COMPUTADOR OU VEÍCULO, VIA CABO USB USADA NO MODO RETO OU PISTOLA - ROTAÇÃO REVERSÍVEL - ILUMINAÇÃO DE TRABALHO ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS : :: ROTAÇÕES POR MINUTO: 220 MIN-1 :: CAPACIDADES DE FIXAÇÃO - PARAFUSO PARA MADEIRA: 3,8MM X 32MM :: TORQUE: 6 N.M :: PESO: 0.36KG :: BATERIA: 3.6V :: COMPRIMENTO TOTAL: # NO FORMATO RETO: 287MM # NO FORMATO PISTOLA: 205MM ACOMPANHA: :: ADAPTADOR AC BIVOLT :: CABO USB :: MALETA :: 8 BITS FENDA: (2) 0.6 X 4.5 MM, (2) 0.8 X 5.5 MM, (2) 1.0 X 5.5 MM, (2) 1.2 X 6.5 MM :: 12 BITS POZIDRIV: (3) PZO, (3) PZ1, (3) PZ2 E (3)PZ3 :: 12 BITS ALLEN: (2) H2, (2) 2.5, (2) H3, (2) H4, (2) H5, (2) H6 :: 5 BITS TORK: (3) T10, (2) T15 :: 10 BITS PHILLIPS: (3) PH0, (3) PH1, (3) PH2 E PH3 :: 3 BITS TORK 50MM: T20, T25 E T30 :: 3 BITS PHILLIPS 50MM: PH1, PH2 E PH3 :: 6 BITS CANHÃO: 5, 6, 7, 8, 9 E 10 MM - GARANTIA: 1 ANO	
57	05	TELA DE PROJEÇÃO TRIPÉ ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ÁREA DE PROJEÇÃO: 180 X 180 CM. DIMENSÕES EMBALADA: 20 X 12 X 200 CM. DIMENSÕES DO ESTOJO METÁLICO: 18 X 11 X 190. CM. ALTURA DO TRIPÉ: 270 CM DIMENSÕES EM POLEGADAS: 98". FORMATO: 1:1 (QUADRADO) COR DO ESTOJO: BRANCO COM GARANTIA	

OS DEMAIS ITENS, CLÁUSULAS E CONDIÇÕES ESTABELECIDAS NO EDITAL № 51/2018 PERMANECEM INALTERADOS.

ILHA COMPRIDA/SP, 30 DE SETEMBRO DE 2020.

GERALDINO BARBOSA DE OLIVEIRA JUNIOR PREFEITO MUNICIPAL