



DADOS DA EMPRESA
RAZÃO SOCIAL: PROMIX COMERCIAL HOSPITALAR LTDA-ME CNPJ: 19.659.691/0001-68 ENDEREÇO: RUA AV II, 210 PARQUE DOIS IRMÃOS, FORTALEZA CEARÁ, CEP. 60.745-510, TELEFONE: (85) 30130909 E-MAIL: promixcomercial@hotmail.com INSCRIÇÃO ESTADUAL: 06.728.063-3

DADOS DO ORGÃO
A PREFEITURA MUNICIPAL DE ACARAU PREGÃO PRESENCIAL N°: 3007.01/2020

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PERMANENTES DE INFORMÁTICA, MOBILIÁRIO E HOSPITALAR, DESTINADOS AS UNIDADES DE SAÚDE DE RESPONSABILIDADE DA SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE ACARAU/CE.

PROPOSTA DE PREÇO

MATERIAL PERMANENTE

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	EXTENSO UNITÁRIO	VALOR TOTAL	EXTENSO TOTAL
1	MESA TIPO SECRETÁRIA: COM 3 GAVETAS E FECHADURA MÚLTIPLA, MEDIDA MÍNIMA DE 120 À 130 CM DE LARGURA, 0,60 À 0,74 CM DE COMPRIMENTO E DE 0,73 À 0,76 CM DE ALTURA; FABRICADAS EM MADEIRA E COM REVESTIMENTO EM CEREJEIRA; ESTRUTURA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA. E COM BORDAS E QUINAS ARREDONDADAS.	UNIDADE	30	JFLEX	R\$ 435,00	quatrocentos e trinta e cinco reais	R\$ 13.050,00	treze mil e cinquenta reais
2	GELADEIRA REFRIGERADOR COM CAPACIDADE DE 250 A 280 LITROS. 220V. SELO PROCEL, CLASSIFICAÇÃO A. GARANTIA DE 1 ANO	UNIDADE	7	CONSUL	R\$ 3.150,00	três mil, cento e cinquenta reais	R\$ 22.050,00	vinte e dois mil e cinquenta reais
3	FOGÃO A GÁS 4 BOCAS COR: BRANCA; MATERIAL: AÇO ESMALTADO; BOCAS: 4 ACENDIMENTO: MANUAL QUEIMADORES: 4 PEQUENOS; POTÊNCIA DOS QUEIMADORES 4 (2KW); PAINEL: MANUAL; BOTÕES: REMOVÍVEIS; GRADES DE MESA: DUPLA; CAPACIDADE DO FORNO: APROXIMADAMENTE 35 LITROS; PRATELEIRAS DO FORNO: REMOVÍVEIS; FORNO: AUTOLIMPANTE; COM PÉ, PROTEÇÃO TÉRMICA TRASEIRA; CONSUMO DE GÁS: CLASSE A GARANTIA - 12 MESES DE GARANTIA LEGAL.	UNIDADE	4	ESMALTEC	R\$ 540,00	quinhentos e quarenta reais	R\$ 2.160,00	dois mil, cento e sessenta reais
4	CONJUNTO DE MESA PARA COZINHA EM MADEIRA 04 LUGARES; COM 04 CADEIRAS EM MADEIRA; TAMPO DA MESA EM 100% MDP; NA COR BRANCA; MEDINDO (1,20 X 0,77)M., NA ALTURA MÍNIMA DE 770 MM; PINTURA EM UV DE ALTO BRILHO; NA COR BRANCA; COM ASSENTO DA CADEIRA EM KORINO OU ESPUMA 18 REVESTIDO COM TECIDO 100% POLIÉSTER E ENCOSTO DE MADEIRA OU SIMILAR	UNIDADE	4	CARRARO	R\$ 1.348,50	mil trezentos e quarenta e oito reais e cinquenta centavos	R\$ 5.394,00	cinco mil, trezentos e noventa e quatro reais
5	LONGARINA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO (PP) COM 3 LUGARES ASSENTO E ENCOSTO COM FORMATO ERGONÔMICO, INJETADOS EM POLIPROPILENO VIRGEM, COM CAVIDADES PARA ACOMODAÇÃO DOS GLÚTEOS E SUPERFÍCIE COM TEXTURA PARA REDUZIR DESLIZAMENTOS. ASSENTO E ENCOSTO: - ASSENTO: 460MM (LARGURA MÍNIMA) X 390MM (PROFUNDIDADE MÍNIMA) - ENCOSTO: 450MM (LARGURA MÍNIMA) X 150MM (ALTURA MÍNIMA); - ÂNGULO DE INCLINAÇÃO DO ASSENTO PARA TRÁS DE 5º; - ÂNGULO ENTRE O ASSENTO E O ENCOSTO DE 98º. - PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS; - ASSENTO E ENCOSTO FIXADOS À ESTRUTURA DE FORMA NÃO-APARENTE, DIFICULTANDO O ACESSO DOS USUÁRIOS E EVITANDO O DESPRENDIMENTO COM FACILIDADE PREMATURAMENTE; - ASSENTO E ENCOSTO NA COR AZUL ESCURO NÃO TRANSLÚCIDO. ESTRUTURA: - ESTRUTURA DOS PÉS CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020, CHAPA 16 (1,5 MM), COM QUATRO APOIOS EM NYLON OU POLIPROPILENO INJETADOS NO PISO; - ESTRUTURA PARA SUSTENTAÇÃO DOS ASSENTOS COMPOSTA POR 2 TRAVESSAS EM TUBO DE AÇO CARBONO SAE 1010/1020, CHAPA 16 (1,5 MM); - NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICAR PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER; - SOLDAS E PARTES METÁLICAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGÊNEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSpera, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS; - ESTRUTURA METÁLICA NA COR PRETO NÃO TRANSLÚCIDO. - TODOS OS PONTOS DE FIXAÇÃO COM ESTRUTURA (ENCOSTO, ASSENTO E DEMAIS PARTES) DEVEM SER FEITAS COM PARAFUSOS METÁLICOS NÃO APARENTES E SEM PRESENÇA DE FOLGAS OU FRESTAS ENTRE AS PEÇAS	UNIDADE	25	JFLEX	R\$ 403,50	quatrocentos e três reais e cinquenta centavos	R\$ 10.087,50	dez mil e oitenta e sete reais e cinquenta centavos

Handwritten signatures and initials in blue ink.



6	<p>ARQUIVO FRONTAL DE AÇO COM 4 GAVETAS ARQUIVO FRONTAL DE AÇO PARA PASTAS SUSPENSAS, COM QUATRO GAVETAS MONTADAS SOBRE TRILHOS TELESCÓPICOS QUE PERMITAM ABERTURA TOTAL. - DIMENSÕES: 1.335 MM (ALTURA) X 470 MM (LARGURA) X 710 MM (PROFUNDIDADE); - CHAPA DE AÇO SAE 1010/1020; CORPO E ESTRUTURA INTERNA EM CHAPA 22 (0,75 MM); - GAVETAS EM CHAPA 24 (0,60 MM); - TRILHOS TELESCÓPICOS E GUIAS EM CHAPA 16 (1,5 MM); - HASTE DE TRAVAMENTO DE GAVETAS EM CHAPA 16 (1,5 MM); - FECHAMENTO INFERIOR (JUNTO AO PISO) EM CHAPA 24 (0,60 MM); - PUXADORES INTEIRAMENTE METÁLICOS, DE LIGA NÃO-FERROSA, CROMADOS OU NIQUELADOS; - FECHADURA DE TAMBOR CILÍNDRICO (MÍNIMO 4 PINOS) COM SISTEMA DE TRAVAMENTO SIMULTÂNEO DAS GAVETAS; - CHAVES EM DUPLICATA; - COMPRESSORES PARA PASTAS EM TODAS AS GAVETAS; - PORTA-ETIQUETAS ESTAMPADO OU SOBREPÓSITO, SENDO ESTE ÚLTIMO EXCLUSIVAMENTE DE LIGA METÁLICA NÃO FERROSA CROMADO OU NIQUELADO; - GAVETAS DOTADAS DE CORREDIÇAS PROVIDAS DE ROLAMENTOS EM NÚMERO DE OITO POR GAVETA; - NAS PARTES METÁLICAS PREVER FUROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO, QUANDO NECESSÁRIO. APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROÇÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 240 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS OU ACABAMENTO EM ESMALTE SINTÉTICO, ESPESSURA DE CAMADA DE 30 A 40 MÍCRONS, POLIMERIZADA EM ESTUFA DE 120°C / 140°C, SUPERFÍCIES LISAS E UNIFORMES; AS GAVETAS DEVEM SER DOTADAS DE CONTRA-CHAPA NA SUA PARTE FRONTAL AO LONGO DE TODA A EXTENSÃO DA PEÇA. OS PARAFUSOS DE FIXAÇÃO DOS PUXADORES DEVEM ATRAVESSAR A CHAPA E A CONTRA-CHAPA DA PARTE FRONTAL DA GAVETA; - PROFUNDIDADE MÍNIMA ÚTIL DA GAVETA = 620 MM; - OS COMPONENTES CUJAS DIMENSÕES NÃO ESTÃO ESPECIFICADAS SERÃO AVALIADOS PELA ROBUSTEZ QUE É DADA PELA RELAÇÃO ESPESSURA DE CHAPA X DIMENSÕES DAS DOBRAS; - ARMÁRIO NA COR CINZA CHUMBO.</p>	UNIDADE	15	QUALITY	R\$ 822,00	oitocentos e vinte e dois reais	R\$ 12.330,00	doze mil, trezentos e trinta reais
7	<p>CADEIRA DE DIÁLOGO FIXA SEM BRAÇO. ASSENTO E ENCOSTO COM FORMATO ERGONÔMICO, INJETADOS EM POLIPROPILENO VIRGEM, COM CAVIDADES PARA ACOMODAÇÃO DOS GLÚTEOS E SUPERFÍCIES COM TEXTURA PARA REDUZIR O DESLIZAMENTO. COR AZUL ESCURO NÃO TRANSLÚCIDO. PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INIEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS Puros E PIGMENTOS ATÓXICOS ASSENTO E ENCOSTO (DIMENSÕES): - ASSENTO: 460MM (LARGURA MÍNIMA) X 390MM (PROFUNDIDADE MÍNIMA); - ENCOSTO: 450MM (LARGURA MÍNIMA) X 300MM (ALTURA MÍNIMA); - ASSENTO E ENCOSTO FIXADOS A ESTRUTURA DE FORMA NÃO APARENTE, DIFICULTANDO O ACESSO DOS USUÁRIOS E EVITANDO O DESPRENDIMENTO COM FACILIDADE E PREMATURAMENTE; - ÂNGULO DE INCLINAÇÃO DO ASSENTO PARA TRÁS DE 5º; - ÂNGULO ENTRE O ASSENTO E O ENCOSTO DE 98º. ESTRUTURA: - ESTRUTURA CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020, CHAPA 16 (1,5 MM) COM QUATRO APOIOS EM NYLON OU POLIPROPILENO INJETADOS NO PISO; - SOLDAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGÊNEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS; - NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA CORROSIÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME A ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS; - PREVER FUROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO; - EM TODAS AS UNIÕES DE PARTES METÁLICAS, DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORDÕES DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS; - PARA FABRICAÇÃO É INDISPENSÁVEL SEGUIR ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E ATENDER AS RECOMENDAÇÕES DAS NORMAS ESPECÍFICAS PARA CADA MATERIAL; - TODOS OS PONTOS DE FIXAÇÃO DO ENCOSTO, ASSENTO E DEMAIS PARTES COM ESTRUTURA DEVEM SER FEITAS COM PARAFUSOS METÁLICOS NÃO APARENTES E SEM PRESENÇA DE FOLGAS OU FRESTAS ENTRE AS PEÇAS; - ESTRUTURA NA COR PRETO NÃO TRANSLÚCIDO.</p>	UNIDADE	45	JFLEX	R\$ 123,00	cento e vinte e três reais	R\$ 5.535,00	cinco mil, quinhentos e trinta e cinco reais
8	<p>CADEIRA GIRATÓRIA SEM BRAÇOS CADEIRA GIRATÓRIA COM RODÍZIO ASSENTO E ENCOSTO COM FORMATO ERGONÔMICO INJETADOS EM POLIPROPILENO VIRGEM, COM CAVIDADES PARA ACOMODAÇÃO DOS GLÚTEOS E SUPERFÍCIE COM TEXTURA PARA REDUZIR DESLIZAMENTOS. COR AZUL ESCURO NÃO TRANSLÚCIDO. ASSENTO: 460MM (LARGURA MÍNIMA) X 390MM (PROFUNDIDADE MÍNIMA); - ENCOSTO: 450MM (LARGURA MÍNIMA) X 300MM (ALTURA MÍNIMA); - ÂNGULO DE INCLINAÇÃO DO ASSENTO PARA TRÁS DE 5º; - ÂNGULO ENTRE O ASSENTO E O ENCOSTO DE 98º; ASSENTO E ENCOSTO FIXADOS A ESTRUTURA DE FORMA NÃO APARENTE, DIFICULTANDO O ACESSO DOS USUÁRIOS E EVITANDO O DESPRENDIMENTO COM FACILIDADE E PREMATURAMENTE; - ESTRUTURA CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020, CHAPA 16 (1,5 MM) COM COLUNA DE REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO POR ACIONAMENTO HIDRÁULICO A GÁS COM CURSO DE 100 MM; - BASE EM FORMATO DE ESTRELA COM 5 PONTAS; - RODÍZIOS DUPLO, COM RODAS DE 50 MM (MÍNIMO). RODAS PARA PISOS FRIOS REVESTIDAS DE MATERIAL RESILIENTE (TIPO W), QUE APRESENTEM BANDA DE RODAGEM MACIA; - MANÍPULOS DE REGULAGENS E ALAVANCAS COM MANOPLAS EM MATERIAL POLIMÉRICO INJETADO; - TODOS OS ELEMENTOS ACESSÍVEIS AO USUÁRIO QUANDO EM POSIÇÃO SENTADA DEVEM SER ARREDONDADOS, COM RAIO DE CURVATURA MAIOR QUE 2 MM, E POSSUIR DESENHO ERGONÔMICO PERMITINDO ADEQUADA EMPUNHADURA E FÁCIL ACIONAMENTO; - OS DISPOSITIVOS DE REGULAGEM DEVEM SER PROJETADOS DE MODO A EVITAR MOVIMENTOS INVOLUNTÁRIOS, BEM COMO TRAVAMENTOS OU AFROUXAMENTOS INDESEJADOS DAS PARTES ESTRUTURAIS DA CADEIRA; - EM TODAS AS UNIÕES DE PARTES METÁLICAS, DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORDÕES DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS; - SOLDAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGÊNEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS; - AS PARTES LUBRIFICADAS DA CADEIRA DEVEM SER PROTEGIDAS, DE MODO A EVITAR O CONTATO COM O CORPO E COM AS ROUPAS DO USUÁRIO EM POSIÇÃO SENTADA; - PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INIEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS Puros E PIGMENTOS ATÓXICOS; - PARA FABRICAÇÃO É INDISPENSÁVEL SEGUIR ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E ATENDER AS RECOMENDAÇÕES DAS NORMAS ESPECÍFICAS PARA CADA MATERIAL; - TODOS OS PONTOS DE FIXAÇÃO DO ENCOSTO, ASSENTO E DEMAIS PARTES COM ESTRUTURA DEVEM SER FEITAS COM PARAFUSOS METÁLICOS NÃO APARENTES E SEM PRESENÇA DE FOLGAS OU FRESTAS ENTRE AS PEÇAS; - ESTRUTURA E RODÍZIOS NA COR PRETO NÃO TRANSLÚCIDO</p>	UNIDADE	30	JFLEX	R\$ 268,50	duzentos e sessenta e oito reais e cinquenta centavos	R\$ 8.055,00	oito mil e cinquenta e cinco reais

Handwritten signatures and initials in blue ink.

Handwritten initials and marks in blue ink.



9	ESTANTE DE AÇO. POSSUI QUATRO COLUNAS E QUATRO PRATELEIRAS REMOVÍVEIS. DIMENSÕES: ALTURA: 1.800 MM A 1.980 MM; LARGURA 930 MM A 940 MM; PROFUNDIDADE: 300 MM A 350 MM. - COLUNAS EM AÇO SAE 1010/1020, PERFIL "L", COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,9 MM; - QUATRO PRATELEIRAS REMOVÍVEIS E AJUSTÁVEIS, COM ESPESSURA DE 0,90 MM, COM DOBRAS TRIPLAS EM TODO O PERÍMETRO, FIXADAS COM PARAFUSOS E PORCAS. (OPCIONAL: PLACA DE OSB DE 20 MM DE ESPESSURA SOBRE A PRATELEIRA); - APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROÇÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS OU ACABAMENTO EM ESMALTE SINTÉTICO, BRILHANTE, ESPESSURA DE CAMADA DE 30 A 40 MÍCRONS, POLIMERIZADA EM ESTUFA DE 120°C / 140°C, SUPERFÍCIES LISAS E UNIFORMES; - SOLDAS DEVEM POSSUIR SUPERFÍCIE LISA E HOMOGÊNEA, NÃO DEVENDO APRESENTAR PONTOS CORTANTES, SUPERFÍCIES ÁSPERAS OU ESCÓRIAS. ELIMINAR RESPINGOS E VOLUMES DE SOLDA, REBARBAS, ESMERILHAR JUNTAS E ARREDONDAR QUINAS AGUDAS; - PARA FABRICAÇÃO É INDISPENSÁVEL SEGUIR ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E ATENDER AS RECOMENDAÇÕES DAS NORMAS ESPECÍFICAS PARA CADA MATERIAL; - OS PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO, QUANDO OCORREREM, DEVEM SER EM METAL. - ESTANTE NA COR CINZA CHUMBO.	UNIDADE	25	QUALITY	R\$ 193,80	cento e noventa e três reais e oitenta centavos	R\$ 4.845,00	quatro mil, oitocentos e quarenta e cinco reais
10	BEBEDOURO DE COLUNA PARA GALÃO DE 20 LITROS - BEBEDOURO ELÉTRICO, COM 2 TORNEIRAS, DESMONTÁVEIS E SUBSTITUÍVEIS, PARA ÁGUA EM TEMPERATURA AMBIENTE E GELADA; - CAPACIDADE DE RESFRIAMENTO DE APROXIMADAMENTE 5 LITROS POR HORA COM TEMPERATURA AMBIENTE DE 30º; - MEDIDAS APROXIMADAS: LARGURA: 316 MM, ALTURA: 980 MM, PROFUNDIDADE: 335 MM. - GABINETE COM PROTEÇÃO UV. DEPÓSITO DE ÁGUA MÍNIMO DE 2,5 LITROS EM PLÁSTICO INJETADO ATÓXICO, COM SERPENTINA EXTERNA E TERMOSTATO REGULÁVEL. - DEVE SER APROVADO PELO INMETRO E TER PELO MENOS 1 ANO DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO; - COR CINZA CHUMBO.	UNIDADE	4	ESMALTEC	R\$ 690,00	seiscentos e noventa reais	R\$ 2.760,00	dois mil, setecentos e sessenta reais
11	BEBEDOURO CONJUGADO DE COLUNA COM ACESSIBILIDADE PARA CADEIRANTES BEBEDOURO ELÉTRICO CONJUGADO, TIPO PRESSÃO, COM 2 COLUNAS, ACESSÍVEL, COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 6 LITROS POR HORA (40 PESSOAS/H APROX.) E CERTIFICADO PELO INMETRO. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: - ALTURA: 960MM; - ALTURA PARTE CONJUGADA: 650MM; - LARGURA: 660MM; - PROFUNDIDADE: 291MM; - TOLERÂNCIA: +/-10%. PIA EM AÇO INOX AISI 304 POLIDO, BITOLA 24 (0,64MM DE ESPESSURA), COM QUEBRA-JATO; - GABINETE EM AÇO INOX AISI 304; - TORNEIRA: EM LATÃO CROMADO DE SUAVE ACIONAMENTO, COM REGULAGEM DE JATO, SENDO 2 (DUAS) TORNEIRAS DE JATO INCLINADO PARA BOCA E 01 (UMA) TORNEIRA EM HASTE PARA COPO; - RESERVATÓRIO DE ÁGUA EM AÇO INOX AISI 304, BITOLA 20 (0,95MM DE ESPESSURA, COM SERPENTINA (TUBULAÇÃO) EM COBRE (0,50MM DE PAREDE) EXTERNA, COM ISOLAMENTO EM POLIESTIRENO EXPANDIDO; - FILTRO DE CARVÃO ATIVADO COM VELA SINTETIZADA; - TERMOSTATO COM CONTROLE AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA DE 4º A 15º C; - COMPRESSOR DE 1/10 DE HP, COM GÁS ECOLÓGICO; - PROTETOR TÉRMICO DE SISTEMA (DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO EM CASO DE SUPERAQUECIMENTO DO SISTEMA); - DRENO PARA LIMPEZA DA CUBA; - RALO SIFONADO QUE BARRA O MAU CHEIRO PROVENIENTE DO ESGOTO; - VOLTAGEM: 220V; - CAPACIDADE APROXIMADA: 6 LITROS POR HORA (40 PESSOAS/H APROX.); - NÃO POSSUIR CANTOS VIVOS, ARESTAS OU QUAISQUER OUTRAS SALIÊNCIAS CORTANTES OU PERFURANTES DE MODO A NÃO CAUSAR ACIDENTES; - O BEBEDOURO DEVE SER ACESSÍVEL, EM CONFORMIDADE À NBR 9050/2005, NO QUE COUBER. - PRODUTO DE CERTIFICAÇÃO COMPULSÓRIA, O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR SELOS INMETRO, COMPROBATÓRIOS DE CONFORMIDADE COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, INCLUSIVE COM EFICIÊNCIA BACTERIOLÓGICA "APROVADO".	UNIDADE	5	LIBELL	R\$ 1.477,50	mil quatrocentos e setenta e sete reais e cinquenta centavos	R\$ 7.387,50	sete mil, trezentos e oitenta e sete reais e cinquenta centavos
	VENTILADOR DE COLUNA (COLUNA COM MÍNIMO DE 150 CM), GRADE DE PROTEÇÃO REMOVÍVEL; 03 ALETAS DE PÁS NA HÉLICE DO VENTILADOR; 60 CM DE DIÂMETRO; COM CHAVE DE INCLINAÇÃO REGULÁVEL; 03 VELOCIDADES OU MAIS; OSCILANTE SIM; ROTAÇÃO MÁXIMA: 1.300 RPM OU SUPERIOR; POTÊNCIA 150 WATTS OU SUPERIOR; CORRENTE: 220 V OU BIVOLT; SELO RUÍDO: SIM. GARANTIA 1 ANO	UNIDADE	15	VENTIDELTA	R\$ 322,50	trezentos e vinte e dois reais e cinquenta centavos	R\$ 4.837,50	quatro mil, oitocentos e trinta e sete reais e cinquenta centavos
13	LIXEIRA 15 LITROS COM PEDAL CESTO DE LIXO COM PEDAL, CONFECCIONADO EM MATERIAL DE POLIPROPILENO RESISTENTE OU POLIESTIRENO RESISTENTE DE ALTA QUALIDADE PRODUTO ATOXICO, CAPACIDADE VOLUMÉTRICA PARA 15 LITROS, NAS MEDIDAS DE 330 MM DE ALTURA X 295MM LARGURA X 315 MM	UNIDADE	25	PLASVALE	R\$ 96,75	noventa e seis reais e setenta e cinco centavos	R\$ 2.418,75	dois mil, quatrocentos e dezoito reais e cinquenta centavos
						cem mil, novecentos e dez reais e vinte e cinco centavos	R\$ 100.910,25	

MATERIAL PERMANENTE HOSPITALAR

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	EXTENSO UNITÁRIO	VALOR TOTAL	EXTENSO TOTAL
18	MESA (MACA) DE EXAME CLÍNICO - AÇO INOX - LEITO ESTOFADO MÓVEL; ESPECIFICAÇÕES:- MACA FIXA PARA EXAMES CLÍNICO E FISIOTERAPIA ADULTO;- ESTRUTURA TUBULAR EM AÇO INOX REDONDO;- LEITO ESTOFADO REVESTIDO EM COURVIM;- CABECEIRA RECLINÁVEL EM ATÉ 4 POSIÇÕES ATRAVÉS DE CREMALHEIRA;- PÉS COM PONTEIRAS PLÁSTICA;- CAPACIDADE 140KG; DIMENSÕES:- COMPRIMENTO: 1,85 M - ALTURA: 0,80 M - LARGURA: 0,60 M	UNIDADE	14	QUALITY	R\$ 1.177,50	mil cento e setenta e sete reais e cinquenta centavos	R\$ 16.485,00	dezesseis mil, quatrocentos e oitenta e cinco reais
19	NEBULIZADOR: 04 SAÍDAS. COMPRESSOR TIPO PISTÃO AUTO LUBRIFICADO. LUBRIFICAÇÃO ISENTA DE ÓLEO. VAZÃO LIVRE DE 28 LITROS /MIN. MOTOR COMPACTO MONOFÁSICO PRESSÃO MÁXIMA 40 PSI, TENSÃO 110 V /220 V (BIVOLT AUTOMÁTICO).SUPORTE PARA 4 KITS DE NEBULIZAÇÃO COM COPO DOSADOR. ALÇA PARA TRANSPORTE. CERTIFICADO PELO INMETRO. ACOMPANHAMENTO DE COPINHO, MANGUEIRA, MASCARA ADULTA, MASCARA INFANTIL, 04 KITS DE NEBULIZAÇÃO COMPLETA.	UNIDADE	5	INALAMED	R\$ 1.335,00	mil trezentos e trinta e cinco reais	R\$ 6.675,00	seis mil, seiscentos e setenta e cinco reais





20	AUTOCLAVE HORIZONTAL, 60 A 75 LITROS; DIGITAL COM DISPLAY DE LCD; VOLTAGEM 220V.; DESAERAÇÃO E DESPRESSURIZAÇÃO AUTOMÁTICA; CAPACIDADE 54 LITROS.; TECLADO DE CONTROLE NA COR AZUL; TAMPÃO E CÂMARA EM AÇO INOX QUE FACILITA A LIMPEZA; CÂMARA COM 3 BANDEJAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO; SECAGEM ULTRA EFICIENTE COM PORTA FECHADA.; POSSIBILITA A TRANSFERÊNCIA DE INFORMAÇÕES PARA DISCO REMOVÍVEL (PENDRIVE), ATRAVÉS DE CONEXÃO USB.; POSSUI INDICAÇÃO DE FALTA DE ÁGUA NO RESERVATÓRIO; 27 SISTEMAS DE SEGURANÇA ENTRE OS QUAIS CHAVE E TRAVA DA PORTA, SISTEMA ELETRÔNICO DE CRUZAMENTO DE DADOS E SISTEMA ELETRÔNICO DE CONTROLE DE POTÊNCIA.; 2 ANOS DE GARANTIA.	UNIDADE	4	CRISTOFOLI	R\$ 19.593,75	dezenove mil, quinhentos e noventa e três reais e setenta e cinco centavos	R\$ 78.375,00	setenta e oito mil, trezentos e setenta e cinco reais
21	BIOMBO DUPLO HOSPITALAR EM AÇO INOX, CORTINAS PVC IMPERMEÁVEL COM RODÍZIOS; ESPECIFICAÇÕES:- BIOMBO TRIPLO COM CORTINAS EM LONA PLÁSTICA/PVC BRANCO;- DOBRÁVEL COM EIXOS GIRATÓRIOS- ESTRUTURA TUBULAR EM AÇO INOX.- PÉS COM PONTEIRAS DE BORRACHA E RODÍZIOS GIRATÓRIO DE Ø 2" NAS BANDEIRAS LATERAIS. DIMENSÕES APROXIMADAS:ABERTO 1,20 X 0,55 X 1,80 MGARANTIA DE 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO	UNIDADE	7	QUALITY	R\$ 673,50	seiscentos e setenta e três reais e cinquenta centavos	R\$ 4.714,50	quatro mil, setecentos e quatorze reais e cinquenta centavos

cento e seis mil, duzentos e quarenta e nove reais e nove centavos

VALOR TOTAL DA PROPOSTA R\$ **207.159,75**
duzentos e sete mil, cento e cinquenta e nove reais e setenta e cinco centavos

R\$ 106.249,50

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (SESSENTA) DIAS

PRAZO DE ENTREGA: CONFORME EDITAL

FORTALEZA, 14 DE AGOSTO DE 2020.

Cláudio Igor Freitas Gomes
Sócio
PROMIX COMERCIAL HOSPITALAR LTDA-ME
CNPJ: 19.659.691/0001-68
CPF: 052.765.663-13

Handwritten signature

Handwritten mark

Handwritten mark