



CONSORCIO PUBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIAO DE ARACATI - CPSM
ARACATI-CE

VENCEDORES DO PROCESSO - DISPUTA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 014/2023-PE
Processo Administrativo Nº 014/2023-PE
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: EDVANIA VIANA MAIA
Data de Publicação: 26/12/2023 22:08:11

TOTAL DO PROCESSO: 975.700,00

MARINHO SOARES COMERCIO E SERVIÇOS LTDA 08.458.279/0001-63 99.700,00

LOTE 1 Quant.: 1 Num: 029 Lance: 99.700,00 **Total: 99.700,00**

Item: 1 Unidade: UN Marca: AGRATTO Modelo: FIT 9.000

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 09.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 9000 BTU/H E 2636W; POTÊNCIA: 807W; POTÊNCIA MÁXIMA: 1050W; ALIMENTAÇÃO (VOLTS)220V; CORRENTE ELÉTRICA DE REFRIGERAÇÃO (AMPERES)4.1; POTÊNCIA DE REFRIGERAÇÃO (W)813; CICLO: FRIO; VAZÃO DE AR (M³/H)450; GÁS REFRIGERANTE: R-410A; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO): A; TIPO DO CONDENSADOR: HORIZONTAL; TIPO DE TECNOLOGIA DO COMPRESSOR: ROTATIVO; CONSUMO DE ENERGIA PROCEL (KWH/MÊS)16; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (PARA CIMA - PARA BAIXO)AUTOMÁTICO; NÍVEL DE RUÍDO INTERNO: 33; NÍVEL DE RUÍDO EXTERNO: 45; COR DA EVAPORADORA: BRANCO; REGULA VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO; DISPLAY COM EXIBIÇÃO DA TEMPERATURA E DAS FUNÇÕES DO APARELHO COM AJUSTE DO TERMOSTATO DE AJUSTE MAIS PRECISO, PERMITINDO A SELEÇÃO DE TEMPERATURA GRAU A GRAU; FUNÇÕES: SLEEP, SWING, TURBO, AUTO DIAGNÓSTICO, BRISA E TIMER; FILTRO ANTI-BACTÉRIA; DESUMIDIFICAÇÃO; PROTEÇÃO ANTI-CORROSÃO; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (ESQUERDA - DIREITA): MANUAL; ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÕES E CONTROLE REMOTO COM TECLAS DE FUNÇÕES E REGULAGEM DE TEMPERATURA; GARANTIA DO FORNECEDOR: 12 (DOZE) MESES.

Quantidade: 8 Val. Ref.: 2.416,92 Valor Unit.: 2.200,00 Total Item: 17.600,00

Item: 2 Unidade: UN Marca: AGRATTO Modelo: FIT 12.000

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 12.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 12000 BTU/H E 3800W; POTÊNCIA: 1125W; POTÊNCIA MÁXIMA: 1500W; ALIMENTAÇÃO (VOLTS)220V; CORRENTE ELÉTRICA DE REFRIGERAÇÃO (AMPERES)6.1; CICLO: FRIO; VAZÃO DE AR (M³/H)500; GÁS REFRIGERANTE: R-410A; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO): A; TIPO DO CONDENSADOR: HORIZONTAL; TIPO DE TECNOLOGIA DO COMPRESSOR: ROTATIVO; CONSUMO DE ENERGIA PROCEL (KWH/MÊS)21/23; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (PARA CIMA - PARA BAIXO)AUTOMÁTICO; NÍVEL DE RUÍDO INTERNO: 33DB/A; NÍVEL DE RUÍDO EXTERNO: 54DB/A; COR DA EVAPORADORA: BRANCO; REGULA VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO; DISPLAY COM EXIBIÇÃO DA TEMPERATURA E DAS FUNÇÕES DO APARELHO COM AJUSTE DO TERMOSTATO DE AJUSTE MAIS PRECISO, PERMITINDO A SELEÇÃO DE TEMPERATURA GRAU A GRAU; FUNÇÕES: SLEEP, SWING, TURBO, AUTO DIAGNÓSTICO, BRISA E TIMER; FILTRO ANTI-BACTÉRIA; DESUMIDIFICAÇÃO; PROTEÇÃO ANTI-CORROSÃO; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (ESQUERDA - DIREITA): MANUAL; ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÕES E CONTROLE REMOTO COM TECLAS DE FUNÇÕES E REGULAGEM DE TEMPERATURA; GARANTIA DO FORNECEDOR: 12 (DOZE) MESES.

Quantidade: 14 Val. Ref.: 2.754,67 Valor Unit.: 2.350,00 Total Item: 32.900,00

Item: 3 Unidade: UN Marca: AGRATTO Modelo: FIT 18.000





CONSORCIO PUBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIAO DE ARACATI - CPSM
ARACATI-CE

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 18.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 18000 BTU/H E 5470W; POTÊNCIA: 1579W; POTÊNCIA MAXIMA: 2400W; ALIMENTAÇÃO (VOLTS)220V; CORRENTE ELÉTRICA DE REFRIGERAÇÃO (AMPERES)8.2; CICLO: FRIO; VAZÃO DE AR (M³/H)900; GÁS REFRIGERANTE: R-410A; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO): A; TIPO DO CONDENSADOR: HORIZONTAL; TIPO DE TECNOLOGIA DO COMPRESSOR: ROTATIVO; CONSUMO DE ENERGIA PROCEL (KWH/MÊS)33; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (PARA CIMA - PARA BAIXO)AUTOMÁTICO; NÍVEL DE RUÍDO INTERNO: 43DB/A; NÍVEL DE RUÍDO EXTERNO: 54DB/A; COR DA EVAPORADORA: BRANCO; REGULA VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO; DISPLAY COM EXIBIÇÃO DA TEMPERATURA E DAS FUNÇÕES DO APARELHO COM AJUSTE DO TERMOSTATO DE AJUSTE MAIS PRECISO, PERMITINDO A SELEÇÃO DE TEMPERATURA GRAU GRAU; FUNÇÕES: SLEEP, SWING, TURBO, AUTO DIAGNÓSTICO, BRISA E TÍMER; FILTRO ANTI-BACTÉRIA; DESUMIDIFICAÇÃO; PROTEÇÃO ANTI-CORROSÃO; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (ESQUERDA - DIREITA): MANUAL; ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÕES E CONTROLE REMOTO COM TECLAS DE FUNÇÕES E REGULAGEM DE TEMPERATURA; GARANTIA DO FORNECEDOR: 12 (DOZE) MESES.

Quantidade: 7 Val. Ref.: 3.654,12 Valor Unit.: 3.600,00 Total Item: 25.200,00

Item: 4 Unidade: UN Marca: AGRATTO Modelo: NEO 24.000

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 24.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: 220 VOLTS TIPO SPLIT; POTÊNCIA DE 24.000 BTUS; COMPRESSOR ROTATIVO; FILTRO PURIFICADOR ANTI BACTÉRIA; RESFRIAMENTO RÁPIDO; TEMPORIZADOR PARA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DO EQUIPAMENTO; MOSTRADOR DIGITAL NO PAINEL; REINÍCIO AUTOMÁTICO; TENSÃO, FREQUÊNCIA, FASES (V, HZ, Ø): 220/60/1; CIRCULAÇÃO DE AR (MÁX.) DE 15 13221;/MIN; CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 7510 A 27300; CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 7.03 KW; CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 6048 KCAL/H; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE REFRIGERAÇÃO (EER) DE 11 BTU/HW; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE REFRIGERAÇÃO (EER) DE 3.23 WW; REMOÇÃO DE UMIDADE DE 3 L/H; CLASSIFICAÇÃO ENERGETICA A; GARANTIA DE 12 MESES.

Quantidade: 3 Val. Ref.: 5.407,83 Valor Unit.: 5.405,00 Total Item: 16.215,00

Item: 5 Unidade: UN Marca: PHILCO Modelo: M5 36.000

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT PISO/TETO 36.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: TIPO: SPLIT PISO TETO; VOLTAGEM: 220V – MONOFÁSICO; CICLO: FRIO; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA/ INMETRO: A; TIPO DE GÁS: R410A; QUANTIDADE DE BTU'S: 36000; TIPO DE CONDENSADOR: VERTICAL; CONSUMO APROXIMADO DE ENERGIA (W/H): 3235 (W); VAZÃO DE AR: 2238M³/H; POTÊNCIA DE REFRIGERAÇÃO: 3255W; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (ESQUERDA - DIREITA): MANUAL; ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÕES E CONTROLE REMOTO COM DISPLAY DIGITAL E TECLAS DE FUNÇÕES E REGULAGEM DE TEMPERATURA; COR DA EVAPORADORA: BRANCO; REGULA VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO; FILTRO ANTI-BACTÉRIA; FUNÇÃO: SWING; 3 MODOS DE FUNCIONAMENTO: RESFRIA, VENTILA E DESUMIDIFICA. TUBULAÇÃO (BITOLAS): 3/8 E 3/4 ATÉ 10 METROS; GARANTIA: 12 (DOZE) MESES.

Quantidade: 1 Val. Ref.: 7.787,77 Valor Unit.: 7.785,00 Total Item: 7.785,00

KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO BRASIL INDÚNTRIA 71.256.283/0001-85 778.000,00
DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA

LOTE 2 Quant.: 1 Num: 144 Lance: 778.000,00 Total: 778.000,00

Item: 1 Unidade: UN Marca: PRÓPRIA Modelo: Delicata DR + DP 873



**CONSORCIO PUBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIAO DE ARACATI - CPSM
ARACATI-CE**

Descrição: MAMÓGRAFO DIGITAL - CARACTERÍSTICAS DO MAMÓGRAFO DIGITAL: COM DETECTOR INTEGRADO (DR) SEM O USO DE DETECTOR ELETRÔNICO DO TIPO FLAT PANEL (RETROFIT), TECNOLOGIA DE CONVERSÃO DIRETA DE AQUISIÇÃO DA IMAGEM POR UM DETECTOR DE TELA PLANA DE SELÊNIO AMORFO (A-SE). EQUIPAMENTO PREPARADO PARA FUTURA INSERÇÃO DOS OPCIONAIS DE TOMOSSÍNTESE MAMÁRIA, MAMOGRAFIA 2D SINTETIZADA, MAMOGRAFIA COM CONTRASTE, BIÓPSIA GUIADA POR ESTEREOTAXIA E TOMOSSÍNTESE. MOVIMENTOS ISOCÊNTRICOS DE /- 180°, ALTURA AJUSTÁVEL: MÍNIMO ENTRE 650 MM E 1450 MM (TOLERÂNCIA /- 10%); GERADOR DE ALTA FREQUÊNCIA, MICROPROCESSADO E INTEGRADO A UNIDADE PRINCIPAL DO MAMÓGRAFO; TUBO DE RAIOS X COM ALVO ROTATIVO DE TUNGSTÊNIO (W), ROTAÇÃO ACIMA DE 9000 RPM, FILTROS DE RÓDIO (RH) E PRATA (AG). CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO TÉRMICO DO ANODO DE NO MÍNIMO 300 KHU. CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE CALOR DO ANODO DE NO MÍNIMO 500 KHU (375 KJ). TAXA MÁXIMA DE DISSIPACÃO DE CALOR DO ANODO DE NO MÍNIMO 60 KHU/MIN. SELEÇÃO DE VALORES PARA KV DE 20 KV OU MENOR A 49 KV OU MAIOR, EM PASSOS DE NO MÁXIMO 1 KV; INTERVALO DE MAS ENTRE 1 MAS OU MENOR E 630 MAS OU MAIOR. POTÊNCIA NOMINAL DE NO MÍNIMO 6 KW; DISTÂNCIA FOCO FILME DE NO MÍNIMO 65 CM. DISPOSITIVO DE COMPRESSÃO DA MAMA MOTORIZADO E AUTOMÁTICO, COM FUNÇÃO DE DESCOMPRESSÃO AUTOMÁTICA DA MAMA APÓS A EXPOSIÇÃO. JANELA DE BERÍLIO, PONTOS FOCAIS DE 0,3 MM E 0,1 MM, CONTROLE AUTOMÁTICO DE EXPOSIÇÃO (MODOS DE OPERAÇÃO: AUTOMÁTICO, SEMIAUTOMÁTICO E MANUAL). ÁREA ATIVADA DO DETECTOR DE 24 X 30CM; FATOR DE GRADE MÍNIMO DE 5:1. COLIMAÇÃO AUTOMÁTICA DE ACORDO COM O TAMANHO DO COMPRESSOR. POSSUIR DISPLAY COM INDICAÇÃO EM TEMPO REAL DA FORÇA DE COMPRESSÃO, ESPESSURA DA MAMA E ANGULAÇÃO; TAMANHO DO PIXEL DE NO MÁXIMO 85 MICRONS, PROFUNDIDADE DO BIT DE NO MÍNIMO: 14 BITS. ACESSÓRIOS: COMPRESSOR 24X30 CM, COMPRESSOR 18X24 CM (COM CAPACIDADE DE DESLOCAMENTO LATERAL PARA AS INCIDÊNCIAS MLO), COMPRESSOR LOCALIZADOR DE DETALHE (SPOT), COMPRESSOR MULTIFUROS PARA PROCEDIMENTOS DE MARCAÇÃO PRÉ CIRÚRGICA, COMPRESSOR AXILAR 10X24 CM OU EQUIVALENTE E PLATAFORMA DE MAGNIFICAÇÃO COM FATOR DE 1,5 E 1,8 OU 1,5 E 2,0, COMPRESSOR PARA MAGNIFICAÇÃO CAMPO ABERTO, COMPRESSOR LOCALIZADOR DE DETALHE (SPOT) PARA MAGNIFICAÇÃO, DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO FACIAL, VIDRO PLUMBÍFERO COM 0,3MM PB (OU EQUIVALENTE), DOIS PEDAIS COM DUPLA FUNÇÃO E FANTOMA DEDICADO PARA O CONTROLE DE QUALIDADE DE MAMOGRAFIA (COM REGISTRO NA ANVISA). ESTAÇÃO DE AQUISIÇÃO COM MONITOR DE 2 MEGA PIXEL, COM TECLADO, MONITOR E COMPUTADOR COMPA

Quantidade: 1	Val. Ref.: 1.181.666,67	Valor Unit.: 778.000,00	Total Item: 778.000,00
LONDRIHOSP IMPORTACAO E EXPORTACAO DE PRODUTOS MEDICO HOSPITALARES EIRELI		42.650.279/0001-07	98.000,00
LOTE 3	Quant.: 1	Num: 113 Lance: 98.000,00	Total: 98.000,00
Item: 1	Unidade: UN	Marca: PHOENIX LUPHERCO	Modelo: 39209



CONSORCIO PUBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIAO DE ARACATI - CPSM
ARACATI-CE

Descrição: AUTOCLAVE HORIZONTAL 100L - AUTOCLAVE HORIZONTAL PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR. SATURADO AUTOMÁTICA COM UMA PORTA, CAPACIDADE DE PELO MENOS 100 LITROS. CONSTRUÇÃO: CÂMARA INTERNA RETANGULAR, CONSTRUÍDA DE DUPLA PAREDE FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-316L OU AISI-316TI COM ESPESSURA MÍNIMA DE 05MM COM GARANTIA DE 10 ANOS E ACABAMENTO POLIDO SANITÁRIO OU ELETROESPELHADO, DOTADA DE VINCO CENTRAL E DESNÍVEL AUMENTANDO A RETIRADA DO CONDENSADO, OTIMIZANDO O PROCESSO E ECONOMIZANDO ÁGUA. CÂMARA EXTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 316L OU AISI 316TI. EXTERNAMENTE, UMA CAMADA EM FIBRA MINERAL ISENTA DE CLORETOS, REVESTIDA COM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL AISI 430 OU ALUMÍNIO COM ACABAMENTO POLIDO, DIMINUI A CONDENSAÇÃO DE VAPOR E IRRADIAÇÃO DE CALOR. PORTA COM FACE INTERNA CONSTRUÍDA EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL AISI 316L COM POLIMENTO SANITÁRIO. ISOLAMENTO INTERNO COM MANTA DE FIBRA MINERAL ISENTA DE CLORETOS, ESTRUTURA INTERNA ATRAVÉS DE PERFIS DE AÇO E ACABAMENTO EXTERNO POR CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 OU SUPERIOR COM ACABAMENTO ESCOVADO. ABERTURA E FECHAMENTO AUTOMÁTICO, ACIONADOS ATRAVÉS DA INTERFACE DO COMANDO, DE MOVIMENTAÇÃO VERTICAL ATRAVÉS DE UM PAR DE PISTÕES PNEUMÁTICOS, SEM CONTRAPESO. PRESSÃO DE AR DOS PISTÕES AJUSTÁVEL PARA MOVIMENTAÇÃO SUAVE DA PORTA E PROTEÇÃO CONTRA ESMAGAMENTO ATRAVÉS DE DISPOSITIVO COM SENSORÉS SENSÍVEIS AO TOQUE. TRAVAS MECÂNICAS DE SEGURANÇA IMPEDEM A ABERTURA DAS PORTAS DURANTE O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E DISPOSITIVO QUE IMPEÇA A ABERTURA SIMULTÂNEA DAS PORTAS DE CARGA E DESCARGA. VEDAÇÃO DA PORTA POR GUARNIÇÃO DE SILICONE ALOJADA EM CANALETA NA CÂMARA, PRESSURIZADA POR INJEÇÃO DE AR COMPRIMIDO. TANTO A FACE DA PORTA COMO A DA CANALETA SÃO RETIFICADAS PARA UM AJUSTE ADEQUADO. ENTRADAS DE VALIDAÇÃO CONFORME NORMA VIGENTE PARA PROCESSOS DE QUALIFICAÇÃO DE DESEMPENHO. DRENO DA CÂMARA INTERNA PROTEGIDO COM FILTRO EM CHAPA PERFURADA DE AÇO INOXIDÁVEL COM DIÂMETRO DE NO MÍNIMO 1". ESTRUTURA DE APOIO DA CÂMARA E COMPONENTES EM AÇO INOXIDÁVEL, COM ALTURA DOS PÉS REGULÁVEIS PARA PERMITIR O PERFEITO NIVELAMENTO DO EQUIPAMENTO. TUBULAÇÕES USADAS PARA A ALIMENTAÇÃO E INTERLIGAÇÃO DAS CÂMARAS SOB A PROTEÇÃO DO REVESTIMENTO DEVERÁ SER CONSTRUÍDA EM AÇO INOXIDÁVEL 316 OU 316L. AS TUBULAÇÕES SOBRE O REVESTIMENTO DA CÂMARA SÃO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 316 OU 316 L ISOLADAS POR TUBO DE SILICONE COM FIBRA DE VIDRO NO INTERIOR, COM CONEXÕES ROSQUEADAS. GABINETE FRONTAL E ACABAMENTOS LATERAIS REMOVÍVEIS EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 OU AISI 316, COM ACABAMEN

Quantidade: 1

Val. Ref.: 161.315,00

Valor Unit.: 98.000,00

Total Item: 98.000,00


PREGOEIRO: EDVANIA VIANA MAIA



CONSORCIO PUBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIAO DE ARACATI - CPSM
ARACATI-CE

VENCEDORES DO PROCESSO - ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 014/2023-PE
Processo Administrativo Nº 014/2023-PE
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: EDVANIA VIANA MAIA
Data de Publicação: 26/12/2023 22:08:11

TOTAL DO PROCESSO: 975.700,00

MARINHO SOARES COMERCIO E SERVIÇOS LTDA 08.458.279/0001-63 99.700,00

LOTE 1 Quant.: 1 Num: 029 Lance: 99.700,00 Total: 99.700,00

Item: 1 Unidade: UN Marca: AGRATTO Modelo: FIT 9.000

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 09.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 9000 BTU/H E 2636W; POTÊNCIA: 807W; POTÊNCIA MAXIMA: 1050W; ALIMENTAÇÃO (VOLTS)220V; CORRENTE ELÉTRICA DE REFRIGERAÇÃO (AMPERES)4.1; POTÊNCIA DE REFRIGERAÇÃO (W)813; CICLO: FRIO; VAZÃO DE AR (M³/H)450; GÁS REFRIGERANTE: R-410A; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO): A; TIPO DO CONDENSADOR: HORIZONTAL; TIPO DE TECNOLOGIA DO COMPRESSOR: ROTATIVO; CONSUMO DE ENERGIA PROCEL (KWH/MÊS)16; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (PARA CIMA - PARA BAIXO)AUTOMÁTICO; NÍVEL DE RUÍDO INTERNO: 33; NÍVEL DE RUÍDO EXTERNO: 45; COR DA EVAPORADORA: BRANCO; REGULA VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO; DISPLAY COM EXIBIÇÃO DA TEMPERATURA E DAS FUNÇÕES DO APARELHO COM AJUSTE DO TERMOSTATO DE AJUSTE MAIS PRECISO, PERMITINDO A SELEÇÃO DE TEMPERATURA GRAU GRAU; FUNÇÕES: SLEEP, SWING, TURBO, AUTO DIAGNÓSTICO, BRISA E TIMER; FILTRO ANTI-BACTÉRIA; DESUMIDIFICAÇÃO; PROTEÇÃO ANTI-CORROSÃO; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (ESQUERDA - DIREITA): MANUAL; ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÕES E CONTROLE REMOTO COM TECLAS DE FUNÇÕES E REGULAGEM DE TEMPERATURA; GARANTIA DO FORNECEDOR: 12 (DOZE) MESES.

Quantidade: 8 Val. Ref.: 2.416,92 Valor Unit.: 2.200,00 Total Item: 17.600,00

Item: 2 Unidade: UN Marca: AGRATTO Modelo: FIT 12.000

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 12.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 12000 BTU/H E 3800W; POTÊNCIA: 1125W; POTÊNCIA MAXIMA: 1500W; ALIMENTAÇÃO (VOLTS)220V; CORRENTE ELÉTRICA DE REFRIGERAÇÃO (AMPERES)6.1; CICLO: FRIO; VAZÃO DE AR (M³/H)500; GÁS REFRIGERANTE: R-410A; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO): A; TIPO DO CONDENSADOR: HORIZONTAL; TIPO DE TECNOLOGIA DO COMPRESSOR: ROTATIVO; CONSUMO DE ENERGIA PROCEL (KWH/MÊS)21/23; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (PARA CIMA - PARA BAIXO)AUTOMÁTICO; NÍVEL DE RUÍDO INTERNO: 33DB/A; NÍVEL DE RUÍDO EXTERNO: 54DB/A; COR DA EVAPORADORA: BRANCO; REGULA VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO; DISPLAY COM EXIBIÇÃO DA TEMPERATURA E DAS FUNÇÕES DO APARELHO COM AJUSTE DO TERMOSTATO DE AJUSTE MAIS PRECISO, PERMITINDO A SELEÇÃO DE TEMPERATURA GRAU GRAU; FUNÇÕES: SLEEP, SWING, TURBO, AUTO DIAGNÓSTICO, BRISA E TIMER; FILTRO ANTI-BACTÉRIA; DESUMIDIFICAÇÃO; PROTEÇÃO ANTI-CORROSÃO; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (ESQUERDA - DIREITA): MANUAL; ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÕES E CONTROLE REMOTO COM TECLAS DE FUNÇÕES E REGULAGEM DE TEMPERATURA; GARANTIA DO FORNECEDOR: 12 (DOZE) MESES.

Quantidade: 14 Val. Ref.: 2.754,67 Valor Unit.: 2.350,00 Total Item: 32.900,00

Item: 3 Unidade: UN Marca: AGRATTO Modelo: FIT 18.000



CONSORCIO PUBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIAO DE ARACATI - CPSM
ARACATI-CE

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 18.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 18000 BTU/H E 5470W; POTÊNCIA: 1579W; POTÊNCIA MAXIMA: 2400W; ALIMENTAÇÃO (VOLTS)220V; CORRENTE ELÉTRICA DE REFRIGERAÇÃO (AMPERES)8.2; CICLO: FRIO; VAZÃO DE AR (M³/H)900; GÁS REFRIGERANTE: R-410A; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO): A; TIPO DO CONDENSADOR: HORIZONTAL; TIPO DE TECNOLOGIA DO COMPRESSOR: ROTATIVO; CONSUMO DE ENERGIA PROCEL (KWH/MÊS)33; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (PARA CIMA - PARA BAIXO)AUTOMÁTICO; NÍVEL DE RUÍDO INTERNO: 43DB/A; NÍVEL DE RUÍDO EXTERNO: 54DB/A; COR DA EVAPORADORA: BRANCO; REGULA VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO; DISPLAY COM EXIBIÇÃO DA TEMPERATURA E DAS FUNÇÕES DO APARELHO COM AJUSTE DO TERMOSTATO DE AJUSTE MAIS PRECISO, PERMITINDO A SELEÇÃO DE TEMPERATURA GRAUA GRAU; FUNÇÕES: SLEEP, SWING, TURBO, AUTO DIAGNÓSTICO, BRISA E TÍMER; FILTRO ANTI-BACTÉRIA; DESUMIDIFICAÇÃO; PROTEÇÃO ANTI-CORROSÃO; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (ESQUERDA - DIREITA): MANUAL; ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÕES E CONTROLE REMOTO COM TECLAS DE FUNÇÕES E REGULAGEM DE TEMPERATURA; GARANTIA DO FORNECEDOR: 12 (DOZE) MESES.

Quantidade: 7 Val. Ref.: 3.654,12 Valor Unit.: 3.600,00 Total Item: 25.200,00

Item: 4 Unidade: UN Marca: AGRATTO Modelo: NEO 24.000

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 24.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: 220 VOLTS TIPO SPLIT; POTÊNCIA DE 24.000 BTUS; COMPRESSOR ROTATIVO; FILTRO PURIFICADOR ANTI BACTÉRIA; RESFRIAMENTO RÁPIDO; TEMPORIZADOR PARA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DO EQUIPAMENTO; MOSTRADOR DIGITAL NO PAINEL; REINÍCIO AUTOMÁTICO; TENSÃO, FREQUÊNCIA, FASES (V, HZ, Ø): 220/60/1; CIRCULAÇÃO DE AR (MÁX.) DE 15 13221/MIN; CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 7510 A 27300; CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 7.03 KW; CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 6048 KCAL/H; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE REFRIGERAÇÃO (EER) DE 11 BTU/HW; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE REFRIGERAÇÃO (EER) DE 3.23 W/W; REMOÇÃO DE UMIDADE DE 3 L/H; CLASSIFICAÇÃO ENERGETICA A; GARANTIA DE 12 MESES.

Quantidade: 3 Val. Ref.: 5.407,83 Valor Unit.: 5.405,00 Total Item: 16.215,00

Item: 5 Unidade: UN Marca: PHILCO Modelo: M5 36.000

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT PISO/TETO 36.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: TIPO: SPLIT PISO TETO; VOLTAGEM: 220V – MONOFÁSICO; CICLO: FRIO; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA/ INMETRO: A; TIPO DE GÁS: R410A; QUANTIDADE DE BTU'S: 36000; TIPO DE CONDENSADOR: VERTICAL; CONSUMO APROXIMADO DE ENERGIA (W/H): 3235 (W); VAZÃO DE AR: 2238M³/H; POTÊNCIA DE REFRIGERAÇÃO: 3255W; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (ESQUERDA - DIREITA): MANUAL; ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÕES E CONTROLE REMOTO COM DISPLAY DIGITAL E TECLAS DE FUNÇÕES E REGULAGEM DE TEMPERATURA; COR DA EVAPORADORA: BRANCO; REGULA VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO; FILTRO ANTI-BACTÉRIA; FUNÇÃO: SWING; 3 MODOS DE FUNCIONAMENTO: RESFRIA, VENTILA E DESUMIDIFICA. TUBULAÇÃO (BITOLAS): 3/8 E 3/4 ATÉ 10 METROS; GARANTIA: 12 (DOZE) MESES.

Quantidade: 1 Val. Ref.: 7.787,77 Valor Unit.: 7.785,00 Total Item: 7.785,00

KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO BRASIL INDÚNTRIA 71.256.283/0001-85 778.000,00
DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA

LOTE 2 Quant.: 1 Num: 144 Lance: 778.000,00 Total: 778.000,00

Item: 1 Unidade: UN Marca: PRÓPRIA Modelo: Delicata DR + DP 873



CONSORCIO PUBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIAO DE ARACATI - CPSM
ARACATI-CE

Descrição: MAMÓGRAFO DIGITAL - CARACTERÍSTICAS DO MAMÓGRAFO DIGITAL: COM DETECTOR INTEGRADO (DR) SEM O USO DE DETECTOR ELETRÔNICO DO TIPO FLAT PANEL (RETROFIT), TECNOLOGIA DE CONVERSÃO DIRETA DE AQUISIÇÃO DA IMAGEM POR UM DETECTOR DE TELA PLANA DE SELÊNIO AMORFO (A-SE). EQUIPAMENTO PRÉPARADO PARA FUTURA INSERÇÃO DOS OPCIONAIS DE TOMOSSÍNTESE MAMÁRIA, MAMOGRAFIA 2D SINTETIZADA, MAMOGRAFIA COM CONTRASTE, BIÓPSIA GUIADA POR ESTEREOTAXIA E TOMOSSÍNTESE. MOVIMENTOS ISOCÊNTRICOS DE +/- 180°, ALTURA AJUSTÁVEL: MÍNIMO ENTRE 650 MM E 1450 MM (TOLERÂNCIA +/- 10%); GERADOR DE ALTA FREQUÊNCIA, MICROPROCESSADO E INTEGRADO A UNIDADE PRINCIPAL DO MAMÓGRAFO; TUBO DE RAIOS X COM ALVO ROTATIVO DE TUNGSTÊNIO (W), ROTAÇÃO ACIMA DE 9000 RPM, FILTROS DE RÓDIO (RH) E PRATA (AG). CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO TÉRMICO DO ANODO DE NO MÍNIMO 300 KHU. CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO TÉRMICO DO TUBO DE NO MÍNIMO 500 KHU (375 KJ). TAXA MÁXIMA DE DISSIPACÃO DE CALOR DO ANODO DE NO MÍNIMO 60 KHU/MIN. SELEÇÃO DE VALORES PARA KV DE 20 KV OU MENOR A 49 KV OU MAIOR, EM PASSOS DE NO MÁXIMO 1 KV; INTERVALO DE MAS ENTRE 1 MAS OU MENOR E 630 MAS OU MAIOR. POTÊNCIA NOMINAL DE NO MÍNIMO 6 KW; DISTÂNCIA FOCO FILME DE NO MÍNIMO 65 CM. DISPOSITIVO DE COMPRESSÃO DA MAMA MOTORIZADO E AUTOMÁTICO, COM FUNÇÃO DE DESCOMPRESSÃO AUTOMÁTICA DA MAMA APÓS A EXPOSIÇÃO. JANELA DE BERÍLIO, PONTOS FOCAIS DE 0,3 MM E 0,1 MM, CONTROLE AUTOMÁTICO DE EXPOSIÇÃO (MODOS DE OPERAÇÃO: AUTOMÁTICO, SEMIAUTOMÁTICO E MANUAL). ÁREA ATIVADA DO DETETOR DE 24 X 30CM; FATOR DE GRADE MÍNIMO DE 5:1. COLIMAÇÃO AUTOMÁTICA DE ACORDO COM O TAMANHO DO COMPRESSOR. POSSUIR DISPLAY COM INDICAÇÃO EM TEMPO REAL DA FORÇA DE COMPRESSÃO, ESPESSURA DA MAMA E ANGULAÇÃO; TAMANHO DO PIXEL DE NO MÁXIMO 85 MICRONS, PROFUNDIDADE DO BIT DE NO MÍNIMO: 14 BITS. ACESSÓRIOS: COMPRESSOR 24X30 CM, COMPRESSOR 18X24 CM (COM CAPACIDADE DE DESLOCAMENTO LATERAL PARA AS INCIDÊNCIAS MLO), COMPRESSOR LOCALIZADOR DE DETALHE (SPOT), COMPRESSOR MULTIFUROS PARA PROCEDIMENTOS DE MARCAÇÃO PRÉ CIRÚRGICA, COMPRESSOR AXILAR 10X24 CM OU EQUIVALENTE E PLATAFORMA DE MAGNIFICAÇÃO COM FATOR DE 1,5 E 1,8 OU 1,5 E 2,0, COMPRESSOR PARA MAGNIFICAÇÃO CAMPO ABERTO, COMPRESSOR LOCALIZADOR DE DETALHE (SPOT) PARA MAGNIFICAÇÃO, DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO FACIAL, VIDRO PLUMBÍFERO COM 0,3MM PB (OU EQUIVALENTE), DOIS PEDAIS COM DUPLA FUNÇÃO E FANTOMA DEDICADO PARA O CONTROLE DE QUALIDADE DE MAMOGRAFIA (COM REGISTRO NA ANVISA). ESTAÇÃO DE AQUISIÇÃO COM MONITOR DE 2 MEGA PIXEL, COM TECLADO, MONITOR E COMPUTADOR COMPA

Quantidade: 1	Val. Ref.: 1.181.666,67	Valor Unit.: 778.000,00	Total Item: 778.000,00
LONDRIHOSP IMPORTACAO E EXPORTACAO DE PRODUTOS MEDICO HOSPITALARES EIRELI		42.650.279/0001-07	98.000,00
LOTE 3	Quant.: 1	Num: 113 Lance: 98.000,00	Total: 98.000,00
Item: 1	Unidade: UN	Marca: PHOENIX LUPHERCO	Modelo: 39209



**CONSORCIO PUBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIAO DE ARACATI - CPSM
ARACATI-CE**

Descrição: AUTOCLAVE HORIZONTAL 100L - AUTOCLAVE HORIZONTAL PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR-SATURADO AUTOMÁTICA COM UMA PORTA, CAPACIDADE DE PELO MENOS 100 LITROS. CONSTRUÇÃO: CÂMARA INTERNA RETANGULAR, CONSTRUÍDA DE DUPLA PAREDE FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-316L OU AISI-316TI COM ESPESSURA MÍNIMA DE 05MM COM GARANTIA DE 10 ANOS E ACABAMENTO POLIDO SANITÁRIO OU ELETROESPELHADO, DOTADA DE VINCO CENTRAL E DESNÍVEL AUMENTANDO A RETIRADA DO CONDENSADO, OTIMIZANDO O PROCESSO E ECONOMIZANDO ÁGUA. CÂMARA EXTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 316L OU AISI 316TI. EXTERNAMENTE, UMA CAMADA EM FIBRA MINERAL ISENTA DE CLORETOS, REVESTIDA COM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL AISI 430 OU ALUMÍNIO COM ACABAMENTO POLIDO, DIMINUI A CONDENSAÇÃO DE VAPOR E IRRADIAÇÃO DE CALOR. PORTA COM FACE INTERNA CONSTRUÍDA EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL AISI 316L COM POLIMENTO SANITÁRIO. ISOLAMENTO INTERNO COM MANTA DE FIBRA MINERAL ISENTA DE CLORETOS, ESTRUTURA INTERNA ATRAVÉS DE PERFIS DE AÇO E ACABAMENTO EXTERNO POR CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 OU SUPERIOR COM ACABAMENTO ESCOVADO. ABERTURA E FECHAMENTO AUTOMÁTICO, ACIONADOS ATRAVÉS DA INTERFACE DO COMANDO, DE MOVIMENTAÇÃO VERTICAL ATRAVÉS DE UM PAR DE PISTÕES PNEUMÁTICOS, SEM CONTRAPESO. PRESSÃO DE AR DOS PISTÕES AJUSTÁVEL PARA MOVIMENTAÇÃO SUAVE DA PORTA E PROTEÇÃO CONTRA ESMAGAMENTO ATRAVÉS DE DISPOSITIVO COM SENSORES SENSÍVEIS AO TOQUE. TRAVAS MECÂNICAS DE SEGURANÇA IMPEDEM A ABERTURA DAS PORTAS DURANTE O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E DISPOSITIVO QUE IMPEÇA A ABERTURA SIMULTÂNEA DAS PORTAS DE CARGA E DESCARGA. VEDAÇÃO DA PORTA POR GUARNIÇÃO DE SILICONE ALOJADA EM CANALETA NA CÂMARA, PRESSURIZADA POR INJEÇÃO DE AR COMPRIMIDO. TANTO A FACE DA PORTA COMO A DA CANALETA SÃO RETIFICADAS PARA UM AJUSTE ADEQUADO. ENTRADAS DE VALIDAÇÃO CONFORME NORMA VIGENTE PARA PROCESSOS DE QUALIFICAÇÃO DE DESEMPENHO. DRENO DA CÂMARA INTERNA PROTEGIDO COM FILTRO EM CHAPA PERFURADA DE AÇO INOXIDÁVEL COM DIÂMETRO DE NO MÍNIMO 1". ESTRUTURA DE APOIO DA CÂMARA E COMPONENTES EM AÇO INOXIDÁVEL, COM ALTURA DOS PÉS REGULÁVEIS PARA PERMITIR O PERFEITO NIVELAMENTO DO EQUIPAMENTO. TUBULAÇÕES USADAS PARA A ALIMENTAÇÃO E INTERLIGAÇÃO DAS CÂMARAS SOB A PROTEÇÃO DO REVESTIMENTO DEVERÁ SER CONSTRUÍDA EM AÇO INOXIDÁVEL 316 OU 316L. AS TUBULAÇÕES SOBRE O REVESTIMENTO DA CÂMARA SÃO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 316 OU 316 L ISOLADAS POR TUBO DE SILICONE COM FIBRA DE VIDRO NO INTERIOR, COM CONEXÕES ROSQUEADAS. GABINETE FRONTAL E ACABAMENTOS LATERAIS REMOVÍVEIS EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 OU AISI 316, COM ACABAMEN

Quantidade: 1

Val. Ref.: 161.315,00

Valor Unit.: 98.000,00

Total Item: 98.000,00


PREGOEIRO: EDVANIA VIANA MAIA



CONSORCIO PUBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIAO DE ARACATI - CPSM
ARACATI-CE

VENCEDORES DO PROCESSO - FINAL

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 014/2023-PE
Processo Administrativo Nº 014/2023-PE
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: EDVANIA VIANA MAIA
Data de Publicação: 26/12/2023 22:08:11

TOTAL DO PROCESSO: 975.700,00

MARINHO SOARES COMERCIO E SERVIÇOS LTDA 08.458.279/0001-63 99.700,00

LOTE 1 Quant.: 1 Num: 029 Lance: 99.700,00 **Total: 99.700,00**

Item: 1 Unidade: UN Marca: AGRATTO Modelo: FIT 9.000

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 09.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 9000 BTU/H E 2636W; POTÊNCIA: 807W; POTÊNCIA MAXIMA: 1050W; ALIMENTAÇÃO (VOLTS)220V; CORRENTE ELÉTRICA DE REFRIGERAÇÃO (AMPERES)4.1; POTÊNCIA DE REFRIGERAÇÃO (W)813; CICLO: FRIO; VAZÃO DE AR (M³/H)450; GÁS REFRIGERANTE: R-410A; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO): A; TIPO DO CONDENSADOR: HORIZONTAL; TIPO DE TECNOLOGIA DO COMPRESSOR: ROTATIVO; CONSUMO DE ENERGIA PROCEL (KWH/MÊS)16; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (PARA CIMA - PARA BAIXO)AUTOMÁTICO; NÍVEL DE RUÍDO INTERNO: 33; NÍVEL DE RUÍDO EXTERNO: 45; COR DA EVAPORADORA: BRANCO; REGULA VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO; DISPLAY COM EXIBIÇÃO DA TEMPERATURA E DAS FUNÇÕES DO APARELHO COM AJUSTE DO TERMOSTATO DE AJUSTE MAIS PRECISO, PERMITINDO A SELEÇÃO DE TEMPERATURA GRAU A GRAU; FUNÇÕES: SLEEP, SWING, TURBO, AUTO DIAGNÓSTICO, BRISA E TIMER; FILTRO ANTI-BACTÉRIA; DESUMIDIFICAÇÃO; PROTEÇÃO ANTI-CORROSÃO; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (ESQUERDA - DIREITA): MANUAL; ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÕES E CONTROLE REMOTO COM TECLAS DE FUNÇÕES E REGULAGEM DE TEMPERATURA; GARANTIA DO FORNECEDOR: 12 (DOZE) MESES.

Quantidade: 8 Val. Ref.: 2.416,92 **Valor Unit.: 2.200,00** Total Item: 17.600,00

Item: 2 Unidade: UN Marca: AGRATTO Modelo: FIT 12.000

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 12.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 12000 BTU/H E 3800W; POTÊNCIA: 1125W; POTÊNCIA MAXIMA: 1500W; ALIMENTAÇÃO (VOLTS)220V; CORRENTE ELÉTRICA DE REFRIGERAÇÃO (AMPERES)6.1; CICLO: FRIO; VAZÃO DE AR (M³/H)500; GÁS REFRIGERANTE: R-410A; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO): A; TIPO DO CONDENSADOR: HORIZONTAL; TIPO DE TECNOLOGIA DO COMPRESSOR: ROTATIVO; CONSUMO DE ENERGIA PROCEL (KWH/MÊS)21/23; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (PARA CIMA - PARA BAIXO)AUTOMÁTICO; NÍVEL DE RUÍDO INTERNO: 33DB/A; NÍVEL DE RUÍDO EXTERNO: 54DB/A; COR DA EVAPORADORA: BRANCO; REGULA VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO; DISPLAY COM EXIBIÇÃO DA TEMPERATURA E DAS FUNÇÕES DO APARELHO COM AJUSTE DO TERMOSTATO DE AJUSTE MAIS PRECISO, PERMITINDO A SELEÇÃO DE TEMPERATURA GRAU A GRAU; FUNÇÕES: SLEEP, SWING, TURBO, AUTO DIAGNÓSTICO, BRISA E TIMER; FILTRO ANTI-BACTÉRIA; DESUMIDIFICAÇÃO; PROTEÇÃO ANTI-CORROSÃO; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (ESQUERDA - DIREITA): MANUAL; ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÕES E CONTROLE REMOTO COM TECLAS DE FUNÇÕES E REGULAGEM DE TEMPERATURA; GARANTIA DO FORNECEDOR: 12 (DOZE) MESES.

Quantidade: 14 Val. Ref.: 2.754,67 **Valor Unit.: 2.350,00** Total Item: 32.900,00

Item: 3 Unidade: UN Marca: AGRATTO Modelo: FIT 18.000



**CONSORCIO PUBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIAO DE ARACATI - CPSM
ARACATI-CE**

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 18.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 18000 BTU/H E 5470W; POTÊNCIA: 1579W; POTÊNCIA MÁXIMA: 2400W; ALIMENTAÇÃO (VOLTS)220V; CORRENTE ELÉTRICA DE REFRIGERAÇÃO (AMPERES)8.2; CICLO: FRIO; VAZÃO DE AR (M³/H)900; GÁS REFRIGERANTE: R-410A; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO): A; TIPO DO CONDENSADOR: HORIZONTAL; TIPO DE TECNOLOGIA DO COMPRESSOR: ROTATIVO; CONSUMO DE ENERGIA PROCEL (KWH/MÉS)33; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (PARA CIMA - PARA BAIXO)AUTOMÁTICO; NÍVEL DE RUÍDO INTERNO: 43DB/A; NÍVEL DE RUÍDO EXTERNO: 54DB/A; COR DA EVAPORADORA: BRANCO; REGULA VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO; DISPLAY COM EXIBIÇÃO DA TEMPERATURA E DAS FUNÇÕES DO APARELHO COM AJUSTE DO TERMOSTATO DE AJUSTE MAIS PRECISO, PERMITINDO A SELEÇÃO DE TEMPERATURA GRAU GRAU; FUNÇÕES: SLEEP, SWING, TURBO, AUTO DIAGNÓSTICO, BRISA E TIMER; FILTRO ANTI-BACTÉRIA; DESUMIDIFICAÇÃO; PROTEÇÃO ANTI-CORROSÃO; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (ESQUERDA - DIREITA): MANUAL; ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÕES E CONTROLE REMOTO COM TECLAS DE FUNÇÕES E REGULAGEM DE TEMPERATURA; GARANTIA DO FORNECEDOR: 12 (DOZE) MESES.

Quantidade: 7 Val. Ref.: 3.654,12 Valor Unit.: **3.600,00** Total Item: 25.200,00

Item: 4 Unidade: UN Marca: AGRATTO Modelo: NEO 24.000

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 24.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: 220 VOLTS TIPO SPLIT; POTÊNCIA DE 24.000 BTUS; COMPRESSOR ROTATIVO; FILTRO PURIFICADOR ANTI BACTÉRIA; RESFRIAMENTO RÁPIDO; TEMPORIZADOR PARA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DO EQUIPAMENTO; MOSTRADOR DIGITAL NO PAINEL; REINÍCIO AUTOMÁTICO; TENSÃO, FREQUÊNCIA, FASES (V, HZ, Ø): 220/60/1; CIRCULAÇÃO DE AR (MÁX.) DE 15 13221;/MIN; CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 7510 A 27300; CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 7.03 KW; CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 6048 KCAL/H; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE REFRIGERAÇÃO (EER) DE 11 BTU/HW; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE REFRIGERAÇÃO (EER) DE 3.23 W/W; REMOÇÃO DE UMIDADE DE 3 L/H; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A; GARANTIA DE 12 MESES.

Quantidade: 3 Val. Ref.: 5.407,83 Valor Unit.: **5.405,00** Total Item: 16.215,00

Item: 5 Unidade: UN Marca: PHILCO Modelo: M5 36.000

Descrição: AR CONDICIONADO TIPO SPLIT PISO/TETO 36.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: TIPO: SPLIT PISO TETO; VOLTAGEM: 220V – MONOFÁSICO; CICLO: FRIO; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA/ INMETRO: A; TIPO DE GÁS: R410A; QUANTIDADE DE BTU'S: 36000; TIPO DE CONDENSADOR: VERTICAL; CONSUMO APROXIMADO DE ENERGIA (W/H): 3235 (W); VAZÃO DE AR: 2238M³/H; POTÊNCIA DE REFRIGERAÇÃO: 3255W; CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (ESQUERDA - DIREITA): MANUAL; ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÕES E CONTROLE REMOTO COM DISPLAY DIGITAL E TECLAS DE FUNÇÕES E REGULAGEM DE TEMPERATURA; COR DA EVAPORADORA: BRANCO; REGULA VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO; FILTRO ANTI-BACTÉRIA; FUNÇÃO: SLEEP; 3 MODOS DE FUNCIONAMENTO: RESFRIA, VENTILA E DESUMIDIFICA. TUBULAÇÃO (BITOLAS): 3/8 E 1/4 ATÉ 10 METROS; GARANTIA: 12 (DOZE) MESES.

Quantidade: 1 Val. Ref.: 7.787,77 Valor Unit.: **7.785,00** Total Item: 7.785,00

KONICA MINOLTA HEALTHCARE DO BRASIL INDÚNTRIA 71.256.283/0001-85 778.000,00
DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA

LOTE 2 Quant.: 1 Num: 144 Lance: 778.000,00 **Total: 778.000,00**

Item: 1 Unidade: UN Marca: PRÓPRIA Modelo: Delicata DR + DP 873



CONSORCIO PUBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIAO DE ARACATI - CPSM
ARACATI-CE

Descrição: MAMÓGRAFO DIGITAL - CARACTERÍSTICAS DO MAMÓGRAFO DIGITAL: COM DETECTOR INTEGRADO (DR) SEM O USO DE DETECTOR ELETRÔNICO DO TIPO FLAT PANEL (RETROFIT), TECNOLOGIA DE CONVERSÃO DIRETA DE AQUISIÇÃO DA IMAGEM POR UM DETECTOR DE TELA PLANA DE SELÊNIO AMORFO (A-SE). EQUIPAMENTO PREPARADO PARA FUTURA INSERÇÃO DOS OPCIONAIS DE TOMOSSÍNTESE MAMÁRIA, MAMOGRAFIA 2D SINTETIZADA, MAMOGRAFIA COM CONTRASTE, BIÓPSIA GUIADA POR ESTEREOTAXIA E TOMOSSÍNTESE. MOVIMENTOS ISOCÊNTRICOS DE +/- 180°, ALTURA AJUSTÁVEL: MÍNIMO ENTRE 650 MM E 1450 MM (TOLERÂNCIA +/- 10%); GERADOR DE ALTA FREQUÊNCIA, MICROPROCESSADO E INTEGRADO A UNIDADE PRINCIPAL DO MAMÓGRAFO; TUBO DE RAIOS X COM ALVO ROTATIVO DE TUNGSTÊNIO (W), ROTAÇÃO ACIMA DE 9000 RPM, FILTROS DE RÓDIO (RH) E PRATA (AG). CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO TÉRMICO DO ANODO DE NO MÍNIMO 300 KHU. CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO TÉRMICO DO TUBO DE NO MÍNIMO 500 KHU (375 KJ). TAXA MÁXIMA DE DISSIPACÃO DE CALOR DO ANODO DE NO MÍNIMO 60 KHU/MIN. SELEÇÃO DE VALORES PARA KV DE 20 KV OU MENOR A 49 KV OU MAIOR, EM PASSOS DE NO MÁXIMO 1 KV; INTERVALO DE MAS ENTRE 1 MAS OU MENOR E 630 MAS OU MAIOR. POTÊNCIA NOMINAL DE NO MÍNIMO 6 KW; DISTÂNCIA FOCO FILME DE NO MÍNIMO 65 CM. DISPOSITIVO DE COMPRESSÃO DA MAMA MOTORIZADO E AUTOMÁTICO, COM FUNÇÃO DE DESCOMPRESSÃO AUTOMÁTICA DA MAMA APÓS A EXPOSIÇÃO. JANELA DE BERÍLIO, PONTOS FOCAIS DE 0,3 MM E 0,1 MM, CONTROLE AUTOMÁTICO DE EXPOSIÇÃO (MODOS DE OPERAÇÃO: AUTOMÁTICO, SEMIAUTOMÁTICO E MANUAL). ÁREA ATIVADA DO DETETOR DE 24 X 30CM; FATOR DE GRADE MÍNIMO DE 5:1. COLIMAÇÃO AUTOMÁTICA DE ACORDO COM O TAMANHO DO COMPRESSOR. POSSUIR DISPLAY COM INDICAÇÃO EM TEMPO REAL DA FORÇA DE COMPRESSÃO, ESPESSURA DA MAMA E ANGULAÇÃO; TAMANHO DO PIXEL DE NO MÁXIMO 85 MICRONS, PROFUNDIDADE DO BIT DE NO MÍNIMO: 14 BITS. ACESSÓRIOS: COMPRESSOR 24X30 CM, COMPRESSOR 18X24 CM (COM CAPACIDADE DE DESLOCAMENTO LATERAL PARA AS INCIDÊNCIAS MLO), COMPRESSOR LOCALIZADOR DE DETALHE (SPOT), COMPRESSOR MULTIFUROS PARA PROCEDIMENTOS DE MARCAÇÃO PRÉ CIRÚRGICA, COMPRESSOR AXILAR 10X24 CM OU EQUIVALENTE E PLATAFORMA DE MAGNIFICAÇÃO COM FATOR DE 1,5 E 1,8 OU 1,5 E 2,0, COMPRESSOR PARA MAGNIFICAÇÃO CAMPO ABERTO, COMPRESSOR LOCALIZADOR DE DETALHE (SPOT) PARA MAGNIFICAÇÃO, DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO FACIAL, VIDRO PLUMBÍFERO COM 0,3MM PB (OU EQUIVALENTE), DOIS PEDAIS COM DUPLA FUNÇÃO E FANTOMA DEDICADO PARA O CONTROLE DE QUALIDADE DE MAMOGRAFIA (COM REGISTRO NA ANVISA). ESTAÇÃO DE AQUISIÇÃO COM MONITOR DE 2 MEGA PIXEL, COM TECLADO, MONITOR E COMPUTADOR COMPA

Quantidade: 1 Val. Ref.: 1.181.666,67 Valor Unit.: 778.000,00 Total Item: 778.000,00

LONDRIHOSP IMPORTACAO E EXPORTACAO DE PRODUTOS MEDICO HOSPITALARES EIRELI 42.650.279/0001-07 98.000,00

NOTE 3 Quant.: 1 Num: 113 Lance: 98.000,00 Total: 98.000,00
Item: 1 Unidade: UN Marca: PHOENIX LUPHERCO Modelo: 39209



CONSORCIO PUBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIAO DE ARACATI - CPSM
ARACATI-CE

Descrição: AUTOCLAVE HORIZONTAL 100L - AUTOCLAVE HORIZONTAL PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR SATURADO AUTOMÁTICA COM UMA PORTA, CAPACIDADE DE PELO MENOS 100 LITROS. CONSTRUÇÃO: CÂMARA INTERNA RETANGULAR, CONSTRUÍDA DE DUPLA PAREDE FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-316L OU AISI-316TI COM ESPESSURA MÍNIMA DE 05MM COM GARANTIA DE 10 ANOS E ACABAMENTO POLIDO SANITÁRIO OU ELETROESPELHADO, DOTADA DE VINCO CENTRAL E DESNÍVEL AUMENTANDO A RETIRADA DO CONDENSADO, OTIMIZANDO O PROCESSO E ECONOMIZANDO ÁGUA. CÂMARA EXTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 316L OU AISI 316TI. EXTERNAMENTE, UMA CAMADA EM FIBRA MINERAL ISENTA DE CLORETOS, REVESTIDA COM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL AISI 430 OU ALUMÍNIO COM ACABAMENTO POLIDO, DIMINUI A CONDENSAÇÃO DE VAPOR E IRRADIAÇÃO DE CALOR. PORTA COM FACE INTERNA CONSTRUÍDA EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL AISI 316L COM POLIMENTO SANITÁRIO. ISOLAMENTO INTERNO COM MANTA DE FIBRA MINERAL ISENTA DE CLORETOS, ESTRUTURA INTERNA ATRAVÉS DE PERFIS DE AÇO E ACABAMENTO EXTERNO POR CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 OU SUPERIOR COM ACABAMENTO ESCOVADO. ABERTURA E FECHAMENTO AUTOMÁTICO, ACIONADOS ATRAVÉS DA INTERFACE DO COMANDO, DE MOVIMENTAÇÃO VERTICAL ATRAVÉS DE UM PAR DE PISTÕES PNEUMÁTICOS, SEM CONTRAPESO. PRESSÃO DE AR DOS PISTÕES AJUSTÁVEL PARA MOVIMENTAÇÃO DA PORTA E PROTEÇÃO CONTRA ESMAGAMENTO ATRAVÉS DE DISPOSITIVO COM SENSORÉS SENSÍVEIS AO TOQUE. TRAVAS MECÂNICAS DE SEGURANÇA IMPEDEM A ABERTURA DAS PORTAS DURANTE O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E DISPOSITIVO QUE IMPEÇA A ABERTURA SIMULTÂNEA DAS PORTAS DE CARGA E DESCARGA. VEDAÇÃO DA PORTA POR GUARNIÇÃO DE SILICONE ALOJADA EM CANALETA NA CÂMARA, PRESSURIZADA POR INJEÇÃO DE AR COMPRIMIDO. TANTO A FACE DA PORTA COMO A DA CANALETA SÃO RETIFICADAS PARA UM AJUSTE ADEQUADO. ENTRADAS DE VALIDAÇÃO CONFORME NORMA VIGENTE PARA PROCESSOS DE QUALIFICAÇÃO DE DESEMPENHO. DRENO DA CÂMARA INTERNA PROTEGIDO COM FILTRO EM CHAPA PERFURADA DE AÇO INOXIDÁVEL COM DIÂMETRO DE NO MÍNIMO 1". ESTRUTURA DE APOIO DA CÂMARA E COMPONENTES EM AÇO INOXIDÁVEL, COM ALTURA DOS PÉS REGULÁVEIS PARA PERMITIR O PERFEITO NIVELAMENTO DO EQUIPAMENTO. TUBULAÇÕES USADAS PARA A ALIMENTAÇÃO E INTERLIGAÇÃO DAS CÂMARAS SOB A PROTEÇÃO DO REVESTIMENTO DEVERÁ SER CONSTRUÍDA EM AÇO INOXIDÁVEL 316 OU 316L. AS TUBULAÇÕES SOBRE O REVESTIMENTO DA CÂMARA SÃO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 316 OU 316 L ISOLADAS POR TUBO DE SILICONE COM FIBRA DE VIDRO NO INTERIOR, COM CONEXÕES ROSQUEADAS. GABINETE FRONTAL E ACABAMENTOS LATERAIS REMOVÍVEIS EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 OU AISI 316, COM ACABAMEN

Quantidade: 1

Val. Ref.: 161.315,00

Valor Unit.: 98.000,00

Total Item: 98.000,00


PREGOEIRO: EDVANIA VIANA MAIA