



Município de Cafelândia

Pregão 44/2016 - Anexo 01

Equiplano

Página:1

Processo 61/2016

Nº Item	Descrição do Produto / Serviço	Qtde.	Unid.	Preço Máximo Unitário	Preço Máximo Total
Lote : 0001	Lote 001				
0001	5.7.19460 AR CONDICIONADO SPLIT HI WALL MAX PLUS 24000 BTUS QUENTE/FRIO 220V CAPACIDADE24000 BTUS CICLOQUENTE/FRIO CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICAB GÁS R22 POTÊNCIA RESFRIAMENTO: 2318W AQUECIMENTO: 2318W FREQUÊNCIA 60HZ TENSÃO 220V CONSUMO 48,7 KWH/MÊS * DIMENSÕES (LXAXP) EVAPORADORA: 106.5 X 29.8 X 22.2 CM CONDENSADORA: 88 X 63.8 X 31 CM PESO EVAPORADORA: 13 KG CONDENSADORA: 58 KG CONTROLE REMOTOSIM DEFLEXÃO DE AR ACIMA E ABAIXO AUTOMÁTICO DEFLEXÃO DE AR DIREITA E ESQUERDA MANUAL	6,00	UND	3.120,00	18.720,00
0002	5.7.19461 AR CONDICIONADO SPLIT HI WALL SMILE 12000 BTUS QUENTE/FRIO 220V CAPACIDADE 12000 CICLOQUENTE/FRIO CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICAB GÁS R22 POTÊNCIA 1160W EFICIÊNCIA ENERGÉTICA 3.03 W/W VAZÃO 480 M³/H (INTERNA) / 1500 M³/H (EXTERNA) FREQUÊNCIA 60HZ TENSÃO / FASE 220V / 1 CORRENTE 5,5A CONSUMO 24,4 KWH/MÊS*. CONTROLE REMOTOSIM DEFLEXÃO DE AR ACIMA E ABAIXO AUTOMÁTICO. DEFLEXÃO DE AR DIREITA E ESQUERDA MANUAL DIMENSÕES (LXAXP) EVAPORADORA: 84 X 27 X 16,6 CM CONDENSADORA: 77 X 54 X 24,5 CM PESO EVAPORADORA: 7 KG CONDENSADORA: 35 KG FUNÇÕES ESPECIAIS FUNÇÃO ENERGY SAVING JET COOL (RESFRIAMENTO RÁPIDO) MODO SLEEP (ATÉ 7 HORAS) MODO SOFT DRY (SUAVEMENTE SECO) TECNOLOGIA CHAOS (BRISA NATURAL) FILTRO MULTIPROTEÇÃO COM TECNOLOGIA 3M PROTEÇÃO ANTICORROSÃO	14,00	UND	1.600,00	22.400,00
0003	5.7.19458 ARMÁRIO COM 01 PORTA E 03 PRATELEIRAS EM VIDRO. FUNDO E TETO EM CHA DE AÇO ESMALTADO, NA COR BRANCA. TRATAMENTO ANTI CORROSÃO. PORTA COM FECHADURA CILÍNDRICA. PÉS PROTEGIDOS POR PONTEIRAS PLÁSTICAS. PORTAS E LATERAIS EM VIDRO COM ESPESURA MÍNIMA DE 4 MM. DIMENSÕES APROXIMADAS DE 1,50M DE ALTURA X 0,50M DE LARGURA X 0,40M DE PROFUNDIDADE	2,00	UND	1.000,00	2.000,00
0004	5.7.19456 ARMÁRIO DUPLO COM 08 (OITO) PORTAS, CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇ DE BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ACABAMENTO PELO SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DE SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA DE 70 MICRAS. CONTENDO: 02 (DUAS) LATERAIS E UMA DIVISÓRIA VERTICAL CENTRAL EM CHAPA DE AÇO Nº 24 (0,60MM). 01 (UM) FUNDO E 02 (DOIS) MEIO-TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO Nº 24, REFORÇO INTERNO (ESQUADRO) CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO Nº 24 FIXANDO AS LATERAIS. 1 (UM) ACABAMENTO FRONTAL COMPOSTO DE DOIS FECHAMENTOS, 01 (UM) SUPERIOR E 01 (UM) INFERIOR, EM CHAPA Nº 24 SOLDADO A UM ACABAMENTO DA DIVISÓRIA CENTRAL EM CHAPA Nº 24. A BASE DEVERÁ SER CONFECCIONADA EM CHAPA 24 E POSSUIR QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 08 (OITO) COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 (DUAS) DOBRADIÇAS INTERNAS. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA DE NO MÍNIMO 39,5 X 24 CM. DIMENSÕES: ALTURA: 1,85 METROS, LARGURA: 60 CM, PROFUNDIDADE: 40 CM.	5,00	UND	950,00	4.750,00
0005	5.7.19472 COMPUTADORES ESTAÇÃO DE TRABALHO CARACTERÍSTICA FÍSICA ESPECIFICAÇÃO	7,00	UND	2.850,00	19.950,00



Município de Cafelândia

Pregão 44/2016 - Anexo 01

Equipiano

Página:2

Processo 61/2016

Nº Item	Descrição do Produto / Serviço	Qtde.	Unid.	Preço Máximo Unitário	Preço Máximo Total	
	GABINETE TORRE 4 BAIAS PROCESSADORNO MÍNIMO INTEL CORE I3 MEMÓRIA PLACA MÃE LGA 1150 RAM4GB, DDR3, 1600 MHZ DISCO RÍGIDOMÍNIMO DE 500 GB TIPO DE MONITOR21,5 POLEGADAS DESCRIÇÃO TÉCNICA MONITOR. RESOLUÇÃO RECOMENDADA: 1920 X 1080 @ 60 HZ (FULL HD) RESOLUÇÃO MÁXIMA: 1920 X 1080 @ 60 HZ (FULL HD) SUPORTE DE CORES:MAIOR QUE 16 MILHÕES TAMANHO DA IMAGEM VISÍVEL (DIAGONAL): 54,60 CM TAMANHO DO PAINEL: 21,5 WIDESCREEN (PAINEL LED) TEMPO DE RESPOSTA: 5MS TIPO DE PAINEL: ANTI-REFLEXIVO ÂNGULO DE VISÃO HORIZONTAL: 90 ÂNGULO DE VISÃO VERTICAL:50 BRILHO: 250 CD/M2 COMPATIBILIDADE: WINDOWS DCB (AMPLIFICAÇÃO DINÂMICA DE CORES):SIM FREQUÊNCIA DE VARREDURA HORIZONTAL:30 KHZ ~ 60 KHZ FREQUÊNCIA DE VARREDURA VERTICAL: 50 ~ 75 HZ FREQUÊNCIA NATIVA DO PAINEL: 60HZ LARGURA DE BANDA: 165 MHZ PIXEL PITCH: 0,3 MM RELAÇÃO DE CONTRASTE (DINÂMICO): 20.000.000:1 BASE AJUSTÁVEL - ALTURA 110MM, GIRO 360°, ÂNGULO -7°/+24°, PIVOT - 45°/+90° MOUSEUSB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROLL (COM FIO) FONTECOMPATÍVEL COM 400W SISTEMA OPERACIONALWINDOWS 7 PRO (64 BITS) OU SUPERIOR ORIGINAL COM SELO DE AUTENTICIDADE. GARANTIAMÍNIMA DE 12 MESES TECLADOUSB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) INTERFACES DE REDE10/100/1000 E WIFI INTERFACES DE VÍDEOINTEGRADA UNIDADE DE DISCO ÓTICOCDDVD ROM					
0006	5.7.19470 CONJUNTO PORTÁTIL PARA OXIGENOTERAPIA: CILINDRO METÁLICO PARA ACONDICIONAMENTO DE OXIGÊNIO MEDICINAL, COM CAPACIDADE HIDRÁULICA DE 7 LITROS E 1,0 M³, TIPO G. DOTADO DE VÁLVULA DE SEGURANÇA PARA ENCHIMENTO E ABERTURA, CONEXÃO PADRÃO STANDARD; DEVE SER FORNECIDO REGULADOR DE PRESSÃO ADAPTADO A MANÔMETRO DE CARGA E REGULAGEM DE PRESSÃO, ALÉM DE FLUXÔMETRO, COM RÉGUA GRADUADA E ACIONAMENTO POR VÁLVULA MONTADO EM SUPORTE PRÓPRIO, QUE PERMITA TRANSPORTE E ADEQUADA FIXAÇÃO AO SOLO E ESTABILIZAÇÃO DURANTE O TRANSPORTE.	1,00	UND	4.960,00	4.960,00	
0007	5.7.19471 IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASERJET MONO FUNÇÃO: IMPRIME, COPIA, DIGITALIZA, DUPLEX, REDE, FAX, WIFI MINIMO 25PPM FUNÇÕES / MULTITAREFA SUPORTADA IMPRIMIR, COPIAR, DIGITALIZAR, FAX / SIM VELOCIDADE DE IMPRESSÃO A4: ATÉ 25 PPM PRETO; VELOCIDADE DE IMPRESSÃO DA PRIMEIRA PÁGINA: ATÉ 8 SEGUNDOS PRETO; RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO PRETO (MELHOR): ATÉ 600 X 600 DPI TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER TECNOLOGIAS DE RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO FASTRES 1200 IDIOMAS PADRÃO DE IMPRESSORA PCL5C, PCL6, PS, PCLM, PDF TIPO DE DIGITALIZAÇÃO / TECNOLOGIA: BASE PLANA, ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS / SENSOR DE IMAGEM POR CONTATO (CONTACT IMAGE SENSORS - CIS) FORMATOS DOS ARQUIVOS DIGITALIZADOS: JPEG, PDF, PNG VELOCIDADE DE DIGITALIZAÇÃO: ATÉ 14 PPM (PRETO E BRANCO), ATÉ 5 PPM (COLORIDO) PROFUNDIDADE DE BITS / NÍVEIS DE ESCALA DE CINZA: 24 BITS / 256 CARACTERÍSTICAS PADRÃO TRANSMISSÃO DIGITAL: DIGITALIZAR PARA E- MAIL; DIGITALIZAR PARA PASTA DE REDE VELOCIDADE DE CÓPIA: PRETO (A4): ATÉ 25 CPM; COR (A4) RESOLUÇÃO DE CÓPIA: PRETO (TEXTOS E GRÁFICOS): ATÉ 600 X 600 DPI; ATÉ 600 X 600 DPI NÚMERO MÁXIMO DE CÓPIAS: ATÉ 99 CÓPIAS DIMENSIONAMENTO DA COPIADORA: 25 ATÉ 400% DEFINIÇÕES DE COPIADORA: ATÉ 99 CÓPIAS MÚLTIPLAS; INTERCALAÇÃO; REDUZIADE DE IMPRESSÃO DA PRIMEIRA PÁGINA: ATÉ 8 SEGUNDOS PRETO; RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO PRETO (MELHOR): ATÉ 600 X 600 DPI TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER TECNOLOGIAS DE RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO FASTRES 1200 IDIOMAS PADRÃO DE IMPRESSORA PCL5C, PCL6, PS, PCLM, PDF TIPO DE DIGITALIZAÇÃO / TECNOLOGIA: BASE PLANA, ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS / SENSOR DE IMAGEM POR CONTATO (CONTACT IMAGE SENSORS - CIS) FORMATOS DOS ARQUIVOS DIGITALIZADOS: JPEG, PDF, PNG VELOCIDADE DE DIGITALIZAÇÃO: ATÉ 14 PPM (PRETO E BRANCO), ATÉ 5 PPM (COLORIDO) PROFUNDIDADE DE BITS / NÍVEIS DE ESCALA DE CINZA: 24 BITS / 256	5,00	UND	2.310,00	11.550,00	



Município de Cafelândia

Pregão 44/2016 - Anexo 01

Equipiano

Página:3

Processo 61/2016

Nº Item	Descrição do Produto / Serviço	Qtde.	Unid.	Preço Máximo Unitário	Preço Máximo Total
0008	<p>5.7.19467</p> <p>CARACTERÍSTICAS PADRÃO TRANSMISSÃO DIGITAL: DIGITALIZAR PARA E-MAIL; DIGITALIZAR PARA PASTA DE REDE VELOCIDADE DE CÓPIA: PRETO (A4): ATÉ 25 CPM; COR (A4) RESOLUÇÃO DE CÓPIA: PRETO (TEXTOS E GRÁFICOS): ATÉ 600 X 600 DPI; ATÉ 600 X 600 DPI NÚMERO MÁXIMO DE CÓPIAS: ATÉ 99 CÓPIAS DIMENSIONAMENTO DA COPIADORA: 25 ATÉ 400% DEFINIÇÕES DE COPIADORA: ATÉ 99 CÓPIAS MÚLTIPLAS; INTERCALAÇÃO; REDUZIENSALMENTE, A4: ATÉ 8000 PÁGINAS VOLUME MENSAL DE PÁGINAS RECOMENDADO: 500 ATÉ 2000 TIPOS DE MÍDIA SUPOSTADOS: PAPEL (PESADO, TIMBRADO, DE BAIXA GRAMATURA, COMUM, PRÉ-IMPRESSO, PERFURADO, RECICLADO, NÃO TRATADO), ENVELOPES, TRANSPARÊNCIAS, ETIQUETAS, CARTÕES POSTAIS PESO SUPOSTADO DA MÍDIA: 60 A 163 G/M² TAMANHOS DE MÍDIA SUPOSTADOS: A4; A5; B5 (JIS); C5; DL; 16K; ENVELOPES TAMANHOS PERSONALIZADOS DAS MÍDIAS: BANDEJA DE PRIORIDADE: 76 X 127 A 216 X 356 MM; BANDEJA 2 PARA 250 FOLHAS; 76 X 187 A 216 X 356MM PAINEL DE CONTROLE TELA DE TOQUE LCD 3 (COLORIDA) TENSAO DE ENTRADA 110 A 127VCA (+/- 10%), 60 HZ (+/- 2 HZ) CONSUMO DE ENERGIA: 470 WATTS (ATIVO, IMPRIMINDO), 4,5 WATTS (PRONTA), 0,1 WATTS (DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO), 0,1 WATTS (DESLIGAMENTO MANUAL).</p>	1,00	UND	3.200,00	3.200,00
	<p>1-LARINGOSCÓPIO INFANTIL/ADULTO COM CONJUNTO DE LÂMINAS.</p> <p>2-AMBÚ ADULTO COM MÁSCARAS.</p> <p>3- AMBÚ INFANTIL COM MÁSCARAS.</p> <p>5-JOGO DE CÂNULAS DE GUEDEL (ADULTO Nº 05, 7 E 9 E INFANTIL Nº 3.5L) LARINGOSCÓPIO DE FIBRA ÓPTICA: DESCRIÇÃO BÁSICA-DISPOSITIVO MÉDICO-HOSPITALAR UTILIZADO PARA AUXILIAR NA ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUEAL. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS: CONJUNTO DE LARINGOSCÓPIO COM CABO EM METAL RECARTEILHADO E ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE PILHAS TIPO C. LÂMPADA DE LED COM VIDA ÚTIL APROXIMADA DE 50.000 HORAS, QUE PROPORCIONE MAIOR LUMINOSIDADE. LÂMINAS EM AÇO INOXIDÁVEL COM TRANSMISSÃO DE LUZ POR FIBRA ÓPTICA. DEVERÁ ACOMPANHAR QUATRO LÂMINAS, MODELO MACINTOSH, TAMANHOS 1, 2, 3 E 4, E QUATRO LÂMINAS MODELO MILLER, TAMANHOS 1, 2, 3 E 4. TODAS AS LÂMINAS DEVERÃO SER ISENTAS DE PONTOS DE SOLDAS E AUTOCLAVÁVEIS. AS LÂMINAS E OS CABOS DEVEM POSSUIR SISTEMA CODIFICADO VERDE COMPATÍVEIS COM LARINGOSCÓPIOS DE FIBRA ÓPTICA PADRÃO INTERNACIONAL. DEVE ACOMPANHAR UM ESTOJO PARA ACONDICIONAR O CONJUNTO, DUAS LÂMPADAS SOBRESSALENTES E MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS REANIMADOR MANUAL (AMBU) – ADULTO E INFANTIL -DESCRIÇÃO BÁSICA-SÃO BALÕES AUTO-INFLÁVEIS TRANSPARENTES QUE PERMITEM PRATICAR VENTILAÇÃO ARTIFICIAL MANUAL SOBRE MÁSCARA, SOBRE SONDA DE ENTUBAÇÃO OU CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, REUTILIZÁVEIS. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS- ASPECTOS GERAIS REANIMADOR MANUAL EM SILICONE TRANSLÚCIDO DE ALTA QUALIDADE, AUTOCLAVÁVEL, COM VÁLVULA POP-OFF DE ALÍVIO DE PRESSÃO VÁLVULA UNIDIRECIONAL TRANSPARENTE COM MEMBRANA DE SEGURANÇA NA PORÇÃO ANTERIOR, QUE SE CONECTA A UMA MÁSCARA TRANSPARENTE REMOVÍVEL PARA VISUALIZAÇÃO DA FACE DO PACIENTE. RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO TIPO BOLSA, REMOVÍVEL, CONECTADO A UMA VÁLVULA POSTERIOR, COM ENTRADA SUPLEMENTAR DE OXIGÊNIO E DE AR AMBIENTE. CAPACIDADES: ADULTO, BALÃO AUTO-INFLÁVEL COM VOLUME MÍNIMO DE 1.800 ML E RESERVATÓRIO MÍNIMO DE 2000 ML; PEDIÁTRICO, BALÃO AUTO-INFLÁVEL COM VOLUME MÍNIMO DE 500 ML E RESERVATÓRIO MÍNIMO DE 2000 ML; DEVE SER FORNECIDA UMA MÁSCARA PARA VENTILAÇÃO PARA CADA UNIDADE, COM A SEGUINTE CARACTERÍSTICA: TAMANHO ADULTO, MÁSCARA RÍGIDA TRANSPARENTE COM BORDA MALEÁVEL DE SILICONE, OU BORDA INFLÁVEL; TAMANHO PEDIÁTRICO, MÁSCARA RÍGIDA TRANSPARENTE COM BORDA MALEÁVEL DE SILICONE, OU BORDA INFLÁVEL; DEVE CUMPRIR NORMAS ISO 10651-4:2002 E ISO 8382: 1988. DEVE SER TOTALMENTE DESMONTÁVEL PARA LIMPEZA E ESTERILIZAÇÃO E DOBRÁVEL PARA ARMAZENAMENTO; DEVE SER COMPATÍVEL COM TODAS AS CÂNULAS E TUBOS ENDOTRAQUEAIS. POSSUIR TESTES DE FUNCIONAMENTO DESCRITOS NO MANUAL PARA GARANTIR O BOM FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO SEMPRE QUE O MESMO FOR MONTADO. TODAS AS PARTES E ACESSÓRIOS DEVEM SER LIVRES DE LÁTEX. CÂNULAS DE ENTUBAÇÃO ENDOTRAQUEAL-DESCRIÇÃO BÁSICA-TUBOS EM PVC, UTILIZADOS PARA CONTROLE DE VIAS AÉREAS, PERMITINDO VENTILAÇÃO ARTIFICIAL E PARA PROTEÇÃO CONTRA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES, VÔMITOS, ETC. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS TRANSPARENTES, LIVRE DE PROPRIEDADES TÓXICAS OU IRRITANTES, COM</p>				



Município de Cafelândia

Pregão 44/2016 - Anexo 01

Equipiano

Página:4

Processo 61/2016

Nº Item	Descrição do Produto / Serviço	Qtde.	Unid.	Preço Máximo Unitário	Preço Máximo Total
0009	5.7.19466 LINHA RADIOPACA, SUPERFÍCIE LISA, ESTÉREIS, ORIFÍCIO PROXIMAL COM DIÂMETRO PADRÃO E CONEXÃO STANDARD, E ORIFÍCIO DISTAL. DOTADO DE BALONETE DISTAL MACIO E FLEXÍVEL DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO E BALONETE PILOTO COM VÁLVULA ANTI-RETORNO. TAMANHOS: 3.5 SEM BALONETE DISTAL. TAMANHOS: 5.0, 7.0, 9.0 COM BALONETE CÂNULA OROFARINGEA (GUEDEL)- DESCRIÇÃO BÁSICA-EQUIPAMENTO MÉDICO-HOSPITALAR DESTINADO A MANUTENÇÃO DE PERMEABILIDADE DAS VIAS AÉREAS SUPERIORES EM PACIENTES COM REBAIXAMENTO DE NÍVEL DE CONSCIÊNCIA. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS FABRICADA EM PVC RÍGIDO, ATÓXICO, TRANSPARENTE E INODORO. NÃO FLEXÍVEL À PRESSÃO DE MORDEDURA; PORÇÃO PROXIMAL COM APOIO PARA LÁBIOS OU DENTIÇÃO ANTERIOR DO PACIENTE; PORÇÃO DISTAL ENCURVADA E ACHATADA; ABERTURA CENTRAL (LUZ) COM DIÂMETRO ADEQUADO À PASSAGEM DE AR E INTRODUÇÃO DE SONDA DE ASPIRAÇÃO. NUMERAÇÃO: 1, 3, 5	3,00	UND	2.790,26	8.370,78
0009	5.7.19466 MESA DE EXAME GINECOLÓGICO. (CAMA PARA EXAME GINECOLÓGICO TIPO DIV ESTRUTURA EM MADEIRA COM ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, MDF DE FABRICANTE CERTIFICADO, REVESTIDO EM LAMINADO DECORATIVO, NA COR BEGE. DEVERÁ POSSUIR DUAS (2) GAVETAS E UMA (1) PORTA EM CADA LADO, UMA (1) PORTA CENTRAL COM UMA PRATELEIRA INTERNA. OS PUXADORES DEVERÃO SER METAL E CROMADOS. O REVESTIMENTO INTERNO DO MÓVEL DEVERÁ SER DO MESMO MATERIAL DA PARTE EXTERNA. AS GAVETAS DEVERÃO SER DESLIZANTES, ATRAVÉS DE CORREDIÇAS TELESCÓPICAS. AS DOBRADIÇAS DEVERÃO SER 35 MM. O LEITO DEVERÁ SER ESTOFADO, REVESTIDO EM COURVIM MARROM, SENDO AS PARTES ANTERIOR E POSTERIOR DO LEITO AJUSTÁVEL ATRAVÉS DE CREMALHEIRAS DUPLAS, UNIDAS ENTRE SI, FABRICADAS EM AÇO INOXIDÁVEL, COM NO MÍNIMO QUATRO (4) POSIÇÕES. O MÓVEL DEVERÁ VIR ACOMPANHADO DE UM PAR DE PERNEIRAS ANATÔMICAS, EM POLIURETANO INJETADO, QUE PERMITAM AJUSTE DE ALTURA E COM MOBILIDADE ANTERO-POSTERIOR. A FIXAÇÃO DESTA HASTE DEVERÁ SER FEITA ATRAVÉS DE UMA ESTRUTURA COM NO MÍNIMO 14 X 5,5 CM. DEVERÁ POSSUIR GAVETA PARA ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS, EM AÇO INOX E PUXADOR EM INOX. A GAVETA DEVERÁ POSSUIR O MESMO TAMANHO DA ABERTURA FEITO NO MÓVEL PARA A MESMA, NÃO PODENDO FICAR ESPAÇO PARA ACÚMULO DE SUJEIRAS. A GAVETA FECHADA NÃO PODERÁ FICAR MAIS DO QUE 2 CM INTERNAMENTE AO MÓVEL. DIMENSÕES DO MÓVEL (VARIAÇÃO PERMITIDA 5%): COMPRIMENTO 1,85M; LARGURA 0,64M; ALTURA 0,76M. DIMENSÕES DO ESTOFAMENTO (VARIAÇÃO PERMITIDA 5%): COMPRIMENTO 1,85M; LARGURA 0,64M; ALTURA NA CABECEIRA 0,15M E NOS PÉS E PARTE CENTRAL 0,10M. O REVESTIMENTO ESTOFADO DEVERÁ APRESENTAR ESPUMA COM DENSIDADE 28. REVESTIDA EM COURVIM SOFT 8 MARROM. A MARCA DO FABRICANTE DEVERÁ VIR GRAVADA NA MACA OU EM PLAQUETA METÁLICA FIXADA DE FORMA RESISTENTE NA CAMA. GARANTIA DE 1(UM) ANO. FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.	3,00	UND	2.790,26	8.370,78
0010	5.7.19464 MESA ESCRITÓRIO COM GAVETAS (1,20 M LARG.X 0,70 CM)TAMPO CONFECCION EM MADEIRA AGLOMERADA DE ALTA RESISTÊNCIA E 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIMENTO COM SISTEMA POSTFORMING 180°. PAINEL FRONTAL CONFECCIONADO EM MADEIRA AGLOMERADA DE 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIMENTO LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA RESISTÊNCIA, DUPLA FACE, BAIXA PRESSÃO. COLUNA ESTRUTURAL COM PASSAGEM DE ACABAMENTO CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO. COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM E ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI. ACABAMENTOS ARREDONDADOS. COM 02 GAVETAS COM CHAVE. GARANTIA DE 1 (UM) ANO	5,00	UND	822,75	4.113,75
0011	5.7.19463 MESA PARA REFEITÓRIO COM TAMPO EM COMPENSADO, COM ESPESSURA DE REVESTIDO NAS DUAS FACES EM LAMINADO MELAMÍNICO NA COR BRANCA, COM BORDAS EM PVC PRETA. SUPERFÍCIES LISAS, DURADORAS E DE FÁCIL LIMPEZA E DESINFECÇÃO. COM DIMENSÕES DE: 1,20 X 0,80 X 0,78 CM, COM PÉS EM AÇO CROMADO RESISTENTE À FERRUGEM. ACABAMENTOS ARREDONDADOS. GARANTIA DE 1 (UM) ANO.	3,00	UND	950,00	2.850,00
0012	5.7.19641 NOBREAK 1300VA ENTRADA E SAÍDA 115V 5 TOMADAS + EXTENSAO COM 4 TOM, CARACTERÍSTICAS MÓDELOS MONOVOLT: ENTRADA 115/127V~ E SAÍDA 115V~. POTÊNCIA MÁXIMA: 1300VA MONOVOLT FILTRO DE LINHA. TOMADAS: 5 TOMADAS NO PADRÃO NBR 14136. ESTABILIZADOR INTERNO COM 4 ESTÁGIOS DE REGULAÇÃO. FORMA DE ONDA SENOIDAL POR APROXIMAÇÃO (RETANGULAR PWM). DC START. BATTERY SAVER: EVITA O CONSUMO DESNECESSÁRIO DAS CARGAS DA BATERIA, PRESERVANDO A SUA VIDA ÚTIL. AUTODIAGNÓSTICO DE BATERIA: INFORMA QUANDO A BATERIA PRECISA SER SUBSTITUÍDA. RECARGA AUTOMÁTICA DAS BATERIAS EM 4 ESTÁGIOS, MESMO COM O NOBREAK DESLIGADO. RECARREGADOR STRONG CHARGER: POSSIBILITA A RECARGA DAS BATERIAS MESMO COM NÍVEIS MUITO BAIXOS DE CARGA. TRUE RMS: ANALISA OS DISTÚRBIOS DA REDE ELÉTRICA E POSSIBILITA A ATUAÇÃO PRECISA DO EQUIPAMENTO. IDEAL PARA REDES INSTÁVEIS OU COM GERADORES DE ENERGIA ELÉTRICA.	7,00	UND	650,00	4.550,00



Município de Cafelândia

Pregão 44/2016 - Anexo 01

Equiplano

Página:5

Processo 61/2016

Nº Item	Descrição do Produto / Serviço	Qtde.	Unid.	Preço Máximo Unitário	Preço Máximo Total
	<p>MICROPROCESSADOR RISC/FLASH DE ALTA VELOCIDADE: AUMENTA A CONFIABILIDADE E O DESEMPENHO DO CIRCUITO ELETRÔNICO INTERNO. AUTOTESTE: AO SER LIGADO, O NOBREAK TESTA OS CIRCUITOS INTERNOS, GARANTINDO ASSIM O SEU FUNCIONAMENTO IDEAL. INTERATIVO - REGULAÇÃO ON-LINE. INVERSOR SINCRONIZADO COM A REDE (SISTEMA PLL). CIRCUITO DESMAGNETIZADOR: GARANTE O VALOR DE TENSÃO ADEQUADO PARA EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA, ÁUDIO E VÍDEO (CARGAS NÃO LINEARES). LED COLORIDO NO PAINEL FRONTAL: INDICA AS CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO DO NOBREAK – MODO REDE, MODO INVERSOR/BATERIA, FINAL DE AUTONOMIA, SUBTENSÃO, SOBRETENSÃO, ENTRE OUTRAS INFORMAÇÕES. ALARME AUDIOVISUAL: SINALIZAÇÃO DE EVENTOS COMO QUEDA DE REDE, SUBTENSÃO E SOBRETENSÃO, FIM DO TEMPO DE AUTONOMIA E FINAL DE VIDA ÚTIL DA BATERIA, ENTRE OUTRAS INFORMAÇÕES. BOTÃO MULTIFUNCIONAL E EMBUTIDO: EVITA O DESLIGAMENTO ACIDENTAL, ALÉM DE ACIONAR A FUNÇÃO LIGA/DESLIGA (COM PAUSA DE SEGURANÇA) E A FUNÇÃO MUTE, QUE DESABILITA O ALARME SONORO APÓS A SINALIZAÇÃO DE DE ALGUM EVENTO. PORTA FUSÍVEL EXTERNO COM UNIDADE RESERVA. BATERIA INTERNA: 2 BATERIAS 12VDC/5AH</p> <p>PROTEÇÕES: CURTO-CIRCUITO NO INVERSOR. SURTOS DE TENSÃO ENTRE FASE E NEUTRO. SUB/SOBRETENSÃO DA REDE ELÉTRICA. NA OCORRÊNCIA DESTAS, O NOBREAK PASSA A OPERAR EMNIZADO COM A REDE (SISTEMA PLL). CIRCUITO DESMAGNETIZADOR: GARANTE O VALOR DE TENSÃO ADEQUADO PARA EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA, ÁUDIO E VÍDEO (CARGAS NÃO LINEARES). LED COLORIDO NO PAINEL FRONTAL: INDICA AS CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO DO NOBREAK – MODO REDE, MODO INVERSOR/BATERIA, FINAL DE AUTONOMIA, SUBTENSÃO, SOBRETENSÃO, ENTRE OUTRAS INFORMAÇÕES. ALARME AUDIOVISUAL: SINALIZAÇÃO DE EVENTOS COMO QUEDA DE REDE, SUBTENSÃO E SOBRETENSÃO, FIM DO TEMPO DE AUTONOMIA E FINAL DE VIDA ÚTIL DA BATERIA, ENTRE OUTRAS INFORMAÇÕES. BOTÃO MULTIFUNCIONAL E EMBUTIDO: EVITA O DESLIGAMENTO ACIDENTAL, ALÉM DE ACIONAR A FUNÇÃO LIGA/DESLIGA (COM PAUSA DE SEGURANÇA) E A FUNÇÃO MUTE, QUE DESABILITA O ALARME SONORO APÓS A SINALIZAÇÃO DE DE ALGUM EVENTO. PORTA FUSÍVEL EXTERNO COM UNIDADE RESERVA. BATERIA INTERNA: 2 BATERIAS 12VDC/5AH</p> <p>PROTEÇÕES: CURTO-CIRCUITO NO INVERSOR. SURTOS DE TENSÃO ENTRE FASE E NEUTRO. SUB/SOBRETENSÃO DA REDE ELÉTRICA. NA OCORRÊNCIA DESTAS, O NOBREAK PASSA A OPERAR EMMODO BATERIA. SOBREAQUECIMENTO NO TRANSFORMADOR. POTÊNCIA EXCEDIDA COM ALARME E POSTERIOR DESLIGAMENTO. DESCARGAS ELÉTRICAS NA LINHA TELEFÔNICA (PREVINE QUEIMA DE MODEM,</p> <p>PESO BRUTO: 9,3KG DIMENSÃO: 26CM X 18CM X 46CM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO)</p>				
0013	5.7.19468 OTOSCÓPIO EQUIPAMENTO PARA EXAME VISUAL DO OUVIDO. OTOSCÓPIO EM I	3,00	UND	1.415,16	4.245,48
	<p>ÓPTICA EM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA. LÂMPADA HALÓGENA, LENTE DE AUMENTO DE 2,5X E 05 ESPECULOS PERMANENTES DE PLÁSTICO COM DIÂMETROS APROXIMADOS: 2,5MM-3,0MM-3,5MM-4,0MM- 8,0MM. POSSUIR REGULADOR DE ALTA E BAIXA LUMINOSIDADE E ENCAIXE PARA VISOR SOBRESSALENTE. POSSUIR CABO EM AÇO INOXIDÁVEL. POSSUIR VISOR ARTICULADO AO CABEÇOTE E MÓVEL. ACOMPANHAR LÂMPADA E VISOR SOBRESSALENTE. APRESENTAR CABO EM AÇO INOXIDÁVEL DE TAMANHO MÉDIO PARA PILHAS. POSSUIR LUPA REDONDA. POSSUIR CONTROLE DE INTENSIDADE DE LUZ DESEJÁVEL. ALIMENTAÇÃO POR PILHAS MÉDIAS COMUNS. ACOMPANHA ESTOJO REFORÇADO PARA ACONDICIONAMENTO E TRANSPORTE, CONTENDO: LÂMPADA E VISOR SOBRESSALENTE E 05 (CINCO) ESPECULOS PERMANENTES DE PLÁSTICO. GARANTIA DE 1 ANO. APRESENTAR REGISTRO NO MS/ANVISA, MANUAL E CATÁLOGO EM PORTUGUÊS. ASSISTÊNCIA TÉCNICA DO EQUIPAMENTO DEVERÁ SER NO ESTADO DO PARANÁ, SE NÃO HOUVER, A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ COMPROMETER-SE A REALIZAR GRATUITAMENTE O TRANSLADO DOS EQUIPAMENTOS ATÉ O LOCAL DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA.</p>				
0014	5.7.19465 POLTRONA RECLINÁVEL COM BANQUETA PARA REPOUSO ESTRUTURA EM TUB	3,00	UND	1.350,00	4.050,00
	<p>DE AÇO DE 25X 25 X 1,20 MM ESMALTADOS. ASSENTO E ENCOSTO, APOIO DOS BRAÇOS E BANQUETA ESTOFADOS COM ESPUMA DE LÁTEX DE ALTA DENSIDADE DE QUALIDADE COMPROVADA, SENDO TODA A ESTRUTURA EXTERNA DA POLTRONA REVESTIDA EM COURVIN LAVÁVEL NA COR AZUL. ENCOSTO RECLINÁVEL (MÍNIMO DE 03 POSIÇÕES) ATÉ 175°, COM FIXAÇÃO NAS COSTAS POR MEIO DE BORBOLETA. PÉS COM PONTEIRA DE BORRACHA. PINTURA EPÓXI OU ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. ACABAMENTO DIMENSÕES APROXIMADAS DA CADEIRA 0,45M DE ALTURA (CHÃO X ASSENTO) X 65 CM ALTURA DO ENCOSTO X 0,50M LARGURA. DIMENSÕES APROXIMADAS DA BANQUETA DE 0,35M DE ALTURA X 0,55CM DE</p>				



Município de Cafelândia

Pregão 44/2016 - Anexo 01

Equiplano

Página:6

Processo 61/2016

Nº Item	Descrição do Produto / Serviço	Qtde.	Unid.	Preço Máximo Unitário	Preço Máximo Total
	COMPRIMENTO. GARANTIA DE 1 (UM) ANO.				
0015	5.7.19475 PURIFICADOR DE ÁGUA. COM FILTRO REFRIGERADO, ELÉTRICO, LIGADO DIRETO AO PONTO DE ÁGUA, SERPENTINA DE COBRE EXTERNA, SEM CONTATO COM A ÁGUA, DEPÓSITO DE ÁGUA DE FÁCIL ASSEPSIA, COM TERMOSTATO DE FÁCIL ACESSO. REFIL COM TRIPLA FILTRAGEM QUE ELIMINE ODORES E SABORES DE CLORO, BARRO, FERRUGEM E SEDIMENTOS, COM SAÍDA DE ÁGUA NA TEMPERATURA NATURAL E NA TEMPERATURA GELADA DIMENSÕES APROXIMADAS: 312 MM X 410 MM. COR BRANCA. GARANTIA DE 12 MESES.	3,00	UND	980,00	2.940,00
0016	5.7.19462 TV LED 40" FULL HD COM CONVERSOR DIGITAL, FUNÇÃO FUTEBOL, CONNECTSHARE MOVIE, ENTRADAS HDMI E USB TV 40 LED FHD, ENTRADA USB E HDMI, COM CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO	3,00	UND	1.850,00	5.550,00

PREÇO MÁXIMO DO LOTE : 124.200,01

PREÇO MÁXIMO DA LICITAÇÃO : 124.200,01