



TAMPO E CORPO MACIÇOS CONFECCIONADOS EM MDP DE 15MM REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO INDUSTRIAL DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO. ACABAMENTO COM FITA DE BORDA COLADO POR CENTRO DE USINAGEM PELO SISTEMA HOTMELT NA COR CINZA. POSSUIR GAVETEIRO AÉREO COM 2 GAVETAS CONFECCIONADO TODO EM MDP COM ACABAMENTO EM FITA ABS, POSSUIR FECHADURA CILÍNDRICA TIPO YALE COM CHAVES, BOTIJÃO, E LINGUETA
POSSUIR PUXADORES TIPO ALÇA EM POLIETILENO DE ALTO IMPACTO
POSSUIR PÉ FIXO TIPO ?H? COM ESTRUTURA EM AÇO INDUSTRIAL COM TRATAMENTO ANTICORROSÃO ATRAVES DA FOSFATIZAÇÃO INORGANICA E REVESTIMENTO PELO SISTEMA EPOXI-PÓ CURADO EM ESTUFA NA COR CINZA E ENTRE ELAS ALMOFADA EM MDP DE 15 MM NA MESMA COR DO TAMPO
POSSUIR PONTEIRAS OBLONGAS COM SAPATAS NIVELADORAS. O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NR-17, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E NORMAS ABNT VIGENTES ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE LAUDOS DE CONFORMIDADE ATESTANDO ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.

0003	65.00 UNIDADE	422,320	27.450,80
------	---------------	---------	-----------

MESA COM TRÊS GAVETAS MEDINDO 1200MMX600X750MM NA COR AZUL. COM TAMPO E CORPO MA
MESA COM TRÊS GAVETAS MEDINDO 1200MMX600X750MM NA COR AZUL. COM TAMPO E CORPO MACIÇOS CONFECCIONADOS EM MDP DE 15MM REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO INDUSTRIAL DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO. ACABAMENTO COM FITA DE BORDA COLADO POR CENTRO DE USINAGEM PELO SISTEMA HOTMELT NA COR CINZA. POSSUIR GAVETEIRO AÉREO COM 2 GAVETAS CONFECCIONADO TODO EM MDP COM ACABAMENTO EM FITA ABS, POSSUIR FECHADURA CILÍNDRICA TIPO YALE COM CHAVES, BOTIJÃO, E LINGUETA
POSSUIR PUXADORES TIPO ALÇA EM POLIETILENO DE ALTO IMPACTO
POSSUIR PÉ FIXO TIPO ?H? COM ESTRUTURA EM AÇO INDUSTRIAL COM TRATAMENTO ANTICORROSÃO ATRAVES DA FOSFATIZAÇÃO INORGANICA E REVESTIMENTO PELO SISTEMA EPOXI-PÓ CURADO EM ESTUFA NA COR CINZA E ENTRE ELAS ALMOFADA EM MDP DE 15 MM NA MESMA COR DO TAMPO
POSSUIR PONTEIRAS OBLONGAS COM SAPATAS NIVELADORAS. O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NR-17, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E NORMAS ABNT VIGENTES ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE LAUDOS DE CONFORMIDADE ATESTANDO ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.

0004	50.00 UNIDADE	609,397	30.469,85
------	---------------	---------	-----------

MESA PARA SALA DE AULA MEDINDO 1000MMX600X750MM NA COR AZUL. COM TAMPO E CORPO M
MESA PARA SALA DE AULA MEDINDO 1000MMX600X750MM NA COR AZUL. COM TAMPO E CORPO MACIÇOS CONFECCIONADOS EM MDP DE 15MM REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO INDUSTRIAL DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO. ACABAMENTO COM FITA DE BORDA COLADO POR CENTRO DE USINAGEM PELO SISTEMA HOTMELT NA COR CINZA. PÉ FIXO TIPO ?H? COM ESTRUTURA EM AÇO INDUSTRIAL COM TRATAMENTO ANTICORROSÃO ATRAVES DA FOSFATIZAÇÃO INORGANICA E REVESTIMENTO PELO SISTEMA EPOXI-PÓ CURADO EM ESTUFA NA COR CINZA E ENTRE ELAS ALMOFADA EM MDP DE 15 MM NA MESMA COR DO TAMPO
POSSUIR PONTEIRAS OBLONGAS COM SAPATAS NIVELADORAS. O PRODUTO DEVE ESTAR



	EM CONFORMIDADE COM A NR-17, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E NORMAS ABNT VIGENTES ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE LAUDOS DE CONFORMIDADE ATESTANDO ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.		
	62.00 UNIDADE	250,057	15.503,53
0005	MESA PARA COMPUTADOR MEDINDO 900MMX600X750MM NA COR AZUL. COM TAMPO E CORPO MACI		
	MESA PARA COMPUTADOR MEDINDO 900MMX600X750MM NA COR AZUL. COM TAMPO E CORPO MACIÇOS CONFECCIONADOS EM MDP DE 15MM REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO INDUSTRIAL DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO. ACABAMENTO COM FITA DE BORDA COLADO POR CENTRO DE USINAGEM PELO SISTEMA HOTMELT NA COR CINZA. POSSUIR PORTA TECLADO MEDINDO 600 MM (L) X 250 MM (P) FABRICADO EM MDP DE 15MM NA COR CINZA QUE DESLIZE ATRAVÉS DE TRILHO CORREDIÇA COM ROLDANAS DE NYLON		
	POSSUIR PORTA CPU ACOPLADO A MESA MEDINDO 200(L)X400MM(P)		
	PÉ FIXO TIPO ?H? COM ESTRUTURA EM AÇO INDUSTRIAL COM TRATAMENTO ANTICORROSÃO ATRAVÉS DA FOSFATIZAÇÃO INORGÂNICA E REVESTIMENTO PELO SISTEMA EPOXI-PÓ CURADO EM ESTUFA NA COR CINZA E ENTRE ELAS ALMOFADA EM MDP DE 15 MM NA MESMA COR DO TAMPO		
	POSSUIR PONTEIRAS OBLONGAS COM SAPATAS NIVELADORAS. O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NR-17, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E NORMAS ABNT VIGENTES ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE LAUDOS DE CONFORMIDADE ATESTANDO ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.		
	50.00 UNIDADE	366,750	18.337,50
0006	MESA PARA IMPRESSORA MEDINDO 800MMX600X750MM NA COR AZUL. COM TAMPO E CORPO MACI		
	MESA PARA IMPRESSORA MEDINDO 800MMX600X750MM NA COR AZUL. COM TAMPO E CORPO MACIÇOS CONFECCIONADOS EM MDP DE 15MM REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO INDUSTRIAL DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO. ACABAMENTO COM FITA DE BORDA COLADO POR CENTRO DE USINAGEM PELO SISTEMA HOTMELT NA COR CINZA. PÉ FIXO TIPO ?H? COM ESTRUTURA EM AÇO INDUSTRIAL COM TRATAMENTO ANTICORROSÃO ATRAVÉS DA FOSFATIZAÇÃO INORGÂNICA E REVESTIMENTO PELO SISTEMA EPOXI-PÓ CURADO EM ESTUFA NA COR CINZA E ENTRE ELAS ALMOFADA EM MDP DE 15 MM NA MESMA COR DO TAMPO		
	POSSUIR PONTEIRAS OBLONGAS COM SAPATAS NIVELADORAS. O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NR-17, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E NORMAS ABNT VIGENTES ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE LAUDOS DE CONFORMIDADE ATESTANDO ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.		
	50.00 UNIDADE	257,467	12.873,35
0007	MESA DE REUNIÃO RETANGULAR 2000X900X750 (LXPXA); TAMPO EM MADEIRA MDP DE 25 MM		
	MESA DE REUNIÃO RETANGULAR 2000X900X750 (LXPXA) TAMPO EM MADEIRA MDP DE 25 MM DE ESPESSURA NA COR VERONA COMPOSTA DE PARTÍCULAS DE PINUS LIGADAS ENTRE SI POR RESINAS SINTÉTICAS DE URÉIA-FORMALDEÍDO, REVESTIDA COM PAPÉIS IMPREGNADOS COM RESINAS MELAMÍNICAS DE BAIXA PRESSÃO (BP), EM AMBAS AS FACES. REVESTIDAS COM FITA DE BORDA DE PVC, COM 2 MM DE ESPESSURA EM TODOS OS LADOS, COM RAIO DE 25 MM NAS ARESTAS, SENDO ALTAMENTE RESISTENTE A IMPACTOS. PAINEL FRONTAL EM MADEIRA MDP DE 15 MM DE ESPESSURA NA COR VERONA, COMPOSTA DE PARTÍCULAS DE PINUS LIGADAS ENTRE SI POR RESINAS SINTÉTICAS DE URÉIA-FORMALDEÍDO, REVESTIDA COM PAPÉIS		



- IMPREGNADOS COM RESINAS MELAMÍNICAS DE BAIXA PRESSÃO (BP), EM AMBAS AS FACES. REVESTIDAS COM FITA DE BORDA DE PVC, COM 5 MM DE ESPESSURA, SENDO ALTAMENTE RESISTENTE A IMPACTOS. DOIS PÉ DO TIPO ?PAINEL? MEDINDO 650 (L) X 680 (A) X 25 (P) APROXIMADAMENTE QUE FORMA A ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO DA MESA E DEVERÁ SER CONFECCIONADO EM MDP DE 25 MM, COM O MESMO MATERIAL DO TAMPO NA COR VERONA, REVESTIDAS COM FITA DE BORDA DE PVC, COM 2 MM DE ESPESSURA EM TODOS OS LADOS, COM RAIO DE 25 MM NAS ARESTAS, SENDO ALTAMENTE RESISTENTE A IMPACTOS
POSSUIR PONTEIRAS EM PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO POSSIBILITANDO NIVELAMENTO DO PISO CASO HAJA NECESSIDADE
O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NR-17, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E NORMAS ABNT VIGENTES ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE LAUDOS DE CONFORMIDADE ATESTANDO ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.
- | | | | |
|--|--------------|---------|----------|
| | 3.00 UNIDADE | 979,853 | 2.939,56 |
|--|--------------|---------|----------|
- 0008 MESA PARA REUNIÃO REDONDA COM TAMPO BRANCO COM PERFIL PRETO, DIAMETRO DE 120C
MESA PARA REUNIÃO REDONDA COM TAMPO BRANCO COM PERFIL PRETO, DIAMETRO DE 120CM E PÉ PAINEL EM ?X? CONFECCIONADO EM MDP (25MM) REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO NA MESMA COR BRANCA COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS NA COR BRANCO. POSSUIR PÉ FIXADOS AO TAMPO ATRAVÉS DE CASTANHAS E PINOS GIROFIX. PÉS COM PONTEIRAS SAPATA TIPO ?U? EM AÇO CHAPA #20 COM PONTEIRA REGULÁVEL TIPO OCTOGONAL EM POLIESTIRENO (PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO) POSSIBILITANDO A REGULAGEM QUANDO HOVER DESNÍVEL DE PISO GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO. O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NR-17, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E NORMAS ABNT VIGENTES ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE CERTIFICADOS DE CONFORMIDADE ATESTANDO ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.
- | | | | |
|--|--------------|---------|----------|
| | 5.00 UNIDADE | 572,353 | 2.861,77 |
|--|--------------|---------|----------|
- 0009 ARMÁRIO DE AÇO COM 02 PORTAS: TRANCA COM CHAVE E 05 DIVISÓRIAS. MEDIDAS: 1,96
ARMÁRIO DE AÇO COM 02 PORTAS: TRANCA COM CHAVE E 05 DIVISÓRIAS. MEDIDAS: 1,96CM ALTURA X 0,90CM LARGURA X 0,40CM PROFUNDIDA COM VARIAÇÃO DE +/- 5%. POSSUIR PORTAS COM DOBRADIÇAS SOLDADA ATRAVÉS DE SOLDA PONTO ELETRÔNICO-PNEUMÁTICO E PINO ANELADO REFORÇADO ZINCADO E FECHADURA CILÍNDRICA DO TIPO YALE COM 2 CHAVES COM TRAVAMENTO DA PORTA, DEVEM SER PINTADAS COM PINTURA ELETROSTÁTICA LÍQUIDA (ESMALTE SINTÉTICO) NA COR AZUL
POSSUIR PUXADOR EMBUTIDO ESTAMPADO EM TODA PARTE VERTICAL DA PORTA COM ACABAMENTO EM PERFIL PVC NA COR CINZA
POSSUIR 4 PRATELEIRAS, SENDO 3 MÓVEIS COM OPÇÃO DE REGULAGEM POR CREMALHEIRAS DE 50 EM 50 MM EXPOSTA EM TODA LATERAL DO ARMÁRIO, E 1 FIXA, AMBAS COM REFORÇOS EM ?ÔMEGA? NA HORIZONTAL EM CHAPA DE AÇO #26 (0,45MM) LAMINADA A FRIO COM 4 DOBRAS
POSSUIR KIT DE PÉS NIVELADORES REMOVÍVEIS EM POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO NA COR PRETO
PRODUTO MONTAVEL ATRAVÉS DE SISTEMA DE TRAVAS, ALAVANCA E UNHA, NÃO HAVENDO NECESSIDADE DE UTILIZAÇÃO DE PARAFUSOS. O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NR-17, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E NORMAS ABNT VIGENTES ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE LAUDOS DE CONFORMIDADE ATESTANDO ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE.



	GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.			
	62.00 UNIDADE	1.574,430	97.614,66	
0010	ARMÁRIO PARA ESCRITÓRIO SEMI-ABERTO COM 2 PORTAS BAIXAS NA COR AZUL - ESPECIFIC			
	ARMÁRIO PARA ESCRITÓRIO SEMI-ABERTO COM 2 PORTAS BAIXAS NA COR AZUL - ESPECIFICAÇÃO: : CONFECCIONADO EM MDP BP (15MM) REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA COM ACABAMENTO EM FITA PVC (POLIESTIRENO), MEDINDO (AXLXP) 1,60 X 0,90 X 0,40 CM COM VARIAÇÃO DE 5%, CONTENDO 01 PRATELEIRA INTERNA INFERIOR E 01 EXTERNA SUPERIOR. 02 PORTAS BAIXAS CONFECCIONADO NO MESMO MATERIAL DO CORPO FECHADURA CILÍNDRICA TIPO YALE COM SISTEMA ARTICULADO CONTENDO 2 CHAVES, PUXADOR EM POLIETILENO (PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO) DO TIPO CONCHA. DOBRADIÇAS DE AÇO COM TRAVAS PLÁSTICAS COM GARRAS QUE SE TRAVAM À PORTA. O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NR-17, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E NORMAS ABNT VIGENTES ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE LAUDOS DE CONFORMIDADE ATESTANDO ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.			
	10.00 UNIDADE	831,670	8.316,70	
0011	ARQUIVO DE AÇO - ESPECIFICAÇÃO: ARQUIVO DE AÇO, COM 4 GAVETAS PARA PASTAS SUSP			
	ARQUIVO DE AÇO - ESPECIFICAÇÃO: ARQUIVO DE AÇO, COM 4 GAVETAS PARA PASTAS SUSPENSAS COM CORPO E FRENTE DAS GAVETAS CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO #26 COM HASTES PARA PASTAS SUSPENSAS EM GALVALUME CHAPA #20 REFORÇADA PELO SISTEMA DE PERFILAMENTO EM OMEGA CONTER 6 REFORÇOS INTERNOS TIPO Ø20			
	GAVETAS MONTADAS NO SISTEMA DE DOBRAS MEDIDAS EXTERNAS APROXIMADAMENTE DE 300MM(A) X 400MM(L) X 470MM (P), FUNDO EM CHAPA DE AÇO EM GALVALUME REFORÇADA PELO SISTEMA DE DOBRA EM OMEGA, FRENTE DAS GAVETAS EM CHAPA DE AÇO #26 (0,45MM) FIXADOS ATRAVÉS DE PARAFUSOS M4, POSSUIR PORTA ETIQUETA ESTAMPADO EM BAIXO RELEVO NA PARTE SUPERIOR DA GAVETA. POSSUIR PUXADOR ESTAMPADO (EMBUTIDO) EM TODA EXTENSÃO SUPERIOR DA GAVETA COM ACABAMENTO PERFIL EM PVC NA COR CINZA CRISTAL. REFORÇO PELO SISTEMA DE PERFILAMENTO EM OMEGA, MANTENDO AS PROPRIEDADES DO AÇO REFORÇANDO A ESTRUTURA DO ARQUIVO. FECHADURA CILÍNDRICA DO TIPO YALE COM SISTEMA ARTICULADO CONTENDO 2 CHAVES E COM SISTEMA DE FECHAMENTO SIMULTÂNEO DAS GAVETAS MEDIANTE TRANCA			
	PINTADO COM PINTURA LÍQUIDA (ESMALTE SINTÉTICO) EM ESTUFA A 120 °C, NA COR AZUL. MEDIDAS: 133X47X57 CM (AXLXP) COM VARIAÇÃO DE +/- 5%. O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NR-17, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E NORMAS ABNT VIGENTES ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE LAUDOS DE CONFORMIDADE ATESTANDO ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.			
	57.00 UNIDADE	1.296,593	73.905,80	
0012	ESTANTE DE AÇO DE 6 PRATELEIRAS REFORÇADAS COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: FR			
	ESTANTE DE AÇO DE 6 PRATELEIRAS REFORÇADAS COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: PRATELEIRAS EM CHAPA DE AÇO # 26 COM DOBRAS 4 DOBRAS PERPENDICULARES SENDO DUPLAS NAS LATERAIS E TRIPLAS NAS PARTES FRONTAIS E POSTERIORES (6 DOBRAS PERPENDICULARES 90°)			
	AS			
	04 COLUNAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO # 20 (0,90MM) MEDINDO 2000MM DE ALTURA DOBRA PERFILADA EM "L" DE 30X30 MM COM 40 REGULAGENS DE ALTURA EM FURAÇÃO OBLONGA POSSIBILITANDO UM REGULAGEM E UM TRAVAMENTO MAIS EFICAZ DAS PRATELEIRAS REFORÇOS			



	ÔMEGA NA PARTE INTERNA DAS PRATELEIRAS MEDINDO 13-X 50 X 900MM COM 4 DOBRAS		
	ACOMPANHA 48 PARAFUSOS COM PORCAS SEXTAVADAS ZINCADAS DE - X «		
	ACOMPANHAR PÉS TIPO SAPATAS EM ?L? EM POLIPROPILENO RESISTENTE COM RECORTE CENTRAL POSSIBILITANDO ENCAIXE NAS COLUNAS		
	ACABAMENTO DA ESTANTE (COLUNA E PRATELEIRAS) EM PINTURA LÍQUIDA (ESMALTE SINTÉTICO) COM CAMADA DE 30 A 40 MÍCRONS COM SECAGEM EM ESTUFA A 120 °C, NA COR CINZA		
	DIMENSÕES: ALT ? 2000MM LARG. 920MM PROF. 300MM. O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NR-17, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E NORMAS ABNT VIGENTES ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE LAUDOS DE CONFORMIDADE ATESTANDO ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.		
	72.00 UNIDADE	629,773	45.343,66
0013	ROUPEIRO DE AÇO - 04 CORPOS E 16 PORTAS: COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS		
	ROUPEIRO DE AÇO - 04 CORPOS E 16 PORTAS: COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: ROUPEIRO DE AÇO COM TRAVAS INVESTIDAS TIPO UNHA DE GATO O QUE DISPENSA A UTILIZAÇÃO DE PARAFUSOS, POSSUI 4 VÃO COM 4 PORTAS EM AÇO SOBREPOSTAS EM CADA VÃO COM ENCAIXE TOTAL PARA DENTO DO VÃO. FECHAMENTO ATRAVÉS DE FECHADURA TIPO YALE. VENEZIANAS PARA VENTILAÇÃO EM CADA PORTA. DEVE POSSUIR DOIS CABIDES EM CADA VÃO		
	PÉS REMOVÍVEIS EM POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO. POSSIBILIDADE DE MONTAGEM EM SÉRIE EM VÁRIOS VÃOS CONTÍNUOS. ACABAMENTO: CORPO TRATADO PELO PROCESSO ANTI-CORROSIVO À BASE DE FOSFATO DE ZINCO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (TINTA EPÓXI) COM CAMADA DE 30 A 40 MÍCRONS COM SECAGEM EM ESTUFA A 240 °C NA COR CINZA CRISTAL E AS PORTAS EM PINTURA ELETROSTÁTICA LÍQUIDA (ESMALTE SINTÉTICO) COM CAMADA DE 30 A 40 MÍCRONS COM SECAGEM EM ESTUFA A 120 °C, NA COR A DEFINIR. DIMENSÕES: 1930X1380X400MM (AXLXP) A MONTAGEM DO MÓVEL É REALIZADA ATRAVÉS DO SISTEMA MINIFIX, QUE PERMITE MONTAGENS E DESMONTAGENS SUCESSIVAS, MANTENDO A RIGIDEZ, ESTABILIDADE E ACABAMENTO DO MÓVEL, ELIMINANDO A APARÊNCIA DE PARAFUSOS. O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NR-17, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E NORMAS ABNT VIGENTES ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE LAUDOS DE CONFORMIDADE ATESTANDO ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.		
	25.00 UNIDADE	2.452,503	61.312,58
0014	SUPORTE P/ CPU E NOBREAK (ESTABILIZADOR) COM RODÍZIOS 28LX39AX45P BRANCO/CINZA -		
	SUPORTE P/ CPU E NOBREAK (ESTABILIZADOR) COM RODÍZIOS 28LX39AX45P BRANCO/CINZA - STRAUB CONFECCIONADO EM 100% EM MDF /MDP BRANCO 15MM 4 RODÍZIOS RESISTENTES BRANCO COM CANTOS ARREDONDADOS SUPORTA ATÉ 45 KG. MEDIDAS EXTERNAS: 28CM LARGURA X 39CM ALTURA (CONTANDO AS RODINHAS) X 45CM PROFUNDIDADE MEDIDAS INTERNAS: 25CM LARGURA X 34CM ALTURA (SEM CONTAR AS RODINHAS AS RODINHAS) X 45CM PROFUNDIDADE 25CM ALTURA (ESPAÇO DO ESTABILIZADOR ABAIXO DA PRATELEIRA) 6 CM ALTURA (ACIMA DA PRATELEIRA, ESPAÇO PARA CPU)		
	70.00 UNIDADE	164,850	11.539,50
0015	ARMÁRIO EM FIBRA DE MADEIRA MDP COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO (BP) 15MM, FUNDO EUC		
	ARMÁRIO EM FIBRA DE MADEIRA MDP COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO (BP) 15MM, FUNDO EUPLAC 3MM, BORDAS DE PVC. (2 PORTAS) ALTURA DO PRODUTO (CM) 75 COMPRIMENTO DO PRODUTO (CM) 42 DESCRIÇÃO DO TAMANHO 75 X 42 X 80 CM LARGURA DO PRODUTO (CM) 80		
	12.00 UNIDADE	424,170	5.090,04



0016	CADEIRA MONOBLOCO BRANCA COM BRAÇO. DEVE TER ESTRUTURA RESISTENTE PRODUZI CADEIRA MONOBLOCO BRANCA COM BRAÇO. DEVE TER ESTRUTURA RESISTENTE PRODUZIDA COM MATÉRIA-PRIMA 100% VIRGEM, DE ALTA QUALIDADE. SER ADITIVADO COM ANTI-UV, RESISTENTE AOS RAIOS SOLARES POSSUIR DESIGN MODERNO E CONFORTÁVEL. SUPORTA PESO DE ATÉ 120 KG DIMENSÕES APROXIMADAS DE (A X L X P) 80 X 55 X 55 CM. POSSUIR CERTIFICAÇÃO DO INMETRO, CONFORME PORTARIA 213/07 E NORMA DA ABNT NBR 14776 160.00 UNIDADE 88,723 14.195,68
0017	CADEIRA MONOBLOCO BRANCA SEM BRAÇO. DEVE TER ESTRUTURA RESISTENTE PRODUZIDA CO CADEIRA MONOBLOCO BRANCA SEM BRAÇO. DEVE TER ESTRUTURA RESISTENTE PRODUZIDA COM MATÉRIA-PRIMA 100% VIRGEM, DE ALTA QUALIDADE. SER ADITIVADO COM ANTI-UV, RESISTENTE AOS RAIOS SOLARES POSSUIR DESIGN MODERNO E CONFORTÁVEL. SUPORTA PESO DE ATÉ 120 KG DIMENSÕES APROXIMADAS DE (A X L X P) 90 X 40 X 50 CM. POSSUIR CERTIFICAÇÃO DO INMETRO, CONFORME PORTARIA 213/07 E NORMA DA ABNT NBR 14776 160.00 UNIDADE 61,123 9.779,68
0018	CADEIRA FIXA AUXILIAR SEM BRAÇOS ESTOFADA MODELO SECRETÁRIA; COM BASE FIXA 04 P CADEIRA FIXA AUXILIAR SEM BRAÇOS ESTOFADA MODELO SECRETÁRIA COM BASE FIXA 04 PÉS AM AÇO, SOLDA MIG, PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI PÓ COM TRATAMENTO ANTI FERRUGEM E SAPATAS ANTI DESLISANTES; ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COBERTO EM ESPUMA INJETADA DE NO MÍNIMO 35MM REVESTIDO EM TECIDO J SERRANO, POSSUINDO ACABAMENTO EM PERFIL DE BORRACHA GRAMPEADA PNEUMATICAMENTE JUNÇÃO ASSENTO E ENCOSTO TUBULAR COBERTO POR SANFONA PLÁSTICA 130.00 UNIDADE 238,947 31.063,11
0019	CADEIRA SECRETÁRIA EXECUTIVA BASE GIRATÓRIA, COM REGULAGEM DE ALTURA, ENCOSTO R CADEIRA SECRETÁRIA EXECUTIVA BASE GIRATÓRIA, COM REGULAGEM DE ALTURA, ENCOSTO RECLINÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO COM ESTRUTURA EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA Prensada de 12 mm de espessura COM ESPUMA ANATÔMICA DE POLIURETANO FLEXÍVEL INJETADA COM DENSIDADE MÍNIMA DE 50 MM, REVESTIDO EM TECIDO NA COR VERDE, COM SALIÊNCIA PARA PERFEITO APOIO DA REGIÃO LOMBA ASSENTO E ENCOSTO COM BORDAS FRONTAIS E LATERAIS ARREDONDADAS CAPAS DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO DO ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO EM ALTA PRESSÃO NA COR PRETA, DISPENSANDO A UTILIZAÇÃO DE PERFIS DE PVC PARA ACABAMENTO DAS BORDAS DIMENSÕES MÍNIMAS DE ENCOSTO (MM): 450 EXTENSÃO VERTICAL X 450 LARGURA X 70 ESPESURA MÍNIMA DA ESPUMA NA SALIÊNCIA PARA APOIO DA REGIÃO LOMBAR DIMENSÕES DE ASSENTO (MM): 470 PROFUNDIDADE (DE SUPERFÍCIE) X 470 LARGURA X 70 ESPESURA MÍNIMA PREDOMINANTE DA ESPUMA ASSENTO E ENCOSTO INTERLIGADOS ATRAVÉS DE LAMINA DE AÇO DE NO MÍNIMO 80MM DE ESPESURA REVESTIDA COM CAPA DE POLIURETANO INJETADO NA COR PRETO. POSSUIR MECANISMO COM FLANGE COM FURAÇÃO UNIVERSAL EM CHAPA DE



ACO CARBONO PARA REFORCO ESTRUTURAL SOB ASSENTO, POSSIBILTANDO
AJUSTE E TRAVAMENTO EM MÚLTIPLAS POSIÇÕES DE INCLINAÇÃO E ALTURA
DO CONJUNTO DE ASSENTO E ENCOSTO, POSSIBILITA TAMBÉM AJUSTE DE
ALTURA DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO POR MEIO DE ACIONAMENTO DE
ALAVANCAS EXCÊNTRICAS
EXTENSOR DO ENCOSTO EM TUBO DE AÇO
CARBONO DE SEÇÃO OBLONGA
CONJUNTO MECÂNICO DO ESPALDAR COM
ACABAMENTO EM TERMOPLÁSTICO INJETADO NA COR PRETO PARA PERFEITA
HARMONIA ESTÉTICA EM CONTRAPOSIÇÃO COM A CAPA DE PROTEÇÃO DO
ENCOSTO
AJUSTE DE ALTURA DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO ACIONADO POR
PISTÃO PNEUMÁTICO COM CURSO DE 100 MM COM CAPA PROTETORA
TELESCÓPICA DE TRÊS ESTÁGIOS REVESTIDA EM TERMOPLÁSTICO
BASE
GIRATÓRIA ARCADEA DE CINCO HASTES EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO
INJETADO QUE DEVE APRESENTAR DIÂMETRO MÍNIMO DE 600 MM, CINCO
RODÍZIOS DUPLOS EM POLIURETANO ANTI RISCO COM DIÂMETRO DE
ROLAMENTO DE 50 MM, COM EIXO USINADO
BRAÇOS REGULÁVEIS
INTERNAMENTE COM ALMA EM AÇO, SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA EM
NO MÍNIMO 03 POSIÇÕES, ACIONADOS POR BOTÃO OU GATILHO, CARENAGEM
EM POLIESTIRENO NA COR PRETA
OBS: TODA ESTRUTURA METÁLICA
RECEBE TRATAMENTO DE DESENGRAXE, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO
ANTIFERRUGEM PINTADA COM TINTA EPÓXI-PÓ NA COR PRETA., COM 12
MESES (1 ANO), NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS
DE FABRICAÇÃO. O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NR-17,
DO MINISTÉRIO DO TRABALHO ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE RELATÓRIO DE
CONFORMIDADE EMITIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO JUNTO AO INMETRO
ATESTANDO ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE DE
ACORDO COM A NORMA DA NBR. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.
120.00 UNIDADE 720,533 86.463,96
0020 CADEIRA DIRETOR BASE GIRATÓRIA, COM REGULAGEM DE ALTURA, ENCOSTO
RECLINÁVEL, CO
CADEIRA DIRETOR BASE GIRATÓRIA, COM REGULAGEM DE ALTURA, ENCOSTO
RECLINÁVEL, COM BRAÇOS REGULÁVEIS EM 3 POSIÇÕES, ESPALDAR MÉDIO,
ASSENTO E ENCOSTO COM ESTRUTURA EM MADEIRA COMPENSADA
MULTILAMINADA Prensada DE 12 MM DE ESPESSURA
COM ESPUMA
ANATÔMICA DE POLIURETANO FLEXÍVEL INJETADA COM DENSIDADE MÍNIMA
DE 70 MM, REVESTIDO EM TECIDO NA COR VERDE, COM SALIÊNCIA PARA
PERFEITO APOIO DA REGIÃO LOMBA
ASSENTO E ENCOSTO COM BORDAS
FRONTAIS E LATERAIS ARREDONDADAS
CAPAS DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO
DO ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO EM ALTA PRESSÃO NA
COR PRETA, DISPENSANDO A UTILIZAÇÃO DE PERFIS DE PVC PARA
ACABAMENTO DAS BORDAS
DIMENSÕES MÍNIMAS DE ENCOSTO (MM): 450
EXTENSÃO VERTICAL X 450 LARGURA X 70 ESPESSURA MÍNIMA DA ESPUMA
NA SALIÊNCIA PARA APOIO DA REGIÃO LOMBAR
DIMENSÕES DE ASSENTO
(MM): 470 PROFUNDIDADE (DE SUPERFÍCIE) X 470 LARGURA X 70
ESPESSURA MÍNIMA PREDOMINANTE DA ESPUMA
ASSENTO E ENCOSTO
INTERLIGADOS ATRAVÉS DE LAMINA DE AÇO DE NO MÍNIMO 80MM DE
ESPESSURA REVESTIDA COM CAPA DE POLIURETANO INJETADO NA COR PRETO.
POSSUIR MECANISMO COM FLANGE COM FURAÇÃO UNIVERSAL EM CHAPA DE
ACO CARBONO PARA REFORÇO ESTRUTURAL SOB ASSENTO, POSSIBILTANDO
AJUSTE E TRAVAMENTO EM MÚLTIPLAS POSIÇÕES DE INCLINAÇÃO E ALTURA



- DO CONJUNTO DE ASSENTO E ENCOSTO, POSSIBILITA TAMBÉM AJUSTE DE ALTURA DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO POR MEIO DE ACIONAMENTO DE ALAVANCAS EXCÊNTRICAS
EXTENSOR DO ENCOSTO EM TUBO DE AÇO
CARBONO DE SEÇÃO OBLONGA
CONJUNTO MECÂNICO DO ESPALDAR COM ACABAMENTO EM TERMOPLÁSTICO INJETADO NA COR PRETO PARA PERFEITA HARMONIA ESTÉTICA EM CONTRAPOSIÇÃO COM A CAPA DE PROTEÇÃO DO ENCOSTO
AJUSTE DE ALTURA DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO ACIONADO POR PISTÃO PNEUMÁTICO COM CURSO DE 100 MM COM CAPA PROTETORA TELESCÓPICA DE TRÊS ESTÁGIOS REVESTIDA EM TERMOPLÁSTICO
BASE
GIRATÓRIA ARCADA DE CINCO HASTES EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO INJETADO QUE DEVE APRESENTAR DIÂMETRO MÍNIMO DE 600 MM, CINCO RODÍZIOS DUPLOS EM POLIURETANO ANTI RISCO COM DIÂMETRO DE ROLAMENTO DE 50 MM, COM EIXO USINADO
BRAÇOS REGULÁVEIS
INTERNAMENTE COM ALMA EM AÇO, SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA EM NO MÍNIMO 03 POSIÇÕES, ACIONADOS POR BOTÃO OU GATILHO, CARENAGEM EM POLIESTIRENO NA COR PRETA
OBS: TODA ESTRUTURA METÁLICA
RECEBE TRATAMENTO DE DESENGRAXE, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO ANTIFERRUGEM PINTADA COM TINTA EPÓXI-PÓ NA COR PRETA., COM 12 MESES (1 ANO), NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NR-17, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO ATRAVÉS DE APRESENTAÇÃO DE RELATÓRIO DE CONFORMIDADE EMITIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO JUNTO AO INMETRO ATESTANDO ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE DE ACORDO COM A NORMA DA NBR. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.
- | | | | |
|--|---------------|---------|-----------|
| | 15.00 UNIDADE | 720,533 | 10.808,00 |
|--|---------------|---------|-----------|
- 0021 LONGARINA DE 05 LUGARES, COM ASSENTO E ENCOSTO SEPARADOS; POSSUIR ASSENTO COM ES
LONGARINA DE 05 LUGARES, COM ASSENTO E ENCOSTO SEPARADOS
POSSUIR ASSENTO COM ESTRUTURA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO COM ESPUMA INJETADA COM CURVATURA LEVEMENTE ADAPTADA AO CORPO REVESTIDO EM TECIDO CREPE 100% POLIÉSTER NA COR AZUL, COM DIMENSÕES DE 450MM DE LARGURA, 450MM DE PROFUNDIDADE 5MM DE ESPESSURA E CANTOS ARREDONDADOS, UNIDOS A ESTRUTURA POR MEIO DE 04 (QUATRO) PORCAS (BUCHA AMERICANA 6X13MM) PARAFUSADAS E 04 (QUATRO) PARAFUSOS M6 X 75MM CABEÇA PHILLIPS PARA FIXAÇÃO EM CADA ASSENTO. A ALTURA DO ASSENTO ATÉ A LINHA DO CHÃO É DE 450MM
POSSUIR ENCOSTO COM ESTRUTURA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO COM ESPUMA INJETADA COM CURVATURA LEVEMENTE ADAPTADA AO CORPO REVESTIDO EM TECIDO CREPE 100% POLIÉSTER NA COR AZUL, COM DIMENSÕES DE 460MM DE LARGURA POR 460MM DE ALTURA, COM ESPESSURA DE 5MM E CANTOS ARREDONDADOS COM CAPA DE PROTEÇÃO EM POLIPROPILENO INJETADO EM ALTA PRESSÃO NA COR PRETA, DISPENSANDO A UTILIZAÇÃO DE PERFIS DE PVC PARA ACABAMENTO DAS BORDAS
A
ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO É ATRAVÉS DE CHAPA AÇO DE 2.5MM DE ESPESSURA DA PAREDE COM FURAÇÃO PARA ACOPLAR-SE AO ASSENTO E ENCOSTO JUNTANDO-SE COM A ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO DOS ASSENTOS ATRAVÉS DE ABRAÇADEIRA EM FORMATO DE 70x70, SEM UTILIZAÇÃO DE SOLDA, EM TUBO L DE SUSTENTAÇÃO DE FORMATO RETANGULAR, CUJA MEDIDA MÍNIMA É DE 70 X 30, COM AS EXTREMIDADES SELADAS POR MEIO DE TAMPÕES INJETADOS EM POLIPROPILENO.
- | | | | |
|--|--------------|-----------|----------|
| | 5.00 UNIDADE | 1.287,333 | 6.436,67 |
|--|--------------|-----------|----------|
- 0022 LONGARINA DE 03 LUGARES, COM ASSENTO E ENCOSTO SEPARADOS; POSSUIR



	ASSENTO CO LONGARINA DE 03 LUGARES, COM ASSENTO E ENCOSTO SEPARADOS		
	POSSUIR ASSENTO COM ESTRUTURA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO COM ESPUMA INJETADA COM CURVATURA LEVEMENTE ADAPTADA AO CORPO REVESTIDO EM TECIDO CREPE 100% POLIÉSTER NA COR AZUL, COM DIMENSÕES DE 450MM DE LARGURA, 450MM DE PROFUNDIDADE 5MM DE ESPESSURA E CANTOS ARREDONDADOS, UNIDOS A ESTRUTURA POR MEIO DE 04 (QUATRO) PORCAS (BUCHA AMERICANA 6X13MM) PARAFUSADAS E 04 (QUATRO) PARAFUSOS M6 X 75MM CABEÇA PHILLIPS PARA FIXAÇÃO EM CADA ASSENTO. A ALTURA DO ASSENTO ATÉ A LINHA DO CHÃO É DE 450MM		
	POSSUIR ENCOSTO COM ESTRUTURA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO COM ESPUMA INJETADA COM CURVATURA LEVEMENTE ADAPTADA AO CORPO REVESTIDO EM TECIDO CREPE 100% POLIÉSTER NA COR AZUL, COM DIMENSÕES DE 460MM DE LARGURA POR 460MM DE ALTURA, COM ESPESSURA DE 5MM E CANTOS ARREDONDADOS COM CAPA DE PROTEÇÃO EM POLIPROPILENO INJETADO EM ALTA PRESSÃO NA COR PRETA, DISPENSANDO A UTILIZAÇÃO DE PERFIS DE PVC PARA ACABAMENTO DAS BORDAS		
	A ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO É ATRAVÉS DE CHAPA AÇO DE 2.5MM DE ESPESSURA DA PAREDE COM FURAÇÃO PARA ACOPLAR-SE AO ASSENTO E ENCOSTO JUNTANDO-SE COM A ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO DOS ASSENTOS ATRAVÉS DE ABRAÇADEIRA EM FORMATO DE ?U?, SEM UTILIZAÇÃO DE SOLDA, EM TUBO L DE SUSTENTAÇÃO DE FORMATO RETANGULAR, CUJA MEDIDA MÍNIMA É DE 70 X 30, COM AS EXTREMIDADES SELADAS POR MEIO DE TAMPÕES INJETADOS EM POLIPROPILENO.		
0023	50.00 UNIDADE 831,670 41.583,50 QUADRO BRANCO 2,00 X 1,00 ? ESPECIFICAÇÃO: QUADRO BRANCO, ESCOLAR, COM SUPORTE		
	QUADRO BRANCO 2,00 X 1,00 ? ESPECIFICAÇÃO: QUADRO BRANCO, ESCOLAR, COM SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS, EM LAMINADO MELAMÍNICO, COM MOLDURA DE ALUMÍNIO ANODIZADO FOSCO NATURAL, DIMENSÕES 2,00 X 1,00 M.		
0024	30.00 UNIDADE 463,070 13.892,10 QUADRO BRANCO 3,00 X 1,50 -ESPECIFICAÇÃO: QUADRO BRANCO, ESCOLAR, COM SUPORTE P		
	QUADRO BRANCO 3,00 X 1,50 ? ESPECIFICAÇÃO: QUADRO BRANCO, ESCOLAR, COM SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS, EM LAMINADO MELAMÍNICO, COM MOLDURA DE ALUMÍNIO ANODIZADO FOSCO NATURAL, DIMENSÕES 3,00 X 1,50 M.		
0025	20.00 UNIDADE 981,707 19.634,14 QUADRO FLANELÓGRAFO ESPECIFICAÇÃO: QUADRO FLANELÓGRAFO, PARA MURA L INFORMATIV		
	QUADRO FLANELÓGRAFO ESPECIFICAÇÃO: QUADRO FLANELÓGRAFO, PARA MURAL INFORMATIVO, COM MOLDURA DE ALUMÍNIO, FUNDO DE CORTIÇA, MEDINDO 1,20 X 1,00 M.		
0026	40.00 UNIDADE 296,367 11.854,68 CONJUNTO PARA REFEITORIO COM MESA PARA REFEITÓRIO COM 10 LUGARES EM MADEIRA ANGE		
	CONJUNTO PARA REFEITORIO COM MESA PARA REFEITÓRIO COM 10 LUGARES EM MADEIRA ANGELIM DE NO MINIMO 50 MM DE ESPESSURA MESA PARA DEZ LUGARES, COM ESTRUTURA EM EUCALIPTO COM TRATAMENTO AUTOCLAVE MEDINDO 240 CM X 0,90 X 0,60 DE ALTURA		
	ACOMPANHAR DOIS BANCOS		
	COM ASSENTO, ENCOSTO E ESTRUTURA TODA EM EUCALIPTO COM TRATAMENTO AUTO CLAVE COM ENCOSTO E ASSENTOS NAS CORES VERMELHO E AMARELO EM TÁBUA DE ANGELIM DE 30 CM DE LARGURA E PARAFUSOS EMBUTIDOS E GALVANIZADOS		
	- ÁREA DE OCUPAÇÃO : 0,60M LARGURA X 2,40 M DE COMPRIMENTO.		



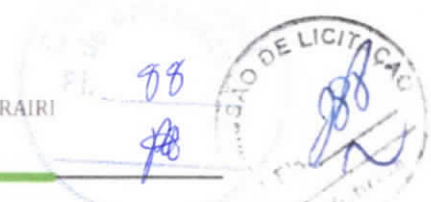
0027	20.00 UNIDADE	2.222,730	44.454,80
	ARMÁRIO DE COZINHA EM AÇO C/5 PORTAS? ESPECIFICAÇÃO: KIT COZINHA, COM 5 PORTAS		
	ARMÁRIO DE COZINHA EM AÇO C/5 PORTAS? ESPECIFICAÇÃO: KIT COZINHA, COM 5 PORTAS E 4 GAVETAS, 3 PRATELEIRAS INTERNAS, ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO LAMINADO, REVESTIDO COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, ANTICORROSIVO, CORREDIÇAS EM AÇO PINTADO, DOBRADIÇAS METÁLICAS, TAMPO EM FÓRMICA DE ALTO BRILHO. MEDIDAS APROXIMADAS (LXXP): 120 X 194 X 45 CM. COR BRANCA.		
0028	28.00 UNIDADE	2.063,693	57.783,40
	MESA RETANGULAR PARA COZINHA COM 06 (SEIS) LUGARES COM BASE EM AÇO COM TRATAMEN		
	MESA RETANGULAR PARA COZINHA COM 06 (SEIS) LUGARES COM BASE EM AÇO COM TRATAMENTO ANTI FERRUGEM, PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI PÓ, SOLDA MIG E TAMPO EM PEDRA EM GRANITO MADEIRA MEDINDO 1,40M X 0,80M		
	ACOMPANHAR 06 (SEIS) CADEIRAS CONFECCIONADO EM AÇO TUBULAR ALCOCHOADA		
	5.00 UNIDADE	2.869,173	14.345,87

LOTE 002 - LOTE 02 - EQUIPAMENTOS DE AUDIO, VIDEO E

0001	APARELHO DE SOM: MICRO SYSTEM COM KARAOKÊ, ENTRADA USB 1.0/2.0 (FULL SPEED); ENT		
	APARELHO DE SOM: MICRO SYSTEM COM KARAOKÊ, ENTRADA USB 1.0/2.0 (FULL SPEED)		
	ENTRADA PARA CARTÃO DE MEMÓRIA: MMC, SD, MS		
	RÁDIO AM E FM ESTÉREO COM SINTONIA DIGITAL		
	COMPATÍVEL COM VCD, CD, CD-R, CD-RW, DVD-R		
	REPRODUZ VÍDEO NO FORMATO MPEG4 E CDS		
	MUSICAIS EM ARQUIVOS MP3 E WMA		
	SAÍDA S-VÍDEO, VÍDEO COMPONENTE, VÍDEO COMPOSTO		
	SAÍDA DE ÁUDIO DIGITAL COAXIAL		
	FUNÇÃO PROGRAM, REPEAT, ZOOM, PLAY, PAUSE E PROTETOR DE TELA		
	SAÍDA PARA FONES DE OUVIDO		
	POTÊNCIA MINIMA: 50W RMS. COM DOZE MESES (1 ANO), NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. CERTIFICADO PELO INMETRO.		
0002	6.00 UNIDADE	4.630,687	27.784,12
	APARELHO TELEFÔNICO - ESPECIFICAÇÃO: APARELHO DE TELEFONE COM FIO, 3 AJUSTE		
	APARELHO TELEFÔNICO - ESPECIFICAÇÃO: APARELHO DE TELEFONE COM FIO, 3 AJUSTES DE VOLUME, DISCAGEM: PULSO E TOM, TECLAS: REDISCAR, MUDO E FLASH. COMPOSTO DE 01 APARELHO DE TELEFONE, 01 MONO FONE, 01 CORDÃO ESPIRAL, 01 CORDÃO TELEFÔNICO, 01 MANUAL DO USUÁRIO.		
0003	5.00 UNIDADE	103,727	518,64
	CAIXA DE SOM AMPLIFICADA COM 2 VIAS DE REPRODUÇÃO ELETROACÚSTICA E SISTEMA AC		
	CAIXA DE SOM AMPLIFICADA COM 2 VIAS DE REPRODUÇÃO ELETROACÚSTICA E SISTEMA ACÚSTICO DE 4 VIAS, CANAL PARA PHONES, MIXER		
	UTILIZAÇÃO: AMPLIFICAÇÃO MULTIUSO & MULTICONEXÕES DE 6 CANAIS DE ENTRADA INDEPENDENTE E 1 CANAL AUXILIAR COM EFEITOS DIGITAIS PARA MICROFONES, STEREO DIGITAL PLAYER - COM CONTROLE REMOTO		
	POSSUIR ENTRADA USB, PARA PEN DRIVE, MP3, CELUAR E OUTROS		



	ENTRADA PARA MICRO CARTÃO SD OU SDHC POSSUIR CONEXÃO BLUETOOTH POSSUIR RÁDIO FM POSSUIR ENTRADAS ESPECÍFICAS PARA GUITARRA, VIOLÃO, CAVAQUINHO, TECLADO, SAMPLERS E MICROFONE CONECTORES DE ENTRADAS PARA PLUGS P10 PARA MICROFONES COM FIO E MICROFONE SEM FIO (WIRELESS) POSSUIR ENTRADAS PLAYERS DE CD / MD / DVD / BLU-RAY / VIDEOKE / PC - DEKTOP POSSUIR 1 ALTO-FALANTE DE FAIXA ESTENDIDA PARA MÉDIO-ALTO/AGUDOS (HI-MID/HIGH) DE 15" COM 200W RMS PIEZOELETRICO E 1 SUPER TWEETER COM DOZE MESES (1 ANO), NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. CERTIFICADO PELO INMETRO.			
	38.00 UNIDADE	944,657	35.896,97	
0004	CONJUNTO DE CAIXA AMPLIFICADA (ATIVA) E CAIXA ACÚSTICA (PASSIVA) - CONTENDO: 1 CONJUNTO DE CAIXA AMPLIFICADA (ATIVA) E CAIXA ACÚSTICA (PASSIVA) - CONTENDO: 1 CAIXA AMPLIFICADA (ATIVA) E CAIXA ACÚSTICA (PASSIVA), 2 SUPORTE PARA SUSTENTAÇÃO, 1 FUSÍVEL, 1 CONTROLE REMOTO E CABOS. AS CAIXAS DEVERÃO SER DE ALTA RESISTÊNCIA E ALÇAS DOBRÁVEIS PARA O TRANSPORTE, COM SUPORTE POSICIONADO EM PEDESTAIS EM TRIPÉ ATRAVÉS DE SUA BASE DE SUSTENTAÇÃO AJUSTÁVEL, EM AÇO, COR PRETA NA TINTURA EPÓXI, ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CAIXA ACÚSTICA ATIVA COM GABINETE PLÁSTICO, DRIVER TITANIUM, TELAR METÁLICO, ALTO FALANTE 12" POTÊNCIA RMS (NBR 10.303) 200W CONEXÃO ATRAVÉS DE 2 CONEXÃO COM PLUG RCA, 2 CONEXÃO COM PLUG P10 SENDO PELO MENOS 1 CONEXÃO COM P10 E 1 CONEXÃO DO PLUG RCA NA ENTRADA LINE 1 E 1 CONEXÃO DO JACK P10 E 1 XLR NA ENTRADA LINE 2 PARA INSTRUMENTOS POSSUIR AJUSTE DE AGUDOS, MÉDIOS E GRAVES AJUSTE DE VOLUME (MIC) POSSUIR ENTADA USB, CARTÃO SD E CONEXÃO BLUETOOTH POSSUIR RÁDIO FM CHAVE POWER LIGA/DESLIGA SISTEMA ACÚSTICO DE 2 VIAS WOOFER 12", DRIVER TITANIUM, ENTRADAS JACK P10, SAÍDA JACK P10, IMPEDÂNCIA 8W CAIXA AMPLIFICADA PASSIVA GABINETE PLÁSTICO, DRIVER TITANIUM, TELAR METÁLICO, ALTO FALANTE 12" POTÊNCIA RMS (NBR 10.303) 200W VOLTAGEM AUTOMÁTICA 100-240V POSSUIR CONEXÃO DE ENTRADA PARA CAIXA ATIVA E CONEXÃO DE SAÍDA PARA MAIS 01 CAIXA PASSIVA COM 12 MESES (1 ANO), NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.			
	25.00 UNIDADE	1.022,457	25.561,43	
0005	CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL SEMI PROFISSIONAL 20.1 ? ESPECIFICAÇÃO : CÂMERA DIGITA CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL SEMI PROFISSIONAL 20.1 ? ESPECIFICAÇÃO: CÂMERA DIGITAL, MONITOR/DISPLAY 3.0" - LCD TFT - CLEAR PHOTO LCD - 460K DOTS. RESOLUÇÃO EM MEGAPIXELS (MP) 20.IMP.			



	MEMÓRIA EXPANSÍVEL POR CARTÕES DE MEMÓRIA. CARTÕES DE MEMÓRIA COMPATÍVEIS SD. SENSOR SUPER HAD CCD. ZOOM ÓPTICO 35X. ZOOM DIGITAL 70X. LENTES FIXAS. ALCANCE DO FLASH ISO AUTO: APROX. 0.4 - APROX. 6.8M. ALIMENTAÇÃO: TIPO DE BATERIA, 4 PILHAS AA. RECURSOS DE VÍDEO: HD (1280 X 720 FINE) / HD (1280 X 720 STANDARD) / VGA (640 X 480). MODOS DE CENA: 11 MODOS DISPONÍVEIS. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: CÂMERA SONY DSC-H300 (1)		
	PILHAS		
	ALCALINAS AA (4)		
	CABO USB		
	ALÇA PARA TRANSPORTE		
	TAMPA DA		
	LENTE OBJETIVA		
	CORDÃO PARA A TAMPA DA LENTE		
	CARTÃO DE MEMÓRIA		
	8GB. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO - CM (AXLXP) 8,9X12,7X 9,17CM. GARANTIA DO FORNECEDOR 12 MESES.		
	3.00 UNIDADE	4.960,393	14.881,18
0006	MICROFONE SEM FIO ? ESPECIFICAÇÃO: KIT MICROFONE SEM FIO, 2 BASTÕES; FAIXA DE FR		
	MICROFONE SEM FIO ? ESPECIFICAÇÃO: KIT MICROFONE SEM FIO, 2 BASTÕES		
	FAIXA DE FREQUÊNCIA DE TRANSMISSÃO: 180 - 270 MHZ, BANDA ALTA DE VHF		
	ESTABILIDADE DA FREQUÊNCIA: 0.005%		
	FAIXA		
	MÁXIMA DE DESVIO: 15KHZ		
	RESPOSTA DE FREQUÊNCIA: 40 HZ - 20 KHZ		
	TAXA SINAL / RUÍDO: 100 DB		
	ALCANCE DINÂMICO DE ÁUDIO: 100 DB THD: 0,5%		
	ALIMENTAÇÃO: 4 PILHAS AA (INCLUSAS)		
	CONTROLE DE VOLUME: INDIVIDUAL		
	ENTRADA SEPARADA PARA CADA MICROFONE COM P10		
	DISTÂNCIA DE FUNCIONAMENTO DA BASE: 50 METROS .		
	27.00 UNIDADE	702,010	18.954,27
0007	MICROFONE PROFISSIONAL COM FIO ? ESPECIFICAÇÃO: MICROFONE PROFISSIONAL DE MÃO CO		
	MICROFONE PROFISSIONAL COM FIO ? ESPECIFICAÇÃO: MICROFONE PROFISSIONAL DE MÃO COM FIO, CÁPSULA CARDIOIDE DE ALTA SENSIBILIDADE PARA USO PROFISSIONAL - MATERIAL INTERNO ESPECIAL ABSORVENTE DE RUÍDO ELIMINANDO RUÍDOS DE MANUSEIO. - FAIXA DE FREQUÊNCIA: 790,375-805,375 MHZ - POTENCIA DE SAÍDA RF : 30 MW MAX - MODO DE OSCILAÇÃO: SÍNTESE PLL - ESTABILIDADE DE FREQUÊNCIA : +- 0,005% - RELAÇÃO SINAL/RUÍDO: 0,5% @ 15 KHZ - LED INDICADOR: LIGA/DESLIGA - CONSUMO DE CORRENTE: 65 MA @ 2,4 V - ELEMENTO DO MICROFONE: CONDENSADOR - DIMENSÕES: 98 X 66 X 25 (MM).		
	3.00 UNIDADE	429,730	1.289,19
0008	SMART TV 32" LED - IMAGEM: RESOLUÇÃO: 1366 X 768, FORMATO TELA: 16:9, ÂNGUL		
	SMART TV 32" LED - IMAGEM: RESOLUÇÃO: 1366 X 768, FORMATO TELA: 16:9, ÂNGULO DE VISÃO: 1780 X 178		
	ÁUDIO: POTÊNCIA: 20W RMS		
	FUNÇÃO INFINITE SURROUND SYSTEM, MUTE, DOLBY DIGITAL DECODER		
	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ALIMENTAÇÃO: 100-240VAC 50-60HZ, SISTEMA DE CORES: PAL-M / N / NTSC/ISDB-TB		



	IDIOMAS: PORTUGUÊS, INGLÊS E ESPANHOL		
	CONEXÕES: - ENTRADA ÁUDIO E VÍDEO: 1X, ENTRADA USB 2.0: 1X, ENTRADAS HDMI: 2X, ENTRADA S/PDIF: 1X, ENTRADA RF (DIGITAL E ANALÓGICO): 1X ENTRADA RJ 45 (LAN): 1X		
	COMPATIBILIDADE PARA SUPORTE PARA PAREDE CABO DE ALIMENTAÇÃO.		
	COM 12 MESES (1 ANO), NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.		
	37.00 UNIDADE	2.813,607	104.103,46
0009	TELA DE PROJEÇÃO - ESPECIFICAÇÃO: TELA DE PROJEÇÃO, 1,80 X 1,80 M, PORTÁTIL, C		
	TELA DE PROJEÇÃO - ESPECIFICAÇÃO: TELA DE PROJEÇÃO, 1,80 X 1,80 M, PORTÁTIL, COM ACIONAMENTO MANUAL, FORMATO QUADRADA 1:1 MATTE WHITE (BRANCO OPACO) COM BORDAS PRETAS PARA PERFEITO ENQUADRAMENTO DA IMAGEM, ESTRUTURA EM AÇO CARBONO, PINTURA ELETROSTÁTICA RESISTENTE A RISCOS E CORROSÕES, ESTOJO NA COR PRETA, POSTE CENTRAL DE SUSTENTAÇÃO E PÉ COM SUPERFÍCIE PINTADA DE ALTA RESISTÊNCIA, ASSEGURANDO MAIOR QUALIDADE E DURABILIDADE. ALTURA APROXIMADA DO TRIPÉ 510 MM.		
	3.00 UNIDADE	609,397	1.828,19

LOTE 003 - LOTE 03 - MAQUINAS, UTENSÍLIOS E EQUIPAM

0001	BEBEDOURO ELÉTRICO INDUSTRIAL COM REFRIGERAÇÃO ATRAVÉS DE COMPRESSOR, COM QUATR		
	BEBEDOURO ELÉTRICO INDUSTRIAL COM REFRIGERAÇÃO ATRAVÉS DE COMPRESSOR, COM QUATRO TORNEIRAS SENDO TRÊS DE BICO TIPO JATO PARA BOCA E UMA PARA COPO, AMBAS COM REGULAGEM DO JATO D'ÁGUA, EM AÇO INOX		
	POSSUIR RESERVATÓRIO COM CAPACIDADE DE NO MINIMO 180 (CENTO E OITENTA) LITROS COM SISTEMA DE FILTRAGEM ATRAVÉS DE FILTRO DE CARVÃO ATIVADO QUE DEVE ACOMPANHAR BEBEDOURO		
	POSSUIR		
	TODO SEU CORPO FECHADO, SEM ABERTURAS E SER REVESTIDO INTERNO E EXTERNAMENTE EM AÇO INOX 304		
	POSSUIR APARADOR DE ÁGUA FRONTAL		
	EM CHAPA DE AÇO INOX REMOVÍVEL PARA ESVAZIAR OU HIGIENIZAR		
	POSSUIR DRENO NA PARTE TRASEIRA		
	POSSUIR SELO DO INMETRO COM		
	CERTIFICADO VÁLIDO ATRAVÉS DA PORTARIA Nº 344 QUE OBRIGA QUE OS EQUIPAMENTOS PARA CONSUMO DE ÁGUA DEVERÃO SER FABRICADOS E COMERCIALIZADOS EM CONFORMIDADE COM OS REQUISITOS APROVADOS E DEVIDAMENTE REGISTRADOS NO INMETRO. POSSUIR GARANTIA MÍNIMA DE UM ANO.		
	35.00 UNIDADE	6.525,297	228.385,40
0002	REFRIGERADOR FROST FREE ESPECIFICAÇÃO: TIPO DE DEGELO: FROST FREE ; QUANTIDADE DE		
	REFRIGERADOR FROST FREE ESPECIFICAÇÃO: TIPO DE DEGELO: FROST FREE		
	QUANTIDADE DE PORTAS: 2		
	CAPACIDADE ARMAZENAGEM DO		
	REFRIGERADOR: 280LITROS OU SUPERIOR		
	CAPACIDADE ARMAZENAGEM DO		
	FREEZER: 90 LITROS OU SUPERIOR		
	CAPACIDADE ARMAZENAGEM TOTAL:		
	370LITROS OU SUPERIOR		
	PRATELEIRAS: 3 PRATELEIRAS DE VIDRO,		
	SENDO 1 DOBRÁVEL		



	BANDEJAS: 1 BANDEJA DESLIZANTE PRATELEIRA DOBRÁVEL: 1 CONTROLE DE TEMPERATURA EXTERNO: ELETRÔNICO		
	PORTA-OVOS: 2 X 6 OVOS GAVETAS: 1 GAVETA LEGUMES ILUMINAÇÃO: LED FORMA DE GELO: 2 X 18 GELOS PÉS: REGULÁVEIS PUXADORES: 2 EMBUTIDOS NA CABECEIRA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA: A TENSÃO: 220V GARANTIA: 12 (DOZE) MESES.		
	3.00 UNIDADE	5.313,457	15.940,37
0003	GELADEIRA / REFRIGERADOR 245 LITROS - ESPECIFICAÇÃO: GELADEIRA 245 LITROS, TIP		
	GELADEIRA / REFRIGERADOR 245 LITROS - ESPECIFICAÇÃO: GELADEIRA 245 LITROS, TIPO DE PRODUTO: 1 PORTA, , CONSUMO (KW/H): 23,00 KWH/MÊS, COR: BRANCO, COM GAVETA, SEPARADOR DE GARRAFAS, CONGELADOR, CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 REFRIGERADOR E MANUAL DE INSTRUÇÕES. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO - CM (AXLXP): 144X55X63,1CM, PESO APROXIMADO DO PRODUTO (KG): 42KG. GARANTIA DO FORNECEDOR: 12 MESES, CLASSE A EM CONSUMO DE ENERGIA COM MAIS ECONOMIA, DEGELO SECO - DESCONGELA SOZINHO AO TOQUE DE UM BOTÃO, GAVETA DE FRIOS E CARNES PARA MELHOR APROVEITAMENTO DE ESPAÇO E VISUALIZAÇÃO DOS ALIMENTOS, GAVETÃO DE LEGUMES TRANSPARENTE PARA MELHOR ORGANIZAÇÃO E VISUALIZAÇÃO DOS ALIMENTOS, ESPAÇO NA PORTA COM 2 PRATELEIRAS COM SEPARADOR DE GARRAFAS, QUE COMPORTAM GARRAFAS DE ATÉ 2,5 L.		
	13.00 UNIDADE	3.463,253	45.022,29
0004	FREEZER HORIZONTAL COM 500 LITROS COM 02 TAMPAS DE CHAPA COM ISOLAMENTO EM POL		
	FREEZER HORIZONTAL COM 500 LITROS COM 02 TAMPAS DE CHAPA COM ISOLAMENTO EM POLIURETANO RÍGIDO COM DOBRADIÇAS BALANCEADAS. GABINETE EXTERNO COM PINTURA ELETROSTÁTICA E INTERNO EM AÇO GALVANIZADO (COM PROTEÇÃO CROMATIZADA E CANTOS ARREDONDADOS, TRAZ MAIS RESISTÊNCIA À CORROSÃO E MAIS FACILIDADE NA HORA DE LIMPAR) E GRADE INTERNA PUXADORES ANATÔMICOS POSSUIR DRENO FRONTAL		
	SISTEMA DE RODÍZIOS SIMPLES ROTATIVOS, DUPLO SISTEMA DE CONDENSADOR, ISOLAMENTO DE POLIURETANO COM MÍNIMO 58 MM DE ESPESURA. POSSUIR RODÍZIOS REFORÇADOS CHAPA EXTERNA GALVANIZADA DUPLA FACE COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO CONTRA CORROSÃO, GARANTIA DE NO MÍNIMO 01 ANO NO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO. TRIPLA FUNÇÃO: CONGELADOR, CONSERVADOR E EXTRA-FRIO TERMOSTATO AJUSTÁVEL DE DUPLA AÇÃO EXPOSTO NO PRÓPRIO FREEZER. TENSÃO 220 VOLTS		
	20.00 UNIDADE	6.635,293	132.705,86
0005	BEBEDOURO TIPO GELAGUA DE COLUNA COM 2 TORNEIRAS CERTIFICADO PELA INMETRO; 7 N		
	BEBEDOURO TIPO GELAGUA DE COLUNA COM 2 TORNEIRAS CERTIFICADO PELO INMETRO 7 NÍVEIS DE TEMPERATURA SISTEMA AUTOMÁTICO DE ABERTURA DO GARRAFÃO O QUE FACILITA A LIMPEZA INTERNA		



	POSSUI RESERVATÓRIO VEDADO E ALÇAS LATERAIS PARA MELHOR LOCOMOÇÃO LATERAL EM AÇO INOX ESCOVADO AUMENTANDO DURABILIDADE DO PRODUTO BAIXO CONSUMO DE ENERGIA ECOLOGICAMENTE CORRETO, GÁS NÃO POLUENTE. TERMOSTATO FRONTAL COM CONTROLE GRADUAL DE TEMPERATURA ALTO DESEMPENHO: 3,5 LITROS/HORA DE ÁGUA GELADA 22.00 UNIDADE 1.265,910 27.850,02
0006	GELADEIRA / REFRIGERADOR 300 LITROS - ESPECIFICAÇÃO: GELADEIRA COM CAPACIDADE DE GELADEIRA / REFRIGERADOR 300 LITROS - ESPECIFICAÇÃO: GELADEIRA COM CAPACIDADE DE 300 LITROS. TIPO DE PRODUTO: 1 PORTA FROST FREE, CAPACIDADE LÍQUIDA: FREEZER: 47 LITROS REFRIGERADOR: 253 LITROS, CAPACIDADE TOTAL DE ARMAZENAMENTO (EM LITROS): 300, CONSUMO (KW/H): 35.5 KWH/MÊS (110V E 220V), COR: BRANCO, ILUMINAÇÃO INTERNA, COMPARTIMENTO EXTRA FRIO, COMPARTIMENTO CONGELAMENTO RÁPIDO, GAVETA, PORTA OVOS, SEPARADOR DE GARRAFAS, P�S NIVELADORES, PORTA LATAS, CONTROLE DE TEMPERATURA, CONGELADOR. VOLTAGEM: 220V, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO - CM (AXLXP): 153,9X61,6X69,1CM, GARANTIA DO FORNECEDOR: 12 MESES. PRATELEIRAS DE VIDRO TEMPERADO. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 REFRIGERADOR E 1 MANUAL DE INSTRUÇÕES. 3.00 UNIDADE 4.418,557 13.255,67
0007	FOGÃO INDUSTRIAL 2 BOCAS COM GRELHAS MEDINDO 30 X 30 CM, SENDO 1 QUEIMADOR DUPL FOGÃO INDUSTRIAL 2 BOCAS COM GRELHAS MEDINDO 30 X 30 CM, SENDO 1 QUEIMADOR DUPLO, ESTRUTURA E QUADRO COM EM CHAPA DE AÇO CARBONO LAMINADO TIPO 1020 COM PERFIL 70MM EM "U" E "L", REGISTRO DE LATÃO CROMADO LAMINADO TIPO 1020, BANDEJA COLETORA EM CHAPA DE AÇO TRATADO PINTADO, QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO. 32.00 UNIDADE 727,103 23.267,30
0008	FORNO INDUSTRIAL PARA FOGÃO DE 04 BOCAS COM ESTRUTURA EM AÇO COM ACABAMENTO EM P FORNO INDUSTRIAL PARA FOGÃO DE 04 BOCAS COM ESTRUTURA EM AÇO COM ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI POSSUIR VISOR EM VIDRO E FUNDO ESMALTADO ISOLAMENTO TÉRMICO COM L� BASÁLTICA 1.00 UNIDADE 1.025,403 1.025,40
0009	FOGÃO INDUSTRIAL DE 04 (QUATRO) BOCAS BAIXA PRESSÃO COM ESTRUTURA REFORÇADA EM A FOGÃO INDUSTRIAL DE 04 (QUATRO) BOCAS BAIXA PRESSÃO COM ESTRUTURA REFORÇADA EM AÇO CARBONO ESPECIAL PINTURA ELETROSTÁTICA QUATRO GRELHAS EM AÇO CARBONO REFORÇADO MEDINDO NO MÍNIMO 300 X 300 MM POSSUIR GRELHAS 30X30 CM EM FERRO FUNDIDO E QUEIMADORES DUPLOS COM DIÂMETRO DE NO MÍNIMO 150MM A GÁS EM FERRO FUNDIDO EXTRA REFORÇADO, DESMONTÁVEIS PARA LIMPEZA REGISTROS CROMADOS EM AÇO COM VÁLVULAS DE GÁS PARA AJUSTE DA CHAMA, ALTO OU BAIXO, COM DUPLO COMANDO E CONTROLE INDIVIDUAL DE CHAMAS ATRAVÉS DE ACENDIMENTO MANUAL BANDEJAS COLETORAS DE RESÍDUOS, PAINEL DE COMANDO EM AÇO INOXIDÁVEL MANÍPULOS EM BAQUELITE INDIVIDUAIS PARA COROA E CACHIMBO COM AJUSTE GRADUAL DE CHAMA ESTRUTURA



	SUPERIOR E INFERIOR EM PERFIL DE 70MM COM PRATELEIRA GRADEADA E MONTANTES ESTRUTURAIS EM AÇO		
	PÉS COM SAPATAS EM POLIAMIDA 6.0 (NYLON)		
	ALIMENTAÇÃO DE GÁS NATURAL OU GLP (COM FORME REQUERIDO) ATRAVÉS DE TUBULAÇÃO EM AÇO INTERLIGADO AOS QUEIMADORES E REGISTROS DE COMANDO PRESSÃO DO GÁS: GLP: 285MMCA/ GN: 200MMCA		
	COR: PRETO COM DOZE MESES (1 ANO), NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.		
	30.00 UNIDADE	1.267,770	38.033,10
0010	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL AÇO INOX 6 LITROS ? ESTRUTURA ROBUSTA C ONFECCIONADO EM		
	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL AÇO INOX 6 LITROS ? ESTRUTURA ROBUSTA CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL 430, MOTOR 1/2 CV, ROTAÇÃO 4.500 RPM, TENSÃO: 220V		
	COPO MONOBLOCO SEM SOLDA, COM SUPERFÍCIE LISA, LIVRE DE MICROFISSURAS E INCLUSÕES, FABRICADO EM AÇO INOX ESCOVADO, COM ALÇA, COM ACABAMENTO PERFEITO, ISENTO DE CANTOS VIVOS OU REBARBAS EM SUAS ARESTAS, OU QUAISQUER OUTROS DEFEITOS PREJUDICIAIS À SUA UTILIZAÇÃO, FACILMENTE LIMPÁVEL E RESISTENTE A CORROSÃO E ACIDEZ		
	POSSUIR ANTEPARO DE SEGURANÇA EM AÇO INOX 304 PARA SEGURANÇA DOS USUÁRIOS		
	TAMPA DE BORRACHA ATÓXICA COM TRAVA (PARA BOA VEDAÇÃO JUNTO AO COPO) E UMA SOBRE TAMPA REMOVÍVEL PARA ADIÇÃO DE INGREDIENTES		
	POSSUIR CHAVE LIGA E DESLIGA INDIVIDUAL		
	VOLTAGEM: 220 V		
	COM DOZE MESES (1 ANO), NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. CERTIFICADO PELO INMETRO E DE ACORDO COM A NR 12		
	20.00 UNIDADE	1.416,923	28.338,46
0011	AR CONDICIONADO 9.000 BTUS - TIPO SPLIT; CICLO DE AR: FRIO; PARA AMBIENTES DE AT		
	AR CONDICIONADO 9.000 BTUS - TIPO SPLIT		
	CICLO DE AR: FRIO		
	PARA AMBIENTES DE ATÉ 15 METROS QUADRADOS		
	CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 9000 BTU/H E 2600W		
	POTÊNCIA MÁXIMA: 1050W		
	ALIMENTAÇÃO (VOLTS) 220V		
	CORRENTE ELÉTRICA DE REFRIGERAÇÃO (AMPERES) 3.8		
	VAZÃO DE AR (M ³ /H) 357		
	GÁS REFRIGERANTE: R-410A		
	SELO PROCEL COM CLASSIFICAÇÃO DO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA "A"		
	TIPO DO CONDENSADOR: HORIZONTAL		
	TIPO DE TECNOLOGIA DO COMPRESSOR: ROTATIVO		
	CONTROLE DA DIREÇÃO DO AR (PARA CIMA - PARA BAIXO) AUTOMÁTICO		
	NÍVEL DE RUÍDO INTERNO: 32~39		
	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 GRAUA GRAU
FUNÇÕES: SLEEP, SWING, TURBO, BRISA E TIMER
FILTRO
ANTI-BACTÉRIA
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
18.00 UNIDADE 2.633,087 47.395,57
0012 AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 12.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: CAPACIDADE
DE REFRIGERAÇÃO
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
POSSUIR SERPENTINA COM TUBO DE COBRE
UTILIZAR GÁS ECOLOGICO
R410A
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 GRAUA 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. COM CERTIFICAÇÃO A DO PROCEL / INMETRO. 50.00 UNIDADE 2.999,753 149.987,65
0013	AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 18.000 BTUS ESPECIFICAÇÃO: CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO 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 (M ³ /H)900 GÁS REFRIGERANTE: R-410A CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO): A POSSUIR SERPENTINA COM TUBO DE COBRE UTILIZAR GÁS ECOLOGICO R410A 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 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. COM CERTIFICAÇÃO A DO PROCEL / INMETRO. 11.00 UNIDADE 4.467,720 49.144,92
0014	AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 24.000 BTUS, 220 VOLTS TIPO SPLIT; POTÊNCIA DE 24.000 AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 24.000 BTUS, 220 VOLTS TIPO SPLIT POTÊNCIA DE 24.000 BTUS COMPRESSOR ROTATIVO FILTRO



Fl. 95
Ribeiro

	PURIFICADOR ANTI BACTÉRIA RESFRIAMENTO RÁPIDO TEMPORIZADOR PARA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DO EQUIPAMENTO CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO): A POSSUIR SERPENTINA COM TUBO DE COBRE UTILIZAR GÁS ECOLÓGICO R410A MOSTRADOR DIGITAL NO PAINEL REINÍCIO AUTOMÁTICO TENSÃO, FREQUÊNCIA, FASES (V, HZ,): 220/60/1 CIRCULAÇÃO DE AR (MÁX.) DE 15 ㎥ /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. COM CERTIFICAÇÃO A DO PROCEL / INMETRO. 12.00 UNIDADE 6.953,357 83.440,28
0015	VENTILADOR DE COLUNA 60CM, DESIGN MODERNO, COM PÉ CRUZADO, 3 VELO CIDADES, MODEL VENTILADOR DE COLUNA 60CM, DESIGN MODERNO, COM PÉ CRUZADO, 3 VELOCIDADES, MODELO:COLUNA COM ALTURA DE 170CM COR: PRETO, OSCILANTE PARA DIREITA E ESQUERDA GRADES EM AÇO TRATADO PINTADAS NA COR PRETA E REMOVÍVEL, COM PROTETOR TÉRMICO, HÉLICE FINA EM POLIPROPILENO POSSUIR MOTOR COM ROLAMENTO E POTÊNCIA DE 140 W SELO PROCEL A NAS TRÊS OPÇÕES DE VELOCIDADES COM 12 MESES (1 ANO), NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. CERTIFICADO PELO INMETRO. 5.00 UNIDADE 512,703 2.563,52
0016	VENTILADOR DE PAREDE 60 CM, TIPO: TUFÃO, DESIGN MODERNO, 3 VELOCI DADES, MODEL VENTILADOR DE PAREDE 60 CM, TIPO: TUFÃO, DESIGN MODERNO, 3 VELOCIDADES, MODELO:PAREDE, COR: PRETO, OSCILANTE PARA DIREITA E ESQUERDA, GRANDES EM AÇO TRATADO PINTADAS NA COR PRETA E REMOVÍVEL, COM 3 HÉLICE FINA EM POLIPROPILENO DE 60CM DE DIÂMETRO, COM REGULAGEM DE ALTURA. POSSUIR MOTOR COM ROLAMENTO E POTÊNCIA DE 220 W SELO PROCEL A NAS TRÊS OPÇÕES DE VELOCIDADES ROTAÇÃO MÍNIMA 1300RPM. GARANTIA DO FABRICANTE DE NO MÍNIMO 24 MESES (2 ANOS), CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. CERTIFICADO PELO INMETRO. 70.00 UNIDADE 689,820 48.287,40



0017	FRAGMENTADOR DE PAPEL COM CESTO, FRAGMENTA ATÉ 12 FOLHAS DE (75G) DE UMA SÓ VEZ FRAGMENTADOR DE PAPEL COM CESTO, FRAGMENTA ATÉ 12 FOLHAS DE (75G) DE UMA SÓ VEZ, TAMBÉM FRAGMENTA CARTÃO DE CREDITO E CD1S. BOTÃO LIGA/DESLIGA, POSSUI TRAVA DE SEGURANÇA PARA EVITAR ACIDENTES. COR PRETA . CORTE CAPACIDADE 12 FOLHAS DE UMA SÓ VEZ. TAMANHO 6MM. CAPACIDADE MÁXIMA DE PAPÉIS 12 FOLHAS. LARGURA DAS TIRAS 6MM. FOLHA DE PAPEL 75 G/M ² . SENSOR DE PAPEL MECÂNICO SIM. REVERSÃO MANUAL NO BOTÃO. PORTÁTIL NÃO CHAVE DE SELEÇÃO		
	FRAGMENTADOR DE PAPEL COM CESTO, FRAGMENTA ATÉ 12 FOLHAS DE (75G) DE UMA SÓ VEZ, TAMBÉM FRAGMENTA CARTÃO DE CREDITO E CD1S. BOTÃO LIGA/DESLIGA, POSSUI TRAVA DE SEGURANÇA PARA EVITAR ACIDENTES. COR PRETA TIPO DE FRAGMENTADORA PAPEL DE USO DOMÉSTICO PAPEL PARA ESCRITÓRIO CD E DVD CARTÃO DE CRÉDITO.		
	5.00 UNIDADE	2.722,857	13.614,29
0018	CONJUNTO LIXEIRA COLETA SELETIVA COMPOSTO POR 4 COLETORES PARA COLETA DE RESÍDUO CONJUNTO LIXEIRA COLETA SELETIVA COMPOSTO POR 4 COLETORES PARA COLETA DE RESÍDUOS ORGÂNICOS E SELETIVOS, PARA ÁREA EXTERNA, SENDO:1 (UM) COLETOR PARA LIXO RECICLÁVEL (VIDRO), COM CAPACIDADE DE 50 LITROS 1 (UM) COLETOR PARA LIXO RECICLÁVEL (PAPEL), COM CAPACIDADE DE 50 LITROS 1 (UM) COLETOR PARA LIXO RECICLÁVEL (METAL), COM CAPACIDADE DE 50 LITROS 1 (UM) COLETOR PARA LIXO ORGÂNICO (ALIMENTOS), COM CAPACIDADE DE 50 LITROS		
	CARACTERÍSTICAS GERAIS: FABRICADO EM HDPE - POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (CORPO E TAMPA), 100% VIRGEM E TECNICAMENTE ADITIVADO PARA OFERECER ALTA RESISTÊNCIA AO IMPACTO E A TRAÇÃO. ADITIVAÇÃO EXTRA COM ANTIOXIDANTE E ANTI UV PARA OS NÍVEIS DE PROTEÇÃO CLASSE 8 UV ? 8,0 QUE EVITA O PRODUTO DESBOTAR, RESSECAR OU RACHAR. SUPERFÍCIES INTERNAS POLIDAS E CANTOS ARREDONDADOS. DISPONIBILIDADE NAS CORES: VERMELHO, VERDE, AMARELO, AZUL CONFORME NORMAS DA CONAMA E ADESIVADOS CONFORME O TIPO DE LIXO. POSSUIR APAGADOR DE CIGARROS EM INOX POLIDO EIXO EM AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSÃO COM PINTURA EPOXI. PASSÍVEL DE SER RECICLADO MECANICAMENTE AO FIM DE SUA VIDA ÚTIL.		
	57.00 UNIDADE	2.040,350	116.299,95
0019	BOTIJÃO DE 13KG		
	20.00 UNIDADE	279,657	5.593,14
0020	BOTIÃO DE 45KG		
	20.00 UNIDADE	671,177	13.423,54

LOTE 004 - LOTE 04 - EQUIPAMENTOS DE PROCESSAMENTOS

0001	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER DE GRANDE PORTE COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÃO IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER DE GRANDE PORTE COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES:TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER ELETROFOTOGRAFICO POSSUIR DISPLAY TOUCHSCREEN COLORIDO DE NO MINIMO 3,7" VELOCIDADE DE IMPRESSÃO DE 42 PPM RESOLUÇÃO DE 1200 X 1200 DPI VELOCIDADE DO PROCESSADOR 500 MHZ MEMÓRIA PADRÃO 512 MB MEMÓRIA POSSUIR IMPRESSÃO FRENTE E VERSO (DUPLEX) AUTOMATICO		
------	--	--	--



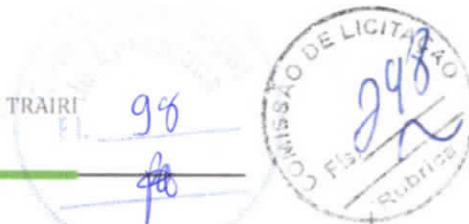
91
91

COMISSÃO DE LICITAÇÃO
01/2017
Rubrica

0002

POSSUI INTERFACE DE COMUNICAÇÃO ATRAVÉS DE REDE 10/100 POSSUI
CICLO MENSAL MÍNIMO DE 50.000 PÁGINAS MÊS
CAPACIDADE PADRÃO DA
BANDEJA DE PAPEL DE 500 FOLHAS E BANDEJA MULTIUSO DE 50 FOLHAS
CAPACIDADE DE SAÍDA DO PAPEL 150 FOLHAS (DE FACE PARA BAIXO)
TAMANHOS DO PAPEL: A4, CARTA, B5 (ISO), A5, A5 (LANDSCAPE), B6
(ISO), A6, EXECUTIVE
GRAMATURA DE PAPEL BANDEJA PADRÃO: 60 A
160 G/M2
POSSUI ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE PAPEL DE 50 FOLHAS
AMPLIAÇÃO / REDUÇÃO 25% - 400%
TAMANHO DO VIDRO DE EXPOSIÇÃO
OFÍCIO A4
PERMITE COPIA SEM USO DO PC
PERMITE AGRUPAMENTO DE
CÓPIAS (2 EM 1)
PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE TIRAR CÓPIA NO MODO
DUPLEX AUTOMÁTICA
PERMITIR DIGITALIZAÇÃO COLOR E MONO
RESOLUÇÃO ÓPTICA DO SCANNER 600 X 1200 DPI
RESOLUÇÃO
INTERPOLADA 19200 X 19200 DPI
POSSUI ENTRADA USB E PARA CARTÃO
SD
PERMITIR DIGITALIZAÇÃO PARA EMAIL, PC, ARQUIVO, FTP, SERVIDOR
DE EMAIL E USB (PEN DRIVE)
POSSUI FUNÇÃO DE FAX COM 33,6KBPS E
COM VELOCIDADE DE DIGITALIZAÇÃO DE 20 SPM COM OPÇÃO DE DISCAGEM
RÁPIDO ARMAZENADO NA PRÓPRIA IMPRESSORA
35.00 UNIDADE 7.287,823 255.073,81
IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER DE MEDIO PORTE COM AS SEGUINTE S
E SPECIFICAÇÃO
IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER DE MEDIO PORTE COM AS SEGUINTE S
ESPECIFICAÇÕES: TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER
VELOCIDADE DE
IMPRESSÃO DE 30 PPM
VELOCIDADE DO PROCESSADOR 300 MHZ
MEMÓRIA
PADRÃO 128 MB MEMÓRIA
POSSUI IMPRESSÃO FRENTE E VERSO (DUPLEX)
AUTOMÁTICO
POSSUI INTERFACE DE COMUNICAÇÃO ATRAVÉS DE REDE
10/100 POSSUI CICLO MENSAL MÍNIMO DE 30.000 PÁGINAS MÊS
CAPACIDADE PADRÃO DA BANDEJA DE PAPEL DE 250 FOLHAS E BANDEJA
MULTIUSO DE 50 FOLHAS
CAPACIDADE DE SAÍDA DO PAPEL 50 FOLHAS
(DE FACE PARA BAIXO)
TAMANHOS DO PAPEL: A4, CARTA
POSSUI
ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE PAPEL DE 35 FOLHAS
PERMITIR A
UTILIZAÇÃO DE TIRAR CÓPIA NO MODO DUPLEX AUTOMÁTICA
PERMITIR
DIGITALIZAÇÃO COLOR E MONO
POSSUI FUNÇÃO DE FAX COM 33,6KBPS

91



0003	40.00 UNIDADE	3.853,653	154.146,12
	IMPRESSORA COLORIDA ESPECIFICAÇÃO: SEM FIO COM FUNÇÕES DO IMPRESSORA / COPIADO		
	IMPRESSORA COLORIDA ESPECIFICAÇÃO: SEM FIO COM FUNÇÕES DO IMPRESSORA / COPIADORA / SCANNER, COM TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO JATO DE TINTA		
	VELOCIDADE IMPRESSÃO DE NO MÍNIMO 33 PPM COM RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO DE 5760 X 1440 DPI		
	INTERFACE USB 2.0 E WIFI		
	IMPRESSÃO DUPLEX		
	POSSUIR FUNÇÕES DE EMAIL PRINT, GOOGLE CLOUD PRINT E PERMITE IMPRIMIR DE UM IPHONE/IPOD TOUCH/IPAD		
	RESOLUÇÃO DO SCANNER DE 600 X 1200 DPI		
	O EQUIPAMENTO DEVERÁ ACOMPANHAR TANQUE DE TINTA ORIGINAL DO FABRICANTE DA IMPRESSORA COM 04 REFIL (1 REFIL PRETO		
	1 REFIL CIANO		
	1 REFIL MAGENTA		
	1 REFIL AMARELO) DE 70 ML CADA COM CAPACIDADE DE IMPRESSÃO DE 6500 PAGINAS COLORIDO E 4000 PAGINAS PRETO E BRANCO. GARANTIA DE 1 ANO.		
0004	12.00 UNIDADE	2.654,863	31.858,36
	MICROCOMPUTADOR PROFISSIONAL DESKTOP TIPO 1 COM CONFIGURAÇÃO MÍNIMA: PROCESSADO		
	MICROCOMPUTADOR PROFISSIONAL DESKTOP TIPO 1 COM CONFIGURAÇÃO MÍNIMA: PROCESSADOR I5 DA SEXTA GERAÇÃO COM 3.3 GHZ E NO MÍNIMO 6 MB DE CACHE UNIDADE DE DISCO RÍGIDO (HD) INTERNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 1000 GB COM VELOCIDADE DE 7200 RPM SATA III 3,5"		
	MEMÓRIA RAM TIPO DDR4 COM NO MÍNIMO 8 (OITO) GBYTE DE 2333 MHZ, COM POSSIBILIDADE DE IMPLEMENTAÇÃO DA TECNOLOGIA DUAL CHANNEL		
	PERMITIR EXPANSÃO PARA ATÉ 64 (SESENTA E QUATRO) GBYTE		
	POSSUIR QUATRO SLOT DIMM		
	UMA UNIDADE DE DVD-RW INTERNA, COMPATÍVEL COM TODOS PADRÕES DE MÍDIA (DVD+R/RW, DOUBLE LAYER, CD-R/RW		
	PLACA MÃE DEVERÁ SER PROJETADA E DESENVOLVIDA SOB ORIENTAÇÃO DO MESMO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO OFERTADO E DEVERÁ POSSUIR NO MÍNIMO QUATRO INTERFACE TIPO SERIAL ATA II DE 6.0 GIGABYTES/SEGUNDO OU SUPERIOR, QUE PERMITA GERENCIAR AS UNIDADES DE DISCO RÍGIDO, UNIDADE LEITORA DE MÍDIA ÓPTICA ESPECIFICADA E OUTROS COMPONENTES QUE PODERÃO VIR A SER INSTALADOS		
	POSSUIR NO MÍNIMO 10 (DEZ) PORTAS USB SENDO 06 (SEIS) 3.0 E 04 (QUATRO) 2.0		
	POSSUIR NO MÍNIMO 04 USB NA PARTE FRONTAL		
	POSSUIR UMA PCI EXPRESS 1X, UMA PCI EXPRESS 16X		
	UMA PCI NORMAL (ANTIGA)		
	UMA LINE OUT (ÁUDIO E FONE DE OUVIDO), UMA LINE IN (MICROFONE)		
	UMA VGA, UMA HDMI, UMA DVI (SAÍDA)		
	DUAS PS/2, UMA RJ-45		
	POSSUIR PLACA DE VÍDEO		



POSSUIR QUATRO SLOTS DE MEMÓRIA DDR4 COM SUPORTE PARA ATÉ 64GB DE 2133 MHZ DUAL CHANNEL
REDE GIGABIT: 10/100/1000
GABINETE
SLIM, REVERSIVEL COM TECNOLOGIA TOOL LESS (POSSIBILITA ACESSO AOS COMPONENTES INTERNOS TIPO HD, UNIDADE DE DVD, PLACAS PCI E MEMÓRIA SEM NECESSIDADE DE FERRAMENTAS E PARAFUSOS), COM FONTE DE ALIMENTAÇÃO COM POTÊNCIA DE NO MÍNIMO 300 W DE PCF ATIVO DE 80% DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA
POSSUIR EM SUA PARTE FRONTAL 4 USB E ÁUDIO FRONTAL, POSSUIR OS SEGUINTE ITENS DE SEGURANÇA: CHIP DE CRIPTOGRAFIA TPM 2.0, ABERTURA PARA TRAVA TIPO KENSINGTON, ANILHA PARA CADEADO E SENSOR DE INTRUSÃO QUE PROTEGE CONTRA VIOLAÇÃO DO HARDWARE
O COMPUTADOR DEVE ACOMPANHAR TECLADO PADRÃO ABNT-2, COM TODOS OS CARACTERES DA LÍNGUA PORTUGUESA, INCLUSIVE ?C? COM NO MÍNIMO 104 TECLAS
POSSUIR DISPOSITIVO DE AJUSTE DE INCLINAÇÃO VERTICAL, COM CONECTOR PADRÃO USB 2.0 ACOMPANHAR CABOS, GUIA RÁPIDO DE INSTALAÇÃO, LICENÇA ORIGINAL MICROSOFT WINDOWS 8 INSTALADA, OFFICE TRIAL E ANTIVIRUS GRÁTIS POR 1 ANO.
POSSUIR AS SEGUINTE CERTIFICAÇÕES: COMPATIBILIDADE ELETROMAGNÉTICA: IEC 61000, E CISPR24
SEGURANÇA DO USUÁRIO: IEC 60950
DE RUÍDO: ISO 7779 E 9296
E DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA: 80PLUS
GARANTIA: O FABRICANTE DO EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ATENDIMENTO DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA POR UM PRAZO DE 12 (DOZE) MESES.

0005	50.00 UNIDADE	8.650,677	432.533,85
------	---------------	-----------	------------

MICROCOMPUTADOR PROFISSIONAL DESKTOP TIPO 2 COM CONFIGURAÇÃO MÍNIMA: PROCE
MICROCOMPUTADOR PROFISSIONAL DESKTOP TIPO 2 COM CONFIGURAÇÃO MÍNIMA: PROCESSADOR I3 SEXTA GERAÇÃO COM 3.7 GHZ E NO MÍNIMO 3 MB DE CACHE
UNIDADE DE DISCO RÍGIDO (HD) INTERNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 500 GB COM VELOCIDADE DE 7200 RPM SATA III 3,5?
MEMÓRIA RAM TIPO DDR4 COM NO MÍNIMO 4 (QUATRO) GBYTE DE 2133 MHZ, COM POSSIBILIDADE DE IMPLEMENTAÇÃO DA TECNOLOGIA DUAL CHANNEL
PERMITIR EXPANSÃO PARA ATÉ 64 (SESSENTA E QUATRO) GBYTE UMA
UNIDADE DE DVD-RW INTERNA, COMPATÍVEL COM TODOS PADRÕES DE MÍDIA (DVD+R/RW, DOUBLE LAYER, CD-R/RW
PLACA MÃE DEVERÁ SER PROJETADA E DESENVOLVIDA SOB ORIENTAÇÃO DO MESMO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO OFERTADO E DEVERÁ POSSUIR NO MÍNIMO QUATRO INTERFACE TIPO SERIAL ATA II DE 6.0 GIGABYTES/SEGUNDO OU SUPERIOR, QUE PERMITA GERENCIAR AS UNIDADES DE DISCO RÍGIDO, UNIDADE LEITORA DE MÍDIA ÓPTICA ESPECIFICADA E OUTROS COMPONENTES QUE PODERÃO VIR A SER INSTALADOS
POSSUIR NO MÍNIMO 10 (DEZ) PORTAS USB SENDO 06 (SEIS) 3.0 E 04 (QUATRO) 2.0
POSSUIR NO MÍNIMO 04 USB NA PARTE FRONTAL



POSSUIR UMA PCI EXPRESS 1X, UMA PCI EXPRESS 16X
UMA
PCI NORMAL (ANTIGA)
UMA LINE OUT (ÁUDIO E FONE DE OUVIDO), UMA
LINE IN (MICROFONE)
UMA VGA, UMA HDMI, UMA DVI (SAÍDA)
DUAS
PS/2, UMA RJ-45
POSSUIR PLACA DE VÍDEO DE 1,5GB NO MINIMO

POSSUIR QUATRO SLOTS DE MEMÓRIA DDR4 COM SUPORTE PARA ATÉ 64GB DE
2133 MHZ DUAL CHANNEL
REDE GIGABIT: 10/100/1000
GABINETE
SLIM, REVERSIVEL COM TECNOLOGIA TOOL LESS (POSSIBILITA ACESSO AOS
COMPONENTES INTERNOS TIPO HD, UNIDADE DE DVD, PLACAS PCI E MEMORA
SEM NECESSIDADE DE FERRAMENTAS E PARAFUSOS), COM FONTE DE
ALIMENTAÇÃO COM POTÊNCIA DE NO MÍNIMO 300 W DE PCF ATIVO DE 80%
DE EFICIENCIA ENERGETICA
POSSUIR EM SUA PARTE FRONTAL 4 USB E
ÁUDIO FRONTAL, POSSUIR OS SEGUINTE ITENS DE SEGURANÇA: CHIP DE
CRIPTOGRAFIA TPM 2.0, ABERTURA PARA TRAVA TIPO KENSINGTON, ANILHA
PARA CADEADO E SENSOR DE INTRUSÃO QUE PROTEGE CONTRA VIOLAÇÃO DO
HARDWARE
O COMPUTADOR DEVE ACOMPANHAR TECLADO PADRÃO ABNT-2,
COM TODOS OS CARACTERES DA LÍNGUA PORTUGUESA, INCLUSIVE ?C?
COM
NO MÍNIMO 104 TECLAS
POSSUIR MOUSE COM CONECTOR PADRÃO USB
2.0
ACOMPANHAR CABOS, GUIA RÁPIDO DE INSTALAÇÃO, LICENÇA
ORIGINAL MICROSOFT WINDOWS 8 INSTALADA, OFFICE TRIAL E ANTIVIRUS
GRÁTIS POR 1 ANO. POSSUIR AS SEGUINTE CERTIFICAÇÕES:
COMPATIBILIDADE ELETROMAGNÉTICA: IEC 61000, E CISPR24
SEGURANÇA
DO USUÁRIO: IEC 60950
DE RUÍDO: ISO 7779 E 9296
E DE
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA: 80PLUS
GARANTIA: O FABRICANTE DO
EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ATENDIMENTO DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA POR
UM PRAZO DE 12 (DOZE) MESES.

	15.00 UNIDADE	7.560,023	113.400,35
--	---------------	-----------	------------

0006 MONITOR DE LED DE 18 POLEGADAS WIDESCREEN COM AS SEGUINTE CARACT
ERISTICAS: T
MONITOR DE LED DE 18 POLEGADAS WIDESCREEN COM AS SEGUINTE
CARACTERISTICAS: TELA ANTI REFLEXIVA, RESOLUÇÃO: 1366 X 768, 60
HZ
CONTRASTE: 20.000.000:1
BRILHO (CD/My): 200
TEMPO DE
RESPOSTA DE ATÉ 5 MS
TECNOLOGIA LED BACKLIGHT - ATÉ 50% DE
ECONOMIA DE ENERGIA EM RELAÇÃO A UM LCD POSSUIR CONEXÃO HDMI E
DVI, POSSIBILITANDO USUÁRIO UTILIZAÇÃO DE 02 MONITORES
POSSUIR
BASE AJUSTÁVEL VERTICAL E HORIZONTAL
DEVE POSSUIR CERTIFICADO
EPEAT GOLD E ISO9241-307 E REGISTRO NO INMETRO

	50.00 UNIDADE	1.303,193	65.159,65
--	---------------	-----------	-----------

0007 NOTEBOOK ULTRAFINO COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS: PROCESSADOR



I3 6ª GERAÇÃO
NOTEBOOK ULTRAFINO COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: PROCESSADOR
I3 6ª GERAÇÃO DE 2 GHZ E 3M CACHE
MEMÓRIA RAM 4 GB DDR3
DISCO
RÍGIDO COM CAPACIDADE DE 500 GB
TELA DE LED WIDESCREEN DE NO
MÁXIMO 14 POLEGADAS DE 1366X768, TECNOLOGIA LED
COM WEB
CÂMERA
PLACA MÃE COM PELO MENOS 2 PORTAS USB 3.0, 1X RJ-45
GIGABIT, 1X COMBO MIC-IN/LINE-OUT (MICROFONE/FONE DE OUVIDO), 1X
DC-IN (FONTE), 1X HDMI (SAÍDA)
ÁUDIO DE ALTA DEFINIÇÃO (HD)
INTEGRADO MICROFONE E DOIS ALTO-FALANTES EMBUTIDOS

PROCESSAMENTO DE VÍDEO HD INTEGRADO
REDE 10/100/1000 MBPS,
GIGABIT ETHERNET
REDE SEM FIO IEEE 802.11 B/G/N TM E BLUETOOTH
4.0 LE
POSSUIR SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10
LEITOR DE
CARTÃO SD, MS, MMC
TECLADO ABNT II PORTUGUÊS-BRASIL 88 TECLAS

MOUSE TOUCHPAD INTEGRADO COM SUPORTE MULTI-TOUCH
SEGURANÇA
ATRAVÉS DE ABERTURA PARA TRAVA TIPO KENSINGTON
BATERIA 3000MAH
INTEGRADA DE NO MÍNIMO 2 CÉLULAS COM DURAÇÃO EM USO DE 2 HORAS NO
MÍNIMO
SER ULTRAFINO COM NO MÁXIMO 1800 GRAMAS
GARANTIA DO
EQUIPAMENTO DEVERÁ SER DE 12 (DOZE) MESES.

0008	67.00 UNIDADE	6.131,913	410.838,17
	SCANNER PROFISSIONAL DE DOCUMENTOS COM RESOLUÇÃO ÓTICA DE 600DPI; VELOCIDADE D		
	SCANNER PROFISSIONAL DE DOCUMENTOS COM RESOLUÇÃO ÓTICA DE 600DPI VELOCIDADE DE DIGITALIZAÇÃO DE ATÉ 120 IPM POSSUIR VISOR DISPLAY PARA MAIS INFORMAÇÕES ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS PARA 100 FOLHAS POSSUIR FUNÇÃO DUPLEX PROFUNDIDADE DE CORES: 24BITS TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 220V		
	3.00 UNIDADE	7.649,510	22.948,53

LOTE 005 - LOTE 05 - EQUIPAMENTOS ENERGÉTICOS

0001 | MÓDULO ISOLADOR ESTABILIZADO, COM ATERRAMENTO ELETRÔNICO, ESTABILIZADOR, FIL
MÓDULO ISOLADOR ESTABILIZADO, COM ATERRAMENTO ELETRÔNICO,
ESTABILIZADOR, FILTRO DE LINHA E TRANSFORMADOR DE TENSÃO,
POTÊNCIA NOMINAL MÍNIMA EM REGIME CONTÍNUO DE 500W
TENSÃO DE
SAÍDA 115V
VARIACÃO ADMISSÍVEL NA TENSÃO DE SAÍDA, ATÉ: +/-



	68	FREQUÊNCIA DE ENTRADA 60 HZ POSSUIR NO MÍNIMO 5 (CINCO) TOMADA DE ALIMENTAÇÃO COM PLUGUE DE ACORDO PADRÃO NBR 14136		
		POSSUIR CHAVE LIGA/DESLIGA TEMPORIZADA POSSUIR INDICAÇÃO LUMINOSA POR MEIO DE 3 LEDS NO PAINEL FRONTAL COM INDICAÇÕES DE REDE NORMAL, REDE ALTA E REDE BAIXA POSSUI PROTEÇÃO CONTRA SURTOS DE TENSÃO PROVENIENTES DE REDE ELÉTRICA ATRAVÉS DE VARISTOR POSSUIR CARREGADOR USB POSSUIR DESLIGAMENTO DA SAÍDA POR AUSÊNCIA DE CONSUMO POSSUIR PROTEÇÃO CONTRA SOBRECORRENTE NA ENTRADA POR MINIDISJUNTOR REARMÁVEL POSSUI PROTEÇÃO CONTRA SUBTENSÃO E SOBRETENSÃO COM DESLIGAMENTO E REARME AUTOMÁTICO		
		POSSUIR PROTEÇÃO CONTRA SOBRECARGA POSSUIR PROTEÇÃO CONTRA SOBREAQUECIMENTO COM DESLIGAMENTO E REARME AUTOMÁTICO FABRICADO EM GABINETE PLÁSTICO ANTI-CHAMAS APROVAÇÕES INMETRO 14.373:2006		
		50.00 UNIDADE	503,193	25.159,65
0002		NO-BREAK 1200VA/600W:NO-BREAK 1200VA/600W. POTENCIA:1200VA/600W. ENTRADA BI VOL		
		NO-BREAK 1200VA/600W:NO-BREAK 1200VA/600W. POTENCIA:1200VA/600W. ENTRADA BI VOLT AUTOMÁTICO E SAÍDA:115V. PARTIDA A FRIO: PERMITE LIGAR O NO-BREAK NA AUSÊNCIA DE REDE ELÉTRICA, USANDO A ENERGIA DAS BATERIAS. CONDICIONAMENTO DA ENERGIA DA REDE: PROTEGE AS CARGAS LIGADAS CONTRA OS SURTOS, PICOS E OUTRAS ANOMALIAS ELÉTRICAS. LEDS INDICADORES DE STATUS POSSIBILITAM O RÁPIDO ENTENDIMENTO SOBRE O STATUS DO NO-BREAK. ALARME SONOROS:AVISAM SOBRE AS CONDIÇÕES DO NO-BREAK E DA REDE ELÉTRICA.PROTEÇÃO CONTRA:SUBTENSÃO E SOBRETENSÃO, SOBRECARGA, SOBRE CORRENTE, CONTRA SURTO		
		POSSUIR FATOR DE POTENCIA 0,7 POSSUIR NO PAINEL TRASEIRO 1 PORTA USB, 8 TOMADAS PADRÃO NBR 14136 COM PROTEÇÃO E ATUAÇÃO DO NOBREAK, 1 PORTA FUSÍVEIS POSSUIR 2 BATERIAS INSTALADAS DE 12 V, 7 A CADA		
		25.00 UNIDADE	1.174,367	29.359,18
0003		TRANFORMADOR DE ENERGIA 110/220 DE 1050VA; COMPOSIÇÃO ALUMÍNIO/PLÁSTICO,		
		TRANFORMADOR DE ENERGIA 110/220 DE 1050VA COMPOSIÇÃO ALUMÍNIO/PLÁSTICO, POSSUIR BOBINA COM FIO DE COBRE		
		25.00 UNIDADE	205,080	5.127,00
0004		TRANFORMADOR DE ENERGIA 110/220 DE 2000VA; COMPOSIÇÃO ALUMÍNIO/PLÁSTICO, POSS		
		TRANFORMADOR DE ENERGIA 110/220 DE 2000VA COMPOSIÇÃO ALUMÍNIO/PLÁSTICO, POSSUIR BOBINA COM FIO DE COBRE		
		10.00 UNIDADE	335,583	3.355,83
0005		ESTABILIZADOR DE TENSÃO, POTENCIA REAL 1500 VA, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE ENTRADA		
		ESTABILIZADOR DE TENSÃO, POTENCIA REAL 1500 VA, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE ENTRADA220V, TENSÃO DE SAÍDA 110V		



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE TRAIRI
PODER EXECUTIVO

103



CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BANDA LARGA DE TENSÃO: ESTABILIZA TENSÃO MESMO EM REDES ELÉTRICAS COM TENSÃO MUITO BAIXA (89,1V) OU MUITO ALTA (264V)
PROTEGE CONTRA SUBTENSÃO, SOBRETENSÃO, SOBRECARGA, SOBREAQUECIMENTO, CURTOS-CIRCUITOS E SURTOS DE TENSÃO
PROTEGE LINHA TELEFÔNICA CONTRA PICOS E SURTOS
TRANSFORMA 220V EM 115V
MICROPROCESSADO: IDENTIFICA E CORRIGE, EM MILLISEGUNDOS, AS FALHAS DA REDE ELÉTRICA
POSSUIR PORTA USB PARA CARREGAR QUALQUER DISPOSITIVO
FILTRA RUÍ-DOS DA REDE ELÉTRICA
EVITA DESLIGAMENTOS ACIDENTAIS - CHAVE LIGA/DESLIGA EMBUTIDA
POSSUIR 6 TOMADAS TIPO NBR14136 ENTRADA
COM FREQUÊNCIA DE ENTRADA: 60 HZ
COMPRIMENTO APROXIMADO DO CABO DE 1 METRO
PESO MÁXIMO: 4 KG
COR: PRETO
POTÊNCIA: 1500W

APROVAÇÕES: INMETRO 14.373:2006

50.00 UNIDADE

1.174,553

58.727,65

VALOR TOTAL RS | 3.750.646,63

3.2. REFERENCIAL DOS PREÇOS

3.2.1. O presente certame tem Valor Estimado Global de **RS 3.750.646,63 (três milhões, setecentos e cinquenta mil, seiscentos e quarenta e seis reais e sessenta e três centavos);**

3.2.2. Os preços de referência foram estimados com base nas cotações realizadas pelo Setor de Cotação de Preços do Município de Trairi /CE, constando nos autos do processo.

3.3. CRITÉRIO DE JULGAMENTO DA LICITAÇÃO:

3.3.1. Critério de julgamento: MENOR PREÇO POR LOTE.

3.4. JUSTIFICATIVA DO CRITÉRIO DE JULGAMENTO E FORMAÇÃO DOS LOTES:

3.4.1. Justifica-se o critério de julgamento da licitação ser o MENOR PREÇO POR LOTE por ser aquele que melhor reflete os anseios da licitação, por ser econômica e logisticamente o mais viável, tendo em vista que os produtos foram agrupados por guardarem similaridades, minimizando a cotação de itens ou lotes de valores insignificativos.

4. ENTREGA DOS PRODUTOS:

4.1. **DAS ORDENS DE COMPRAS:** Os produtos licitados/contratados serão entregues mediante expedição de ORDENS DE COMPRAS, por parte da unidade gestoras ao licitante vencedor/contratado, que indicarão os quantitativos a serem entregues, de acordo com a conveniência e oportunidade administrativa, a necessidade e disponibilidade financeira da Contratante.

4.1.1. A ordem de compra emitida conterá os produtos pretendidos e a respectiva quantidade, devendo ser entregue ao detentor/contratado no seu endereço físico, ou enviada via fac-simile ao seu número de telefone, ou ainda remetida via e-mail ao seu endereço eletrônico, cujos dados constem do cadastro de fornecedores ou do próprio contrato.

4.1.2. Observadas as determinações e orientações constantes da ordem de compra, o fornecedor deverá fazer a entrega dos produtos no local indicado, dentro do prazo e horários previstos, oportunidade em que receberá o atesto



declarando a entrega dos produtos.

4.1.3. O aceite dos produtos pelo órgão receptor não exclui a responsabilidade civil do fornecedor por vício de quantidade, qualidade ou disparidade com as especificações estabelecidas no anexo do edital quanto aos produtos entregues.

4.2. DO PRAZO E LOCAL DE ENTREGA: Os produtos licitados/contratados deverão ser entregues no prazo máximo de 05 (cinco) dias, a contar do recebimento da Ordem de Compra emitida pela administração, no local e horário definido na ordem de compra.

4.2.1. Para os produtos objeto deste certame, deverá ser emitida fatura e nota fiscal em nome do Município de Trairi /CE.

4.2.1.1. As informações necessárias para emissão da fatura e nota fiscal deverão ser requeridas junto a contratante.

4.2.2. No caso de constatação da inadequação dos produtos fornecidos às normas e exigências especificadas neste edital e na proposta de preços vencedora a Administração os recusará, devendo ser de imediato ou no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas adequados às supracitadas condições, sob pena de aplicação das penalidades cabíveis, na forma da lei e deste instrumento.

4.2.3. As prorrogações de prazo serão concedidas somente mediante justificativa, permissiva legal e conveniência atestada pelo Município de Trairi /CE.

4.3. Os produtos licitados/contratados deverão ser entregues, observando rigorosamente as condições contidas no termo de referência, no edital, na ata de registro de preços e no contrato e as disposições constantes de sua proposta de preços, bem ainda as normas vigentes, assumindo o fornecedor a responsabilidade pelo pagamento de todos os impostos, taxas e quaisquer ônus de origem federal, estadual e municipal, bem como, quaisquer encargos judiciais ou extrajudiciais, sejam trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais resultantes da execução do fornecimento que lhes sejam imputáveis, inclusive com relação a terceiros, e ainda:

- a) A reparar, corrigir, remover ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, o objeto do fornecimento em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções;
- b) Responsabilizar-se pelos danos causados diretamente à Administração ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do fornecimento, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento pelo órgão interessado;
- c) Indicar preposto, aceito pela Administração, para representá-lo na execução do fornecimento. As decisões e providências que ultrapassarem a competência do representante do fornecedor deverão ser comunicadas aos seus superiores em tempo hábil para a adoção das medidas convenientes;
- d) A entrega dos produtos deve se efetuar de forma a não comprometer o funcionamento do órgão solicitante.

5. FISCAL DO CONTRATO:

5.1. A Fiscalização dos Contratos será exercida por um servidor, especialmente designado pela Ordenadora de Despesas, os quais deverá exercer em toda sua plenitude a ação de que trata a Lei nº 8.666/93, alterada e consolidada.

6. DISPOSIÇÕES FINAIS:

6.1. Este termo de referência, visa atender as exigências legais para o procedimento licitatório na modalidade Pregão Eletrônico para registro de preços, constando todas as condições necessárias e suficientes, ficando proibido por este termo exigir cláusulas ou condições que comprometam, restrinjam, ou frustrem o caráter competitivo e estabeleçam preferências ou destinações em razão de naturalidade dos licitantes ou de qualquer outra circunstância impertinente ou irrelevante para sua especificação, conforme disposto nos incisos I, II e III do art. 3º da Lei Nº. 10.520/02.

6.2. Reproduza-se fielmente este termo de referência na minuta do edital e edital.