

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00011/2017-001 SRP

**1 - Itens da Licitação**

**1 - ARMÁRIO**

**Descrição Detalhada:** ARMARIO ALTO 2 PORTAS (900X500X1600MM): ARMÁRIO ALTO COMPOSTO POR: TAMPO SUPERIOR EM MDP COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM CONFECCIONADO A PARTIR DE CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA MACIÇA, PENSADAS COM RESINA FENÓLICA DE ALTA QUALIDADE, COM DENSIDADE MÍNIMA DE 565 KG/M³ E RESISTÊNCIA À FLEXÃO DE 143 KGF/CM², COM REVESTIMENTO DA SUPERFÍCIE EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO COM 0,3MM DE ESPESSURA, EM AMBAS AS FACES, E RESISTÊNCIA A ABRASÃO DE 400 CICLOS, O MESMO POSSUI TODO SEU PERÍMETRO ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0MM E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOTMELT SISTEMA DE FIXAÇÃO POR MEIO DE BUCHAS M6 EM POLIPROPILENO FIXADAS SOB PRESSÃO A MADEIRA SISTEMA DE PARAFUSOS MINIFIX E CAVILHAS, POSSIBILITANDO A DESMONTAGEM SEM DANIFICAR O TAMPO. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.(ESTE ITEM POSSUI COTA RESERVADA – ITEM 59).

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 39

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (39)

**2 - ARMÁRIO**

**Descrição Detalhada:** ARMÁRIO ALTO - 800 X 500 X 2100MM - TAMPO EM PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE, EM CHAPA ÚNICA COM NO MÍNIMO 25MM DE ESPESSURA, MEDINDO 800MM DE LARGURA COM PROFUNDIDADE DE 510MM, É REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA RESISTÊNCIA EM SUA SUPERFÍCIE SUPERIOR E INFERIOR. PRATELEIRAS REGULÁVEIS, EM PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE, EM CHAPA ÚNICA COM NO MÍNIMO 18MM DE ESPESSURA, MEDINDO 720MM DE LARGURA E PROFUNDIDADE DE 430MM, REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA RESISTÊNCIA EM SUA SUPERFÍCIE SUPERIOR E INFERIOR. LATERAIS - PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE, EM CHAPA ÚNICA COM NO MÍNIMO 18MM DE ESPESSURA, MEDINDO 453MM DE LARGURA COM ALTURA DE 2022MM, REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA RESISTÊNCIA EM SUA SUPERFÍCIE SUPERIOR E INFERIOR. FUNDO PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE, EM CHAPA ÚNICA COM NO MÍNIMO 18MM DE ESPESSURA, MEDINDO 770MM DE LARGURA E ALTURA DE 2028MM, REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA RESISTÊNCIA EM SUA SUPERFÍCIE SUPERIOR E INFERIOR... VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA. (ESTE ITEM POSSUI COTA RESERVADA – ITEM 60 )

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 37

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (37)

**3 - ARMÁRIO**

**Descrição Detalhada:** ARMARIO BAIXO 2 PORTAS COM 1 PRATELEIRA AJUSTAVEL DIMENSÕES APROXIMADAS DO ARMARIO: 0,80X0,49X0,74M (LXPXH) CORPO- COMPOSTO POR LATERAL, FUNDO E BASE, PRODUZIDOS EM MDP DE 18MM DE ESPESSURA, COM AS FACES SUPERIOR E INFERIOR REVESTIDAS EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO BP. AS FACES LATERAIS RECEBEM BORDA RETA PRODUZIDA EM PVC (1MM DE ESPESSURA), COLADAS PELO PROCESSO HOT MELT. A BASE RECEBE 4 NIVELADORES DE ALTURA COMPOSTOS POR ROSCA M10 E BASE EM POLIPROPILENO. A REGULAGEM DOS NIVELADORES É FEITA INTERNAMENTE NA BASE DO ARMÁRIO, FACILITANDO O MANUSEIO. AS LATERAIS POSSUEM FURAÇÃO A CADA 32MM PARA FIXAÇÃO DE PRATELEIRAS. PORTA- PRODUZIDAS EM MDP DE 18MM DE ESPESSURA, COM AS FACES SUPERIOR E INFERIOR REVESTIDAS EM LAMINADO MELAMÍNICO BAIXA PRESSÃO BP. AS FACES LATERAIS RECEBEM BORDA RETA PRODUZIDA EM PVC (1MM DE ESPESSURA), COLADAS PELO PROCESSO HOT MELT. POSSUI DOBRADIÇAS METÁLICAS TIPO ZAMAK (LIGA METÁLICA) DE EIXO EXTERNO QUE PERMITEM ABERTURA DAS PORTAS DE ATÉ 270°, FECHADURA EMBUTIDA TIPO VARÃO, DE GIRO 180° COM TRAVAMENTO SIMULTÂNEO SUPERIOR (NO TAMPO) E INFERIOR (NA BASE). PUXADORES TIPO ALÇA DE FORMA CÔNCAVA PRODUZIDOS EM ZAMAK (LIGA METÁLICA). VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 27

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (27)

**4 - ARMÁRIO COPA/COZINHA**

**Descrição Detalhada:** ARMÁRIO COPA/COZINHA, MATERIAL AÇO, TIPO DE PAREDE, ACABAMENTO SUPERFICIAL PINTADO, COR BRANCA, QUANTIDADE PORTAS 2, QUANTIDADE PRATELEIRAS 1, LARGURA 0,90, PROFUNDIDADE 0,40, ALTURA 0,50

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (1)

**5 - ARMÁRIO**

**Descrição Detalhada:** ARMÁRIO DE AÇO COM 02 PORTAS 4 PRATELEIRAS REGULÁVEIS, COM CHAVES, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1.98 X 0,90 X 0,40 CM, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA, ARMÁRIO E PRATELEIRAS EM AÇO CHAPA 22. (ESTE ITEM POSSUI COTA RESERVADA – ITEM 61).

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 68

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (68)

**6 - ARMÁRIO**

**Descrição Detalhada:** ARMÁRIO AM AÇO PARA PASTA AZ, COM DUAS PORTAS DE ABRIR, COM FECHADURA, COM CAPACIDADE PARA 50 PASTAS AZ, COM MAÇANETA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1980X1200X350MM COM BASE TODA EM AÇO, PINTADO EM EPOXI-PÓ.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 36

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (36)

**7 - ARMÁRIO**

**Descrição Detalhada:** ARMÁRIO ALTO SEMI ABERTO 2 PORTAS (AXPXL 1.600X500X800MM), MATERIAL MDP, QUANTIDADE PORTAS 2, TIPO PORTAS PARTE SUPERIOR ABERTA, TIPO FECHAMENTO PORTAS COM CHAVE, ACOMPANHA 2 CHAVES. TAMPO SUPERIOR E MEDIANO CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE SELECIONADAS DE EUCALÍPTO E PINUS REFLORESTADOS, AGLUTINADAS E CONSOLIDADAS COM RESINA SINTÉTICA E TERMO-ESTABILIZADAS SOB PRESSÃO, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO-PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO E ANTIRREFLEXO. PORTAS CONFECCIONADAS COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP) DE 18 MM. CORPO (02 LATERAIS, 01 FUNDO, 01 TAMPO INFERIOR E 03 PRATELEIRAS MÓVEIS) CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP) DE 18 MM. RODAPÉ RETANGULAR FECHADO EM TUBOS DE AÇO DE 50 X 20 X 1,2 MM CONTINUO DOBRADO, SUBMETIDO A UM PRÉ-TRATAMENTO POR FOSFATIZAÇÃO A BASE DE ZINCO (LAVAGEM - DECAPAGEM - FOSFATIZAÇÃO) E PINTURA ELETROSTÁTICA EM TINTA EPÓXI EM PÓ TEXTURIZADA. O RODAPÉ É APOIADO POR 04 SAPATAS EM NYLON INJETADO, COM REGULADOR DE ALTURA CUJA FUNÇÃO SERÁ CONTORNAR EVENTUAIS DESNÍVEIS DE PISO.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 3

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (3)

**8 - ARMÁRIO**

**Descrição Detalhada:** ARMÁRIO TIPO ROUPEIRO, COM 12 VÃOS/PORTAS, 4 POR COLUNA, COM PERFURAÇÕES NAS PORTAS PARA VENTILAÇÃO (PORTA TELADA EM AÇO) CONFECCIONADO EM AÇO CHAPA 22, TRATAMENTO SUPERFICIAL E ACABAMENTO SUPERFICIAL EM PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ. FECHAMENTO DE PORTAS ATRAVÉS DE PITÃO PARA CADEADO, ALTURA 1,989MM, LARGURA 925MM, PROFUNDIDADE 420MM. COR CINZA.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 5

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (5)

**9 - ARMÁRIO**

**Descrição Detalhada:** ARMÁRIO TIPO ROUPEIRO, COM 20 VÃOS/PORTAS, 5 POR COLUNA, COM PERFURAÇÕES NAS PORTAS PARA VENTILAÇÃO (PORTA TELADA EM AÇO) CONFECCIONADO EM AÇO CHAPA 22, TRATAMENTO SUPERFICIAL ZINCADO, ACABAMENTO SUPERFICIAL PINTURA ELETROSTÁTICA COM EPÓXI PÓ. FECHAMENTO DAS PORTAS ATRAVÉS DE PITÃO PARA CADEADO, ALTURA 1,988MM, LARGURA 1,225MM, PROFUNDIDADE 420MM. COR CINZA.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (10)

**10 - ARMÁRIO**

**Descrição Detalhada:** ARQUIVO DE AÇO PARA PASTA SUSPensa, COM 04 GAVETAS, COM CHAVES MEDINDO APROXIMADAMENTE 1330X470X600MM, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA. (CERTIFICADO).

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 28

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (28)

**11 - BALCÃO**

**Descrição Detalhada:** BALCÃO ALTO RETO - DIMENSOES APROXIMADAS 1800X684X1130MM (L X P X H) TAMPO TAMPOS SUPERIOR E INFERIOR DE FORMATO RETANGULAR, PRODUZIDOS EM MDP DE 25MM DE ESPESSURA COM ACABAMENTO NAS DUAS FACES (INFERIOR E SUPERIOR) EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP). AS FACES LATERAIS, FRONTAIS E POSTERIORES RECEBEM FITA DE BORDA RETA PRODUZIDA EM PVC COM ESPESSURA DE 3MM E RAIOS DE 3MM NAS EXTREMIDADES SUPERIOR E INFERIOR DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT, COLADAS PELO PROCESSO HOT MELT. O TAMPO INFERIOR TEM 550MM DE PROFUNDIDADE E O TAMPO SUPERIOR TEM 300MM DE PROFUNDIDADE. PAINEL FRONTAL AÇO PRODUZIDO EM CHAPA DE AÇO (ESPESSURA 1,5MM), DOBRADA EM C, LISA OU COM FURAÇÕES QUADRADAS MEDINDO APROXIMADAMENTE 10X10MM, DISPOSTAS A CADA 40MM (ENTRE EIXOS), FIXADO NOS TUBOS ATRAVÉS DE PARAFUSOS. ESTRUTURA AUTOPORTANTE COMPOSTA POR PÉS VERTICAIS E TRAVESSAS HORIZONTAIS. TRAVESSAS HORIZONTAIS COMPOSTA POR UMA TRAVESSA PRINCIPAL (LONGITUDINAL), EM TUBO DE AÇO DE 40X60MM (ESPESSURA 1,5MM), SOLDADA À 2 TRAVESSAS AUXILIARES (TUBO RETANGULAR DE 40X60MM, (ESPESSURA 1,5MM) NAS EXTREMIDADES DA TRAVESSA PRINCIPAL, FORMANDO UM CONJUNTO DE ESTRUTURA EM FORMA DE C. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (1)

**12 - BANQUETA**

**Descrição Detalhada:** BANQUETA, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, TIPO ASSENTO FIXO, MATERIAL BASE ASSENTO MADEIRA BRUTA, ACABAMENTO ESTRUTURA ENVERNIZADO, CARACTERÍSTICA ASSENTO CIRCULAR MADEIRA, REVESTIMENTO ASSENTO SEM REVESTIMENTO, ALTURA 70, PADRÃO ACABAMENTO ESTRUTURA MÓGNO, DIÂMETRO ASSENTO 30, ACABAMENTO ASSENTO ENVERNIZADO

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 40

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (40)

**13 - BANQUETA**

**Descrição Detalhada:** BANQUETA, MATERIAL ESTRUTURA TUBO AÇO, TIPO ASSENTO FIXO, MATERIAL BASE ASSENTO PLÁSTICO PVC, ACABAMENTO ESTRUTURA PINTADO, CARACTERÍSTICA ASSENTO CIRCULAR, COR ESTRUTURA PRETA, ALTURA 75, PADRÃO ACABAMENTO ESTRUTURA PINTADO EM EPÓXI-PÓ, DIÂMETRO ASSENTO 30, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 4 PÉS COM REFORÇO

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 5

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (5)

**14 - BIBLIOCANTO**

**Descrição Detalhada:** BIBLIOCANTOS EM CHAPA DE AÇO MEDINDO APROXIMADAMENTE 280X120 NA COR CINZA OU VERMELHO.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 150

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (150)

**15 - BIBLIOCANTO**

**Descrição Detalhada:** BIBLIOCANTO SINALIZADOR CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO 18 EM FORMA DE L COM UMA ABA INFERIOR PARA ENCAIXE, MEDINDO APROXIMADAMENTE 180 X120 X100 (H X L X PROF).

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 150

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (150)

**16 - CADEIRA ESCRITÓRIO**

**Descrição Detalhada:** CADEIRA EXECUTIVA ESTOFADA GIRATÓRIA SEM BRAÇOS ASSENTO- MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA 45MM) DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³ (MOLDADO SOB PRESSÃO, EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA), REVESTIDO EM TECIDO OU VINIL, E CONTRA ASSENTO E BORDA PROTETORA ÚNICOS PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES DO ASSENTO 450X440MM (L X P) APROXIMADAMENTE. ENCOSTO- ESPALDAR BAIXO, MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA 24 A 45MM) DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³ (MOLDADO SOB PRESSÃO, EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA), REVESTIDO EM TECIDO OU VINIL, E CONTRA ENCOSTO E BORDA PROTETORA ÚNICOS PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES APROXIMADAMENTE DO ENCOSTO 415X320MM (L X H). E. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA. (ESTE ITEM POSSUI COTA RESERVADA – ITEM 62).

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 77

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (77)

**17 - CADEIRA FIXA**

**Descrição Detalhada:** CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO ASSENTO E ENCOSTO CONFORMADO ANATOMICAMENTE INJETADO EM RESINA DE POLIPROPILENO PIGMENTADO, COM PIGMENTO E ADITIVO ANTI-UV, ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E FÁCIL LIMPEZA. ASSENTO: RESISTENTE AO ESFORÇO MECÂNICO DE ATÉ 580KG, NO MÍNIMO, POR IMPULSO VERTICAL DE QUEDA, E MOLDADO ANATOMICAMENTE CONFORME NORMAS DA ABNT; DEVERÁ CONTER RESPIRADORES QUADRADOS MEDINDO 12X12MM, FORMADO UMA FILEIRA COM NO MÍNIMO 08 FUROS DISTANCIADOS ENTRE SI, NO MÍNIMO, 40MM. FIXADO NA ESTRUTURA POR MEIO DE 04 REBITES DE ALUMÍNIO 3,8 X21MM, PROPORCIONANDO MAIOR RESISTÊNCIA A QUALQUER TIPO DE ESFORÇO NÃO CONVENCIONAL; LARGURA DE 460 MM, PROFUNDIDADE DE 410MM, NO MÍNIMO. ENCOSTO RESISTENTE AO ESFORÇO MECÂNICO DE ATÉ 420 KG. POR IMPULSO NA DIAGONAL DE ATÉ 90° E MOLDADO ANATOMICAMENTE CONFORME NORMA DA ABNT; DEVERÁ CONTER RESPIRADORES QUADRADOS MEDINDO 12X12MM, NA QUANTIDADE MÍNIMA DE 08 POR FILEIRA E POSSUIR NO MÍNIMO 04 FILEIRAS, DISTÂNCIA ENTRE OS FUROS DEVERÁ SER DE NO MÍNIMO 40MM. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA. (ESTE ITEM POSSUI COTA RESERVADA – ITEM 63).

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 280

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (280)

**18 - CADEIRA FIXA**

**Descrição Detalhada:** CADEIRA FIXA QUATRO PES OU TRAPEZOIDAL ESTOFADA EM TECIDO, SEM BRAÇO ASSENTO - MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COMPOSTO POR ALMA EM POLIPROPILENO INJETADA (ESPESSURA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA 45MM), DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³ (MOLDADO SOB PRESSÃO, EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA), REVESTIDO EM TECIDO OU VINIL E CONTRA ASSENTO E BORDA PROTETORA ÚNICO PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES DO ASSENTO 450X440MM (L X P) APROXIMADAMENTE. ENCOSTO - ESPALDAR BAIXO, MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA 24 A 45MM) DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³ (MOLDADO SOB PRESSÃO, EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA), REVESTIDO EM TECIDO OU VINIL, E CONTRA ENCOSTO E BORDA PROTETORA ÚNICOS PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA. (ESTE ITEM POSSUI COTA RESERVADA – ITEM 64).

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 134

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (134)

**19 - CADEIRA ESCRITÓRIO**

**Descrição Detalhada:** CADEIRA GIRATÓRIA, COM ESPALDAR MÉDIO E SISTEMA DE RECLINAÇÃO BACK SYSTEM, MECANISMO A GÁS, COM BRAÇOS: ENCOSTO (LARGURA - 438MM; ALTURA - 430MM) ESPALDAR MÉDIO COM ESPUMA ANATÔMICA EM POLIURETANO INJETADO, DE 45MM DE ESPESSURA, DENSIDADE D55, INDEFORMÁVEL, IGNÍFUGA, REVESTIDA COM TECIDO SINTÉTICO SEM COSTURA APARENTE, DE ALTA RESISTÊNCIA A IMPACTOS, CONCHA INTERNA EM POLIPROPILENO INJETADO, 100% RECICLÁVEL E CARENAGEM TEXTURIZADA EM POLIPROPILENO INJETADO DE ALTA RESISTÊNCIA A IMPACTOS. ASSENTO (ALTURA - 407 A 498MM; LARGURA - 476MM; PROFUNDIDADE - 489MM) (COM ESPUMA ANATÔMICA EM POLIURETANO INJETADO, DE 60MM DE ESPESSURA, DENSIDADE D55, INDEFORMÁVEL, IGNÍFUGA, E CONCHA INTERNA DE COMPENSADO MULTILAMINADO DE 12MM DE ESPESSURA COM BORDA FRONTAL LIGEIRAMENTE CURVADA NO ASSENTO PARA NÃO OBSTRUIR A CIRCULAÇÃO SANGÜÍNEA. REVESTIDO COM TECIDO SEM COSTURA APARENTE, SINTÉTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, CARENAGEM TEXTURIZADA EM POLIPROPILENO INJETADO DE ALTA RESISTÊNCIA A IMPACTOS E ABRASÃO COM BORDAS ARREDONDADAS PARA PROTEÇÃO DO ESTOFADO E 100% RECICLÁVEL. BACK SYSTEM DE 3 ALAVANCAS CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO SAE1006/1010 - FG COM 3MM. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 40

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (40)

## 20 - CADEIRA SOBRE LONGARINA

**Descrição Detalhada:** LONGARINA DE 03 LUGARES, COM BRAÇOS FIXOS. ALTURA TOTAL DA LONGARINA: 865 LARGURA TOTAL DA LONGARINA: 1.810 PROFUNDIDADE TOTAL DA LONGARINA: 565 ASSENTO, MED. 460X460X40 INTERNO EM COMPENSADO ANATÔMICO MULTILAMINADO (7 LÂMINAS COM 1,5 MM CADA) MOLDADA A QUENTE. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE DE 45 A 55 KG/M3 EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA SOB O ASSENTO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. ENCOSTO, MED. 350X400X40 INTERNO EM POLIPROPILENO INJETADO ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA. ESPUMA INJETADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL ISENTA DE CFC, BAIXA FADIGA DINÂMICA E BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE COM DENSIDADE DE 45 A 50 KG/M3 EM FORMA ANATÔMICA COM ESPESSURA MÉDIA DE 40 MM. CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADA EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM O USO DO PERFIL DE PVC. SUPORTE PARA ENCOSTO E CAPA DE ACABAMENTO: SUPORTE PARA ENCOSTO COM REGULAGEM DE ALTURA FABRICADO EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA COM 6,00 MM DE ESPESSURA. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 19

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (19)

## 21 - CAIXA BIBLIOGRÁFICA

**Descrição Detalhada:** CAIXA BIBLIOGRAFICA MEDINDO APROXIMADAMENTE 200X100X200 (H X L X PROF.) CONFECCIONADO EM AÇO CHAPA 22 NA COR CINZA OU VERMELHA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ANTICORROSIVO.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (50)

## 22 - CARRINHO TRANSPORTE

**Descrição Detalhada:** CARRINHO P/ TRANSPORTE DE LIVROS E REVISTAS - ERGONÔMICO - CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, TUBO E MDF. PARTES METÁLICAS COM TRATAMENTO QUÍMICO ATRAVÉS DO SISTEMA ANTIFERRUGINOSO, FOSFATIZANTE E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. ESTRUTURA TUBULAR CONFECCIONADA EM TUBO COM DIÂMETRO DE 25,4MM E ESPESSURA DE 1,5MM APROXIMADAMENTE. 04 RODÍZIOS COM DIÂMETRO DE 75MM, COM SUPERFÍCIE DE RODAGEM REVESTIDA EM BORRACHA TERMOPLÁSTICA, A ALÇA PARA TRANSPORTE DEVERÁ SER NO SENTIDO HORIZONTAL E SER PARTE INTEGRANTE DA ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO. CORPO PRINCIPAL CONFECCIONADO EM MDF COM ESPESSURA DE 15MM. 03 PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM AÇO 0,90 MM, INCLINADAS A 15 GRAUS, POSSIBILITANDO A MELHOR VISUALIZAÇÃO E ACOMODAÇÃO DO MATERIAL CARREGADO. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 140,5CM, LARGURA: 61,5CM, PROFUNDIDADE: 60,5CM.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 4

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (4)

## 23 - CARTEIRA ESCOLAR

**Descrição Detalhada:** E POSSUINDO NO MÍNIMO 04 FILEIRAS DISTANCIA ENTRE OS FUROS COM NO MÍNIMO 40MM. MOLDADO EM CONTORNO VERTEBRAL COM ENCAIXES RETANGULARES NA ESTRUTURA, TRAVAMENTO COM PINO TAMPÃO NO MESMO POLIPROPILENO ADITIVADO. MEDIDAS: LARGURA 480MM, ALTURA 250MM NO EIXO CENTRAL DA SUA CURVATURA E ESPESSURA DE 5MM. ASSENTO: FUNDIDO EM POLIPROPILENO COM ALTA PRESSÃO, ADITIVADO, PERMITINDO SUPOORTAR ESFORÇO MECÂNICO DE ATÉ 580 KG. POR IMPULSO VERTICAL DE QUEDA. DEVERA POSSUIR RESPIRADORES QUADRADOS MEDINDO APROXIMADAMENTE 12X12MM, NA QUANTIDADE DE 08 POR FILEIRA, DEVERA POSSUIR NO MÍNIMO 01 FILEIRA DISTANCIA ENTRE OS FUROS COM NO MÍNIMO 40MM. MOLDADOS COM CONTORNOS ERGONÔMICOS PARA CONFORTO DAS PERNAS, EVITANDO PRESSÃO SANGUÍNEA. FIXADO NA ESTRUTURA ATRAVÉS DE PRESILHAS JÁ FUNDIDAS NO PRÓPRIO ASSENTO. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.(ESTE ITEM POSSUI COTA RESERVADA – ITEM 65).

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1155

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (1155)

**24 - CLAVICULÁRIO**

**Descrição Detalhada:** PORTA CHAVES COM CAPACIDADE PARA 100 CHAVES; DIMENSÕES APROXIMADAS: 460 X 400 X 60 MM (LxAxP); CONFECCIONADO EM AÇO, COM PINTURA EPÓXI NA COR CINZA. ACOMPANHAR CHAVEIROS OU PLACAS IDENTIFICADORAS. DEVE POSSUIR GANCHOS EM AÇO RESISTENTE EM FORMATO 'J' PARA PENDURAR AS CHAVES. PORTA COM FECHADURA, ACOMPANHADA DE 2 CÓPIAS DE CHAVES. AS DIMENSÕES PODEM VARIAR EM ATÉ 20%, PARA MAIS OU MENOS.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 18

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (18)

**25 - DESCANSO PÉS**

**Descrição Detalhada:** APOIO PARA PÉS REGULÁVEL: SALIÊNCIAS NA SUPERFÍCIE MASSAGEIAM A SOLA DOS PÉS, TRÊS REGULAGENS DE ALTURA, REGULAGEM DE INCLINAÇÃO DOS PÉS, ALTURA 10,5CM, LARGURA 46 CM, PROFUNDIDADE:36 CM, PESO 2,5 KG E 2,7 KG BRUTO, O USO DO APOIO E PÉS EVITA A COMPRESSÃO DAS ARTÉRIAS E VEIAS SOB O FÊMUR MELHORANDO A CIRCULAÇÃO SANGÜÍNEA NAS PERNAS.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 158

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (158)

**26 - ESTANTE METÁLICA**

**Descrição Detalhada:** ESTANTE METÁLICA, MATERIAL AÇO EM CHAPA 24, TIPO PRATELEIRAS REGULÁVEIS, QUANTIDADE PRATELEIRAS 6, ACABAMENTO SUPERFICIAL PINTURA EM PÓ ELETROSTÁTICO, COR CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REFORÇO EM X PARA AS LATERAIS E FUNDO, 24 USG, ALTURA 1,98, LARGURA 0,92, PROFUNDIDADE DE 0,42 A 45 CM. COM SAPATAS DE PROTEÇÃO AO PISO.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 71

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (71)

**27 - ESTANTE**

**Descrição Detalhada:** ESTANTE PARA BIBLIOTECA FACE DUPLA COM 6 PRATELEIRAS EM CADA LADO, COLUNAS NAS LATERAIS REFORÇADAS, INTERLIGADAS NA PARTE SUPERIOR ATRAVÉS DE UMA COLUNA LINEAR DE SUSTENTAÇÃO, PÉS DOTADOS DE SAPATAS REGULADORAS DE NÍVEL, PRATELEIRAS COM CHAPAS NAS LATERAIS PARA DAR SUSTENTAÇÃO AOS LIVROS, PRATELEIRAS REFORÇADAS POR CANTONEIRAS NA PARTE INFERIOR MEDINDO APROXIMADAMENTE 1980X1040X580 COM 12 PRATELEIRAS (CERTIFICADO).(ESTE ITEM POSSUI COTA RESERVADA – ITEM 66).

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 63

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (63)

**28 - ESTANTE**

**Descrição Detalhada:** ESTANTE PARA BIBLIOTECA FACE SIMPLES COM 6 PRATELEIRAS, COLUNAS NAS LATERAIS REFORÇADAS, INTERLIGADAS NA PARTE SUPERIOR ATRAVÉS DE UMA COLUNA LINEAR DE SUSTENTAÇÃO, PÉS DOTADOS DE SAPATAS REGULADORAS DE NÍVEL, PRATELEIRAS COM CHAPAS NAS LATERAIS PARA DAR SUSTENTAÇÃO AOS LIVROS, PRATELEIRAS REFORÇADAS POR CANTONEIRAS NA PARTE INFERIOR MEDINDO APROXIMADAMENTE 1980X1040X330 COM 6 PRATELEIRAS.(ESTE ITEM POSSUI COTA RESERVADA – ITEM 67).

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 80

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (80)

**29 - ESTANTE**

**Descrição Detalhada:** ESTANTE PARA PERIÓDICOS, REVISTAS, DUPLA, EM CHAPA DE AÇO COM 06 PRATELEIRAS EM CADA LADO, COLUNAS NAS LATERAIS REFORÇADAS, INTERLIGADAS NA PARTE SUPERIOR ATRAVÉS DE UMA COLUNA LINEAR DE SUSTENTAÇÃO, PÉS DOTADOS DE SAPATAS REGULADORAS DE NÍVEL, PRATELEIRAS COM CHAPAS NAS LATERAIS PARA DAR SUSTENTAÇÃO AOS LIVROS, PRATELEIRAS REFORÇADAS POR CANTONEIRAS NA PARTE INFERIOR MEDINDO APROXIMADAMENTE 1980X1040X580 COM 12 PRATELEIRAS INCLINADAS.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 12

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (12)

**30 - GAVETEIRO MÓVEL**

**Descrição Detalhada:** GAVETEIRO VOLANTE COM 4 GAVETAS CORPO- COMPOSTO POR LATERAL, FUNDO E BASE PRODUZIDOS EM MDP DE 18MM DE ESPESSURA, COM AS FACES SUPERIOR E INFERIOR REVESTIDAS EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO BP. AS FACES LATERAIS RECEBEM BORDA RETA PRODUZIDA EM PVC (1MM DE ESPESSURA), COLADAS PELO PROCESSO HOT MELT. A BASE RECEBE 4 RODÍZIOS AUTO LUBRIFICANTES DE DUPLO GIRO DE Ø 35MM, FABRICADOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA RESPEITANDO AS NORMAS DA ABNT E BASE EM AÇO (2,3MM DE ESPESSURA). GAVETA- FRENTE DAS GAVETAS PRODUZIDAS EM MDP DE 18MM DE ESPESSURA, COM AS FACES SUPERIOR E INFERIOR REVESTIDAS EM LAMINADO MELAMÍNICO BAIXA PRESSÃO BP. AS FACES LATERAIS RECEBEM BORDA RETA PRODUZIDA EM PVC (1MM DE ESPESSURA) COLADAS PELO PROCESSO HOT MELT. PUXADORES TIPO ALÇA DE FORMA CÔNCAVA, PRODUZIDOS EM ZAMAK (LIGA METÁLICA). INTERNAMENTE INJETADAS EM ABS (2MM DE ESPESSURA) NA COR PRETO LISO E DOBRADAS EM FORMA DE U COM NERVURAS ESTRUTURAIS NA FACE INFERIOR. DOTADA DE SISTEMA DE DESLIZAMENTO FIXADO NAS LATERAIS DO CORPO ATRAVÉS DE CORREDIÇAS PRODUZIDAS EM CHAPA DE AÇO DOBRADA E ROLDANAS PRODUZIDAS EM NYLON COM TRAVA DE SEGURANÇA. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 30

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (30)

**31 - GAVETEIRO MÓVEL**

**Descrição Detalhada:** GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS DIMENSÕES APROXIMADAS LARGURA: 402 MM X PROFUNDIDADE: 500 MM X ALTURA: 600 MM. TAMPO EM MADEIRA MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES. BORDAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC DE 3 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT MELT. GAVETAS - GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS. GAVETAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO (0,75 MM) DE ESPESSURA, DOBRADA E SOLDADA ATRAVÉS DE ELETRO-FUSÃO. COM DESLIZAMENTO SUAVE SOBRE CORREDIÇAS EM AÇO, ROLDANAS EM NYLON E EIXOS EM AÇO. FRENTE DAS GAVETAS EM MADEIRA MDP DE 18MM. FECHADURA LOCALIZADA NA FRENTE DA GAVETA SUPERIOR COM FECHAMENTO SIMULTÂNEO DAS 03 GAVETAS, COM 02 CHAVES DOBRÁVEIS. TODAS AS PEÇAS METÁLICAS RECEBEM PRÉ-TRATAMENTO DE DESENGRAXAMENTO, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO, PREPARANDO A SUPERFÍCIE PARA RECEBER A PINTURA. RODAPÉ COM ACABAMENTO TEXTURIZADO.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 15

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (15)

**32 - MASTRO BANDEIRA**

**Descrição Detalhada:** MASTRO EM ALUMÍNIO, DIVIDIDO EM 3 (TRÊS) PARTES DE 73,2CM, PARA BASE DE USO INTERNO, COM 28MM DE DIÂMETRO, LANÇA COM 30CM DE ALTURA, EM LATÃO NIQUELADO (MODELO CROMO), 2 (DUAS) PRESILHAS PARA FIXAÇÃO NOS ILHOSES DA BANDEIRA, ROSCAS DE ENCAIXE EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA NA COR CINZA CHUMBO, COM 12CM DE ALTURA. ALTURA DO MASTRO COM LANÇA DE 2,30M, LANÇA COM PONTAS ARREDONDADAS A FIM DE EVITAR ACIDENTES.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 28

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (28)

**33 - MESA**

**Descrição Detalhada:** POSTO INDIVIDUAL DE CALL CENTER COM CONSULTA (PA) COM MESA REGULÁVEL COM MANIVELAS SENDO TAMPO BIPARTIDO. DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA 1005 MM X 1000 MM X 1200 MM TAMPÓS (SUBDIVIDIDOS EM TAMPO DO TECLADO E TAMPO DO MONITOR) CONFECCIONADOS COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD), SELECIONADAS DE EUCALIPTO E PINUS REFLORESTADOS, AGLUTINADAS E CONSOLIDADAS COM RESINA SINTÉTICA E TERMO-ESTABILIZADAS SOB PRESSÃO, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO-PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTIRREFLEXO. AS CHAPAS POSSUEM DENSIDADE MÍNIMA DE 565 KG/M³, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO PERPENDICULAR KG/CM² = 3,1, RESISTÊNCIA À FLEXÃO ESTÁTICA KG/CM² = 143, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO SUPERFICIAL KG/CM² = 10,2 DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 14810-1 - TERMINOLOGIA, NBR 14810-2 - REQUISITOS E NBR 14810-3 - MÉTODOS DE ENSAIO. O BORDO DE CONTATO COM O USUÁRIO ENCABEÇADO EM PERFIL FLEXÍVEL MACIÇO 180º ACOPLADO SOB PRESSÃO E COLA VINÍLICA, E OS DEMAIS BORDOS SÃO ENCABEÇADOS EM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME EDITAL.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (1)

**34 - MESA MADEIRA**

**Descrição Detalhada:** MESA RETA COM 3 GAVETAS, DIMENSOES APROXIMADAS: 1,40X0,60X0,74M TAMPO EM FORMATO RETANGULAR PRODUZIDO EM MDP DE 25MM DE ESPESSURA COM ACABAMENTO NAS DUAS FACES (INFERIOR E SUPERIOR) EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO BP. AS FACES LATERAIS DOS TAMPOS RECEBEM FITA DE BORDA RETA PRODUZIDA EM PVC COM ESPESSURA DE 3MM E RAIOS DE 3MM NAS EXTREMIDADES SUPERIOR E INFERIOR DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT, COLADAS PELO PROCESSO HOT MELT. FURAÇÃO PARA ENCAIXE DA TAMPA BASCULANTE OPCIONAL. ESTRUTURA COMPOSTA POR 2 CAVALETES LATERAIS E 1 TRAVESSA HORIZONTAL. CAVALETES LATERAIS SÃO FORMADOS POR COLUNA VERTICAL EM FORMA ELÍPTICA, PRODUZIDA EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA, MEDINDO 58X635X130MM (LXHXP) (1,5MM DE ESPESSURA), DENTRO DA QUAL É ENCAIXADO PERFIL PRODUZIDO EM ABS COM 3 CANAIS DISTINTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO E FECHAMENTO CONSTITUÍDO POR TAMPA REMOVÍVEL PRODUZIDA EM ABS ENCAIXADA NO PERFIL; NA PARTE SUPERIOR É SOLDADO PERFIL EM FORMATO RETANGULAR PRODUZIDO EM CHAPA DE AÇO, MEDINDO 15X60X62MM (LXHXP) (1,5MM DE ESPESSURA), NO QUAL SERÃO FIXADAS AS TRAVESSAS ESTRUTURAIS. ACABAMENTO. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.(ESTE ITEM POSSUI COTA RESERVADA – ITEM 68).

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 58

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (58)

**35 - MESA REUNIÃO REDONDA**

**Descrição Detalhada:** MESA RETANGULAR DE REUNIÃO DIOMENSOES APROXIMADAS 2,00X0,90X0,74M (LXPXH) TAMPO DE FORMATO RETANGULAR PRODUZIDO EM MDP DE 25MM DE ESPESSURA COM ACABAMENTO NAS DUAS FACES (INFERIOR E SUPERIOR) EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO BP. TODAS AS FACES DO TAMPO RECEBEM FITA DE BORDA RETA PRODUZIDA EM PVC COM ESPESSURA DE 3MM E RAIOS DE 3MM NAS EXTREMIDADES SUPERIOR E INFERIOR DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT, COLADAS PELO PROCESSO HOT MELT. POSSUI OPÇÃO DE TAMPA BASCULANTE. ESTRUTURA AUTOPORTANTE COMPOSTA POR 2 CAVALETES LATERAIS E 1 TRAVESSA HORIZONTAL. CAVALETES LATERAIS SÃO FORMADOS POR COLUNA VERTICAL EM FORMA ELÍPTICA, PRODUZIDA EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 58X635X130MM (LXHXP) (1,5MM DE ESPESSURA), DENTRO DA QUAL É ENCAIXADO PERFIL PRODUZIDO EM ABS COM 3 CANAIS DISTINTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO E FECHAMENTO CONSTITUÍDO POR TAMPA REMOVÍVEL PRODUZIDA EM ABS ENCAIXADA NO PERFIL; NA PARTE SUPERIOR É SOLDADO PERFIL EM FORMATO RETANGULAR PRODUZIDO EM CHAPA DE AÇO, MEDINDO APROXIMADAMENTE APROX. L15XH60XP62MM (1,5MM DE ESPESSURA), NO QUAL SERÃO FIXADAS AS TRAVESSAS ESTRUTURAIS. ACABAMENTO - TODAS AS PEÇAS METÁLICAS UTILIZADAS NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO, RECEBEM TRATAMENTO DESENGRAXANTE A QUENTE.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 15

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (15)

**36 - MESA**

**Descrição Detalhada:** MESA DE REUNIÃO REDONDA (1200X740MM): TAMPO EM MDP COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM CONFECCIONADO A PARTIR DE CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA MACIÇA, Prensadas com resina fenólica de alta qualidade, com densidade mínima de 565 KG/M³ e resistência à flexão de 143 KG/CM², com revestimento da superfície em laminado melamínico de baixa pressão texturizado com 0,3mm de espessura, em ambas as faces, e resistência a abrasão de 400 ciclos, o mesmo possui todo seu perímetro encabeçado com fita de poliestireno reta de 2,0mm e raio ergonômico de 2,5mm, na mesma cor do tampo, coladas pelo sistema hotmelt e sistema de fixação através de buchas roscadas M6 em zamac, possibilitando ao mesmo inúmeras montagens e desmontagens facilitando e tornando mais rápido os remanejamentos de layout que se façam necessários sem danificar o tampo. Pé metálico é ajustável através das sapatas niveladoras, e possibilitando assim que a superfície de trabalho atenda a altura recomendada pelas normas da ABNT. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 56

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (56)

**37 - MESA REUNIÃO**

**Descrição Detalhada:** MESA REUNIÃO RETANGULAR, COMPRIMENTO 2,50, LARGURA (PROFUNDIDADE) 1,10, MATERIAL MADEIRA MDP DE 25MM DE ESPESSURA, COM AS FACES SUPERIOR E INFERIOR REVESTIDAS EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO BP. AS FACES LATERAIS RECEBEM BORDA RETA PRODUZIDA EM PVC (3MM DE ESPESSURA), COM RAIOS DE 3MM NAS EXTREMIDADES SUPERIOR E INFERIOR DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT DE ERGONOMIA, COLADAS PELO PROCESSO HOT MELT. POSSUI OPÇÃO DE TAMPA BASCULANTE E CALHA HORIZONTAL PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO. ESTRUTURA- DEPENDENTE ENTRE OS MÓDULOS, PARA MÓDULOS EXTERNOS É COMPOSTA POR 2 TRAVESSAS HORIZONTAIS E 4 PÉS VERTICAIS. PARA MÓDULOS INTERNOS NÃO POSSUI ESTRUTURA, POSSUI APENAS CHAPA CIRCULAR, PRODUZIDA EM AÇO (ESPESSURA 1,9MM), PARA UNIÃO DOS TAMPOS. TRAVESSAS HORIZONTAIS PRODUZIDAS EM TUBO DE AÇO DE 40X60MM (ESPESSURA 1,5MM) EM FORMA DE V PARA MÓDULOS EXTERNOS. PÉS VERTICAIS ENCAIXADOS NA EXTREMIDADE DAS TRAVESSAS HORIZONTAIS, SÃO PRODUZIDOS EM TUBO DE AÇO DE FORMATO OBLONGO, MEDEM 40X77MM (ESPESSURA 1,5MM). ACABAMENTO- TODAS AS PEÇAS METÁLICAS UTILIZADAS NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO, RECEBEM TRATAMENTO DESENGRAXANTE A QUENTE POR MEIO DE ASPERSÃO E TRATAMENTO DE FOSFATIZAÇÃO.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 3

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE



Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (3)

#### 38 - MESA

**Descrição Detalhada:** MESA DE TRABALHO EXECUTIVA DIMENSOES APROXIMADAS 2200X800X740MM (LXPXH) TAMPO EM FORMATO RETANGULAR PRODUZIDO EM MDP DE 25MM DE ESPESSURA COM ACABAMENTO NAS DUAS FACES (INFERIOR E SUPERIOR) EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO BP OU LÂMINA DE MADEIRA NATURAL PRÉ COMPOSTA. AS FACES LATERAIS DOS TAMPÓS RECEBEM FITA DE BORDA RETA PRODUZIDA EM PVC COM ESPESSURA DE 3MM E RAIO DE 3MM NAS EXTREMIDADES SUPERIOR E INFERIOR DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT, OU LÂMINA DE MADEIRA NATURAL PRÉ COMPOSTA, DE ACORDO COM O ACABAMENTO DO TAMPO, AMBAS COLADAS PELO PROCESSO HOT MELT. ESTRUTURA AUTOPORTANTE COMPOSTA POR 2 QUADROS LATERAIS E CONJUNTO DE TRAVESSAS HORIZONTAIS. QUADROS LATERAIS: CADA QUADRO É FORMADO 2 COLUNAS VERTICAIS PRODUZIDAS EM TUBO RETANGULAR POSICIONADAS DIAGONALMENTE, MEDINDO 20X695X230MM (LXHXP) (1,5MM DE ESPESSURA) E 2 HORIZONTAIS PRODUZIDAS EM TUBO RETANGULAR, MEDINDO 70X765X20MM (LXPXH) (1,5MM DE ESPESSURA), SENDO A SUPERIOR SOLDADA E A INFERIOR FIXADA ATRAVÉS DE PARAFUSOS M8X16MM E CHAPAS DE FIXAÇÃO, MEDINDO 88X22 (3,4MM DE ESPESSURA). VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 7

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (7)

#### 39 - MESA

**Descrição Detalhada:** MESA RETA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1000X600X735MM (LXPXH); TAMPO RETO PARA MESAS AUTOPORTANTES OU SISTEMAS DE ESTAÇÕES DE TRABALHO, EM MADEIRA MDP (MEDIUM DENSITY PARTICLEBOARD), ATENDENDO AS NORMAS VIGENTES DE NÍVEIS DE EMISSÃO DE FORMALDEÍDO, COM ESPESSURA DE 25MM, DENSIDADE MÉDIA DE 600 KG/M³ E REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO EM AMBAS AS FACES, RESISTENTE A ABRASÃO, BORDAS RETAS ENCABEÇADAS COM FITA EM POLIESTIRENO DE SUPERFÍCIE VISÍVEL TEXTURIZADA OU LISA, COM ESPESSURA DE 2,0MM NA MESMA COR DO TAMPO E RAIO ERGONÔMICO DE CONTATO COM O USUÁRIO DE ACORDO COM NBR13966. FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS ROSCA AUTOCORTANTE TIPO CHIPBOARD COM Ø5MM. PAINEL FRONTAL PARA MESAS DE TRABALHO RETAS, CONSTITUÍDO EM MADEIRA MDP (MEDIUM DENSITY PARTICLEBOARD), ATENDENDO AS NORMAS VIGENTES DE NÍVEIS DE EMISSÃO DE FORMALDEÍDO, COM ESPESSURA DE 15MM, E REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO EM AMBAS AS FACES, ENCABEÇADA NA PARTE INFERIOR COM FITA DE POLIESTIRENO COM SUPERFÍCIE VISÍVEL TEXTURIZADA COM ESPESSURA DE 0,5 MM NA COR DO MELAMÍNICO. FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSO DE AÇO CONFORMADO PARA MINIFIX COM ROSCA M6.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 128

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (128)

#### 40 - MESA ESCRITÓRIO

**Descrição Detalhada:** MESA RETA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1200X600X735MM (LXPXH); SUPERFÍCIE SOBREPOSTA À ESTRUTURA. EM MADEIRA MDP (AGLOMERADO) DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES. BORDA FRONTAL E POSTERIOR COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC DE 3 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, COM RAIO MÍNIMO DE 2,5 MM EM TODO SEU PERÍMETRO. BORDAS TRANSVERSAIS COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC DE 1,5 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, EM TODO SEU PERÍMETRO. PASSAGEM DE FIAÇÃO COM ACABAMENTO EM PVC. PAINEL FRONTAL EM MADEIRA MDP (AGLOMERADO) DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES. 01 CALHA ESTRUTURAL HORIZONTAL PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO SOB O TAMPO, PERMITINDO O ACESSO A TODO CABEAMENTO DE ENERGIA, LÓGICO E TELEFÔNICO, EM CHAPA DE AÇO #18 (1,20 MM) DE ESPESSURA (MÍNIMO), FIXAÇÃO ÀS ESTRUTURAS LATERAIS DA MESA ATRAVÉS DE REBITES DE REPUXO E PARAFUSOS DE AÇO, MEDINDO 120 MM DE ALTURA APROXIMADAMENTE, COM SUPORTE PARA TOMADAS EM CHAPA DE AÇO FIXADO NA CALHA ATRAVÉS DE ENCAIXE. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 24

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (24)

#### 41 - MESA

**Descrição Detalhada:** MESA RETA AUTOPORTANTE DIMENSOES APROXIMADAS: 1,00X0,60X0,74M (LXPXH) TAMPO EM FORMATO RETANGULAR PRODUZIDO EM MDP DE 25MM DE ESPESSURA COM ACABAMENTO NAS DUAS FACES (INFERIOR E SUPERIOR) EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO BP. AS FACES LATERAIS DOS TAMPÓS RECEBEM FITA DE BORDA RETA PRODUZIDA EM PVC COM ESPESSURA DE 3MM E RAIO DE 3MM NAS EXTREMIDADES SUPERIOR E INFERIOR DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT, COLADAS PELO PROCESSO HOT MELT. FURAÇÃO PARA ENCAIXE DA TAMPA BASCULANTE OPCIONAL. ESTRUTURA AUTO-PORTANTE COMPOSTA POR 2 CAVALETES LATERAIS E 1 TRAVESSA HORIZONTAL. CAVALETES LATERAIS SÃO FORMADOS POR COLUNA VERTICAL EM FORMA ELÍPTICA, PRODUZIDA EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA, MEDINDO 58X635X130MM (LXHXP) (1,5MM DE ESPESSURA), DENTRO DA QUAL É ENCAIXADO PERFIL PRODUZIDO EM ABS COM 3 CANAIS DISTINTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO E FECHAMENTO CONSTITUÍDO POR TAMPA REMOVÍVEL PRODUZIDA EM ABS ENCAIXADA NO PERFIL; NA PARTE SUPERIOR É SOLDADO PERFIL EM FORMATO RETANGULAR PRODUZIDO EM CHAPA DE AÇO, MEDINDO 15X60X62MM (LXHXP) (1,5MM DE ESPESSURA), NO QUAL SERÃO FIXADAS AS TRAVESSAS ESTRUTURAIS. VERIFICAR ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

Quantidade Total: 50

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (50)

#### 42 - MESA

**Descrição Detalhada:** MESA RETA AUTOPORTANTE DIMENSOES APROXIMADAS: 1,40X0,60X0,74M TAMPO EM FORMATO RETANGULAR PRODUZIDO EM MDP DE 25MM DE ESPESSURA COM ACABAMENTO NAS DUAS FACES (INFERIOR E SUPERIOR) EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO BP. AS FACES LATERAIS DOS TAMPOS RECEBEM FITA DE BORDA RETA PRODUZIDA EM PVC COM ESPESSURA DE 3MM E RAIO DE 3MM NAS EXTREMIDADES SUPERIOR E INFERIOR DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT, COLADAS PELO PROCESSO HOT MELT. FURAÇÃO PARA ENCAIXE DA TAMPA BASCULANTE OPCIONAL. ESTRUTURA AUTO-PORTANTE COMPOSTA POR 2 CAVALETES LATERAIS E 1 TRAVESSA HORIZONTAL. CAVALETES LATERAIS SÃO FORMADOS POR COLUNA VERTICAL EM FORMA ELÍPTICA, PRODUZIDA EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA, MEDINDO 58X635X130MM (LXHXP) (1,5MM DE ESPESSURA), DENTRO DA QUAL É ENCAIXADO PERFIL PRODUZIDO EM ABS COM 3 CANAIS DISTINTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO E FECHAMENTO CONSTITUÍDO POR TAMPA REMOVÍVEL PRODUZIDA EM ABS ENCAIXADA NO PERFIL; NA PARTE SUPERIOR É SOLDADO PERFIL EM FORMATO RETANGULAR PRODUZIDO EM CHAPA DE AÇO, MEDINDO 15X60X62MM (LXHXP) (1,5 MM DE ESPESSURA), NO QUAL SERÃO FIXADAS AS TRAVESSAS ESTRUTURAIS. . VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

Quantidade Total: 85

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (85)

#### 43 - MESA

**Descrição Detalhada:** MESA RETA AUTOPORTANTE DIMENSOES APROXIMADAS: 0,80X0,60X0,74M (LXPXH) TAMPO EM FORMATO RETANGULAR PRODUZIDO EM MDP DE 25MM DE ESPESSURA COM ACABAMENTO NAS DUAS FACES (INFERIOR E SUPERIOR) EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO BP. AS FACES LATERAIS DOS TAMPOS RECEBEM FITA DE BORDA RETA PRODUZIDA EM PVC COM ESPESSURA DE 3MM E RAIO DE 3MM NAS EXTREMIDADES SUPERIOR E INFERIOR DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT, COLADAS PELO PROCESSO HOT MELT. FURAÇÃO PARA ENCAIXE DA TAMPA BASCULANTE OPCIONAL. ESTRUTURA AUTO-PORTANTE COMPOSTA POR 2 CAVALETES LATERAIS E 1 TRAVESSA HORIZONTAL. CAVALETES LATERAIS SÃO FORMADOS POR COLUNA VERTICAL EM FORMA ELÍPTICA, PRODUZIDA EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA, MEDINDO 58X635X130MM (LXHXP) (1,5MM DE ESPESSURA), DENTRO DA QUAL É ENCAIXADO PERFIL PRODUZIDO EM ABS COM 3 CANAIS DISTINTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO E FECHAMENTO CONSTITUÍDO POR TAMPA REMOVÍVEL PRODUZIDA EM ABS ENCAIXADA NO PERFIL; NA PARTE SUPERIOR É SOLDADO PERFIL EM FORMATO RETANGULAR PRODUZIDO EM CHAPA DE AÇO, MEDINDO 15X60X62MM (LXHXP) (1,5MM DE ESPESSURA), NO QUAL SERÃO FIXADAS AS TRAVESSAS ESTRUTURAIS. ACABAMENTO - TODAS AS PEÇAS METÁLICAS UTILIZADAS NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

Quantidade Total: 19

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (19)

#### 44 - MÓDULO PRATELEIRA

**Descrição Detalhada:** PINTURA ATRAVÉS DE SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA DE 70 MICRAS. 01 (UMA) BASE RETANGULAR, FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA Nº 20 (0,90MM), COM ALTURA MÍNIMA DE 17,5 CM; 02 (DOIS) ANTEPAROS LATERAIS SOLDADOS A BASE E FIXADO NAS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE 04 (QUATRO) PARAFUSOS 3/8 DE CADA LADO. 01 (UMA) TRAVESSA SUPERIOR HORIZONTAL (CHAPÉU), CONFECCIONADO EM CHAPA Nº 20 (0,90MM) E DOBRADO EM FORMA DE U COM ALTURA DE 7,0 CM; 02 (DOIS) ANTEPAROS LATERAIS EM CHAPA Nº 16 (1,50MM) SOLDADOS A TRAVESSA E FIXADO NAS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE 04 (QUATRO) PARAFUSOS 3/8 DE CADA LADO. 02 (DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO ALTURA DE 2,0 (DOIS) METROS E LARGURA MÍNIMA DE 32,0 CM, CONFECCIONADAS EM CHAPA Nº 18 (1,20MM). CADA LATERAL DEVERÁ POSSUIR 09 (NOVE) PARES DE FENDAS ALINHADAS EM LINHA RETA, COM DIMENSÕES DE 2,8 CM DE ALTURA POR 10,5 CM DE LARGURA, COR AZUL.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (10)

#### 45 - PEDESTAL

**Descrição Detalhada:** PEDESTAL, MATERIAL MADEIRA MACIA, TAMANHO 0,20 X 0,60 X 0,25, APLICAÇÃO MASTRO/BANDEIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENVERNIZADA/PARA 4 MASTROS

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

Quantidade Total: 7

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (7)

**46 - PEDESTAL MICROFONE**

**Descrição Detalhada:** PEDESTAL MICROFONE, NOME PEDESTAL DE MICROFONE, PEDESTAL SUPORTE UNIVERSAL PARA MICROFONE GIRAFÁ. CACHIMBO INCLUSO. ACABAMENTO: PRETO EPÓXI. ALTURA MÍNIMA: 1,00 CM. ALTURA MÁXIMA: 1,70 CM.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 2

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (2)

**47 - POLTRONA ESCRITÓRIO**

**Descrição Detalhada:** POLTRONA FIXA TIPO INTERLOCUTOR ENCOSTO TELADO ESPALDAR MÉDIO - ASSENTO - MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COMPOSTO POR ALMA EM POLIPROPILENO INJETADA (ESPESSURA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA 45MM), DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M<sup>3</sup> (MOLDADO SOB PRESSÃO, EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA), REVESTIDO EM TECIDO OU VINIL. POSSUI ACABAMENTO INFERIOR INJETADO EM POLIPROPILENO (ESPESSURA 6MM). DIMENSÕES APROXIMADAMENTE DO ASSENTO 475X452MM (L X P). ENCOSTO - ESPALDAR MÉDIO, MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, É PRODUZIDO EM TUBO DE AÇO Ø 22,2MM (ESPESSURA 1,9MM), DOBRADO EM FORMA DE QUADRO MEDINDO APROXIMADAMENTE 448X522MM (L X H). NA PARTE POSTERIOR É SOLDADO ARCO PRODUZIDO EM TUBO DE AÇO Ø15,6 (ESPESSURA 1,5MM). NA BASE É SOLDADO SUPORTE DE FIXAÇÃO DO ENCOSTO PRODUZIDO EM CHAPA DE AÇO (ESPESSURA 4,7MM). NA ESTRUTURA É ENCAIXADA TELA FLEXÍVEL DUBLADA ALTAMENTE RESISTENTE 100% POLIÉSTER, COM ZÍPER NA EXTREMIDADE INFERIOR. ENCOSTO MEDINDO APROXIMADAMENTE 450X522MM (LXH). VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (20)

**48 - POLTRONA ESCRITÓRIO**

**Descrição Detalhada:** POLTRONA PRESIDENTE COM REGULAGENS, ENCOSTO TELADO, APOIO DE CABEÇA COM BASE GIRATÓRIA E APÓIA BRAÇOS - ASSENTO MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COMPOSTO POR ALMA EM POLIPROPILENO INJETADA (ESPESSURA 12MM), COM 4 INSERTOS METÁLICOS COM ROSCA M6 PARA FIXAÇÃO DO ASSENTO NO MECANISMO DESLIZANTE. ESTOFADO NA PARTE SUPERIOR EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA 48MM CONSIDERADAS SEM REVESTIMENTO, DEPENDENDO DO REVESTIMENTO PODEM SOFRER ALTERAÇÃO DE MEDIDA NAS BORDAS), DE DENSIDADE ENTRE 55/60KG/M<sup>3</sup> (MOLDADO SOB PRESSÃO, EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA), REVESTIDO EM TECIDO, VINIL OU COURO. CONTRA ASSENTO INJETADO EM POLIPROPILENO, DISPENSANDO O USO DE PERFIL DE BORDA. DIMENSÕES DO ASSENTO 470X475X67MM (L X P X H). ENCOSTO - ESPALDAR ALTO, MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COM ESTRUTURA INJETADA EM POLIAMIDA 6 COM REFORÇO EM FIBRA DE VIDRO, ENCOSTO REVESTIDO EM TELA FLEXÍVEL COM SUPORTE DE FIOS DE POLIÉSTER E RECOBERTOS COM PVC, COM REFORÇO LATERAL EM PERFIL DE PVC MEDINDO 2X11,5MM (L X H), COSTURADO JUNTO A TELA E BORDA DE ACABAMENTO. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 16

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (16)

**49 - PRATELEIRA**

**Descrição Detalhada:** PRATELEIRA DE PAREDE, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,20 X 0,25 X 0,017 M (LxAxP) EM MDP REVESTIDO EM MATERIAL LAMINADO MELAMÍNICO COM ACABAMENTO EM PINTURA UV NA COR ESPECIFICADA PELA UNIFESSPA. COM SUPORTE METÁLICO, ESTILO INOVADOR, COM FIXAÇÃO - ACOMPANHA BUCHAS E PARAFUSOS E DEVE SUPORTAR NO MÍNIMO 25 KG.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (10)

**50 - QUADRO AVISOS**

**Descrição Detalhada:** QUADRO DE AVISOS COM SUPERFÍCIE EM AÇO INOX E PORTA BASCULANTE, QUADRO CONFECCIONADO EM FIBRA DE MADEIRA, SOBREPOSTO DE CHAPA DE AÇO INOX ESCOVADO, MOLDURA EM ALUMÍNIO ANODIZADO, SISTEMA DE PORTA BASCULANTE EM PS CRISTAL 3 MM, COR DA MOLDURA: ALUMÍNIO FOSCO, MEDIDAS: 120X90CM.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (50)

**51 - QUADRO AVISOS**

**Descrição Detalhada:** QUADRO AVISOS, MATERIAL VIDRO SERIGRAFADO, COMPRIMENTO 1,60, LARGURA 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TIPO LOUSA PARA ANOTAÇÕES, FORMATO RETANGULAR, ESPESSURA 6

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 8

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (8)

**52 - QUADRO BRANCO**

**Descrição Detalhada:** QUADRO BRANCO MOLDURA ALUMÍNIO 300X120 CM. TELA EM CHAPA DE FIBRA DE MADEIRA. PINTURA UV DE ALTA DURABILIDADE. PORTA MARCADORES DE PLÁSTICO. FIXAÇÃO INVISÍVEL. ACEITA ESCRITA COM MARCADORES PARA QUADRO BRANCO. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.(ESTE ITEM POSSUI COTA RESERVADA – ITEM 69).

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 116

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (116)

**53 - QUADRO FLIP CHART**

**Descrição Detalhada:** QUADRO FLIP CHART, MATERIAL PERFIL ALUMÍNIO, MATERIAL FUNDO MADEIRA, COR FUNDO BRANCA, REVESTIMENTO LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, LARGURA 80, ALTURA 120, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ CAVALETE ALUMÍNIO 1,90M, RODÍZIO E SUPORTE P/ A

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 2

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (2)

**54 - SOFÁ**

**Descrição Detalhada:** SOFÁ DE 02 LUGARES ASSENTO- MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COMPOSTO POR ALMA EM MDP (ESPESSURA 15 A 18MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO DE DENSIDADE ENTRE 20/30KG/M³ (MOLDADO SOB PRESSÃO, EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA), REVESTIDO EM TECIDO OU VINIL. DIMENSÕES APROXIMADAMENTE DO ASSENTO 600X540X175MM (L X P X H), SENDO 460MM DE PROFUNDIDADE ÚTIL. ENCOSTO- MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COMPOSTO POR ALMA EM MDP (ESPESSURA 18MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO DE DENSIDADE ENTRE 20/30KG/M³ (MOLDADO SOB PRESSÃO, EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA), REVESTIDO EM TECIDO OU VINIL. DIMENSÕES APROXIMADAMENTE DO ENCOSTO 600X120X440MM (L X P X H). BRAÇO ESTRUTURAL- COMPOSTO POR ALMA EM MDP (ESPESSURA 18 A 25MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO DE DENSIDADE ENTRE 20/30KG/M³ (EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA).

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 4

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (4)

**55 - SOFÁ**

**Descrição Detalhada:** SOFÁ DE 03 LUGARES ASSENTO- MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COMPOSTO POR ALMA EM MDP (ESPESSURA 15 A 18MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO DE DENSIDADE ENTRE 20/30KG/M³ (MOLDADO SOB PRESSÃO, EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA), REVESTIDO EM TECIDO OU VINIL. DIMENSÕES APROXIMADAMENTE DO ASSENTO 600X540X175MM (L X P X H), SENDO 460MM DE PROFUNDIDADE ÚTIL. ENCOSTO- MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COMPOSTO POR ALMA EM MDP (ESPESSURA 18MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO DE DENSIDADE ENTRE 20/30KG/M³ (MOLDADO SOB PRESSÃO, EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA), REVESTIDO EM TECIDO OU VINIL. DIMENSÕES APROXIMADAMENTE DO ENCOSTO 600X120X440MM (L X P X H). BRAÇO ESTRUTURAL- COMPOSTO POR ALMA EM MDP (ESPESSURA 18 A 25MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO DE DENSIDADE ENTRE 20/30KG/M³ (EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA).

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 4

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (4)

**56 - SOFÁ**

**Descrição Detalhada:** SOFANETE 03 LUGARES COM PÉ CROMADO - CONCHA ÚNICA- SOFANETE, ASSENTO TIPO L: FABRICADO COM ESTRUTURA INTERNA, EM AÇO TUBULAR, COM DIÂMETRO DE 19,0 M/M X 2,0 M/M DE PAREDE SOLDADA COM SOLDA MIG. POSSUI MOLAS DO TIPO PERCINTAS ELÁSTICAS. INJETADO EM ESPUMA ANATÔMICA DE POLIURETANO FLEXÍVEL DE ALTA RESILIÊNCIA, DENSIDADE DE 60 KG/M³, TIPO ECOLÓGICO, ISENTO DE C.F.C. COM ESPESSURA DE 6,5CM, COM REVESTIMENTO EM TECIDO 100% POLIÉSTER COM FECHAMENTO EM COSTURA E ZÍPER. DIMENSÕES DO ASSENTO DE 60CM DE LARGURA POR 48,5CM DE PROFUNDIDADE E ENCOSTO DE 47CM DE LARGURA POR 58CM DE ALTURA. APOIADO SOBRE PÉ -BRAÇOS/PÉ-INTERMEDIÁRIO: FABRICADOS COM ESTRUTURA INTERNA, EM AÇO TUBULAR, COM DIÂMETRO DE 19,0 M/M X 2,0 M/M DE PAREDE, SOLDADA COM SOLDA MIG, EM AÇO CROMADO (INTEGRAL SKIN), ISENTO DE C.F.C.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 2

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (2)

**57 - SUPORTE FIXAÇÃO PROJETOR**

**Descrição Detalhada:** SUPORTE FIXAÇÃO PROJETOR COM TRAVA DE SEGURANÇA COM FECHAMENTO ATRAVÉS DE CADEADO; LATERAIS VAZADAS POSSIBILITANDO A VENTILAÇÃO DO EQUIPAMENTO; FIXAÇÃO DO PROJETOR ATRAVÉS DE SISTEMA COM HASTES QUE SE AJUSTAM AS SUAS FURAÇÕES; INCLINAÇÃO DO CONJUNTO DE HASTES MÓVEIS ATRAVÉS DO AJUSTE DE MOLAS; MANÍPULOS PARA FIXAÇÃO DO CONJUNTO DE HASTES MÓVEIS; BANDEJA INTERNA MÓVEL PARA FACILITAR A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO; PINOS PARA FECHAMENTO DA CAIXA POSSIBILITANDO A TROCA DE SUAS POSIÇÕES, PARA MELHOR DISPOSIÇÃO EM RELAÇÃO A LENTE DO EQUIPAMENTO; DIMENSÕES MÁXIMAS DA "CAIXA" DO SUPORTE: 400 X 390 X 260 MM (LX PXA). COM BASE DE TETO DE 1 METRO: FIXAÇÃO NO TETO ATRAVÉS DE COLUNA DE 1 METRO DE ALTURA; PASSAGEM PARA A FIAÇÃO; PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO NO TETO COM ANÉIS PROTETORES; DIMENSÕES TOTAIS: 400 X 390 X 1260 MM (LX PXA). DIMENSÕES INTERNAS DISPONÍVEIS PARA O PROJETOR: 380 X 345 X 135 MM.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 22

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (22)

**58 - SUPORTE DE VIDEOCASSETE / TELEVISAO**

**Descrição Detalhada:** SUPORTE FIXO UNIVERSAL, TIPO PAREDE, PARA TVS LCD/LED/PLASMA/3D DE 14 À 84", ACABAMENTO SUPERFICIAL PINTURA ELETROSTÁTICA, COR PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARAFUSOS, BUCHAS PARA FIXAÇÃO.

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 5

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (5)

**59 - ARMÁRIO**

**Descrição Detalhada:** ARMÁRIO, NOME ARMÁRIO - ARMARIO ALTO 2 PORTAS (900X500X1600MM): ARMÁRIO ALTO COMPOSTO POR: TAMPO SUPERIOR EM MDP COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM CONFECCIONADO A PARTIR DE CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA MACIÇA, PRENSADAS COM RESINA FENÓLICA DE ALTA QUALIDADE, COM DENSIDADE MÍNIMA DE 565 KG/M³ E RESISTÊNCIA À FLEXÃO DE 143 KGF/CM², COM REVESTIMENTO DA SUPERFÍCIE EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO COM 0,3MM DE ESPESSURA, EM AMBAS AS FACES, E RESISTÊNCIA A ABRASÃO DE 400 CICLOS, O MESMO POSSUI TODO SEU PERÍMETRO ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO RETA DE 2,0MM E RAIOS ERGONÔMICO DE 2,5MM, NA MESMA COR DO TAMPO, COLADAS PELO SISTEMA HOTMELT SISTEMA DE FIXAÇÃO POR MEIO DE BUCHAS M6 EM POLIPROPILENO FIXADAS SOB PRESSÃO A MADEIRA SISTEMA DE PARAFUSOS MINIFIX E CAVILHAS, POSSIBILITANDO A DESMONTAGEM SEM DANIFICAR O TAMPO. TRES PRATELEIRAS, DUAS PORTAS, DUAS LATERAIS, UM TAMPO INFERIOR E FUNDO DE MADEIRA EM MDP COM REVESTIMENTO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO NA MESMA COR DO TAMPO E ESPESSURA MINIMA DE 18 MM... VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA. (COTA RESERVADA DO ITEM 1)

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 13

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (13)

**60 - ARMÁRIO**

**Descrição Detalhada:** ARMÁRIO, NOME ARMÁRIO - ARMÁRIO ALTO - 800 X 500 X 2100MM - TAMPO EM PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE, EM CHAPA ÚNICA COM NO MÍNIMO 25MM DE ESPESSURA, MEDINDO 800MM DE LARGURA COM PROFUNDIDADE DE 510MM, É REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA RESISTÊNCIA EM SUA SUPERFÍCIE SUPERIOR E INFERIOR. PRATELEIRAS REGULÁVEIS, EM PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE, EM CHAPA ÚNICA COM NO MÍNIMO 18MM DE ESPESSURA, MEDINDO 720MM DE LARGURA E PROFUNDIDADE DE 430MM... VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.(COTA RESERVADA DO ITEM 02)

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 12

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Marabá/PA (12)

#### 61 - ARMÁRIO

**Descrição Detalhada:** ARMÁRIO, NOME ARMÁRIO - ARMÁRIO DE AÇO COM 02 PORTAS 4 PRATELEIRAS REGULÁVEIS, COM CHAVES, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1.98 X 0,90 X 0,40 CM, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA, ARMÁRIO E PRATELEIRAS EM AÇO CHAPA 22. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA. (COTA RESERVADA DO ITEM 05).

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 22

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (22)

#### 62 - CADEIRA ESCRITÓRIO

**Descrição Detalhada:** CADEIRA ESCRITÓRIO, NOME CADEIRA ESCRITORIO - CADEIRA EXECUTIVA ESTOFADA GIRATÓRIA SEM BRAÇOS ASSENTO- MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA 45MM) DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³ (MOLDADO SOB PRESSÃO, EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA), REVESTIDO EM TECIDO OU VINIL, E CONTRA ASSENTO E BORDA PROTETORA ÚNICOS PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES DO ASSENTO 450X440MM (L X P) APROXIMADAMENTE. ENCOSTO- ESPALDAR BAIXO, MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA 24 A 45MM) DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³ (MOLDADO SOB PRESSÃO, EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA), REVESTIDO EM TECIDO OU VINIL, E CONTRA ENCOSTO E BORDA PROTETORA ÚNICOS PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO...VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA. (COTA RESERVADA DO ITEM 16)

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 5

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (5)

#### 63 - CADEIRA FIXA

**Descrição Detalhada:** CADEIRA FIXA, NOME CADEIRA FIXA - CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO CADEIRA FIXA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO ASSENTO E ENCOSTO CONFORMADO ANATOMICAMENTE INJETADO EM RESINA DE POLIPROPILENO PIGMENTADO, COM PIGMENTO E ADITIVO ANTI-UV, ESTRUTURAL DE GRANDE RESISTÊNCIA MECÂNICA E FÁCIL LIMPEZA. ASSENTO: RESISTENTE AO ESFORÇO MECÂNICO DE ATÉ 580KG, NO MÍNIMO, POR IMPULSO VERTICAL DE QUEDA, E MOLDADO ANATOMICAMENTE CONFORME NORMAS DA ABNT; DEVERÁ CONTER RESPIRADORES QUADRADOS MEDINDO 12X12MM, FORMADO UMA FILEIRA COM NO MÍNIMO 08 FUROS DISTANCIADOS ENTRE SI, NO MÍNIMO, 40MM. FIXADO NA ESTRUTURA POR MEIO DE 04 REBITES DE ALUMÍNIO 3,8X21MM, PROPORCIONANDO MAIOR RESISTÊNCIA A QUALQUER TIPO DE ESFORÇO NÃO CONVENCIONAL; LARGURA DE 460 MM, PROFUNDIDADE DE 410MM, NO MÍNIMO. ENCOSTO RESISTENTE AO ESFORÇO MECÂNICO DE ATÉ 420 KG. POR IMPULSO NA DIAGONAL DE ATÉ 90° E MOLDADO ANATOMICAMENTE CONFORME NORMA DA ABNT; DEVERÁ CONTER RESPIRADORES QUADRADOS MEDINDO 12X12MM, NA QUANTIDADE MÍNIMA DE 08 POR FILEIRA E POSSUIR NO MÍNIMO 04 FILEIRAS, DISTÂNCIA ENTRE OS FUROS DEVERÁ SER DE NO MÍNIMO 40MM. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA. (COTA RESERVADA DO ITEM 17).

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 18

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (18)

#### 64 - CADEIRA FIXA

**Descrição Detalhada:** CADEIRA FIXA, NOME CADEIRA FIXA - CADEIRA FIXA QUATRO PES OU TRAPEZOIDAL ESTOFADA EM TECIDO, SEM BRAÇO ASSENTO - MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COMPOSTO POR ALMA EM POLIPROPILENO INJETADA (ESPESSURA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA 45MM), DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³ (MOLDADO SOB PRESSÃO, EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA), REVESTIDO EM TECIDO OU VINIL E CONTRA ASSENTO E BORDA PROTETORA ÚNICO PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES DO ASSENTO 450X440MM (L X P) APROXIMADAMENTE. ENCOSTO - ESPALDAR BAIXO, MOLDADO ANATOMICAMENTE DENTRO DAS NORMAS DE ERGONOMIA, COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA 24 A 45MM) DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³ (MOLDADO SOB PRESSÃO, EXPANDIDO POR ÁGUA, MÉTODO ESTE QUE ELIMINA O USO DE SOLVENTES TÓXICOS, GARANTE MAIOR QUALIDADE E RESISTÊNCIA), REVESTIDO EM TECIDO OU VINIL, E CONTRA ENCOSTO E BORDA PROTETORA ÚNICOS PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA. (COTA RESERVADA DO ITEM 18)

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 45

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (45)

**65 - CARTEIRA ESCOLAR**

**Descrição Detalhada:** CARTEIRA ESCOLAR, NOME CARTEIRA ESCOLAR - CARTEIRA ESCOLAR. ENCOSTO: FUNDIDO EM POLIPROPILENO COM ALTA PRESSÃO, ADITIVADO, PERMITINDO SUPOARTAR ESFORÇO MECÂNICO DE ATÉ 420 KG. POR IMPULSO NA DIAGONAL DE ATÉ 90°. DEVERA POSSUIR RESPIRADORES QUADRADOS MEDINDO APROXIMADAMENTE 12X12MM, NA QUANTIDADE DE 08 POR FILEIRA E POSSUINDO NO MÍNIMO 04 FILEIRAS DISTANCIA ENTRE OS FUROS COM NO MÍNIMO 40MM. MOLDADO EM CONTOENO VERTEBRAL COM ENCAIXES RETANGULARES NA ESTRUTURA, TRAVAMENTO COM PINO TAMPÃO NO MESMO POLIPROPILENO ADITIVADO. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA.  
(COTA RESERVADA DO ITEM 23)

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 265

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (265)

**66 - ESTANTE**

**Descrição Detalhada:** ESTANTE, NOME ESTANTE - ESTANTE PARA BIBLIOTECA FACE DUPLA COM 6 PRATELEIRAS EM CADA LADO, COLUNAS NAS LATERAIS REFORÇADAS, INTERLIGADAS NA PARTE SUPERIOR ATRAVÉS DE UMA COLUNA LINEAR DE SUSTENTAÇÃO, PÉS DOTADOS DE SAPATAS REGULADORAS DE NÍVEL, PRATELEIRAS COM CHAPAS NAS LATERAIS PARA DAR SUSTENTAÇÃO AOS LIVROS, PRATELEIRAS REFORÇADAS POR CANTONEIRAS NA PARTE INFERIOR MEDINDO APROXIMADAMENTE 1980X1040X580 COM 12 PRATELEIRAS (CERTIFICADO). (COTA RESERVADA DO ITEM 27).

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (20)

**67 - ESTANTE**

**Descrição Detalhada:** ESTANTE, NOME ESTANTE - ESTANTE PARA BIBLIOTECA FACE SIMPLES COM 6 PRATELEIRAS, COLUNAS NAS LATERAIS REFORÇADAS, INTERLIGADAS NA PARTE SUPERIOR ATRAVÉS DE UMA COLUNA LINEAR DE SUSTENTAÇÃO, PÉS DOTADOS DE SAPATAS REGULADORAS DE NÍVEL, PRATELEIRAS COM CHAPAS NAS LATERAIS PARA DAR SUSTENTAÇÃO AOS LIVROS, PRATELEIRAS REFORÇADAS POR CANTONEIRAS NA PARTE INFERIOR MEDINDO APROXIMADAMENTE 1980X1040X330 COM 6 PRATELEIRAS. COTA RESERVADA DO ITEM 28).

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 26

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (26)

**68 - MESA MADEIRA**

**Descrição Detalhada:** MESA MADEIRA, NOME MESA MADEIRA - MESA RETA COM 3 GAVETAS, DIMENSOES APROXIMADAS: 1,40X0,60X0,74M TAMPO EM FORMATO RETANGULAR PRODUZIDO EM MDP DE 25MM DE ESPESSURA COM ACABAMENTO NAS DUAS FACES (INFERIOR E SUPERIOR) EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO BP. AS FACES LATERAIS DOS TAMPOS RECEBEM FITA DE BORDA RETA PRODUZIDA EM PVC COM ESPESSURA DE 3MM E RAI0 DE 3MM NAS EXTREMIDADES SUPERIOR E INFERIOR DE ACORDO COM 108AS NORMAS DA ABNT, COLADAS PELO PROCESSO HOT MELT. FURAÇÃO PARA ENCAIXE DA TAMPA BASCULANTE OPCIONAL. ESTRUTURA COMPOSTA POR 2 CAVALETES LATERAIS E 1 TRAVESSA HORIZONTAL. CAVALETES LATERAIS SÃO FORMADOS POR COLUNA VERTICAL EM FORMA ELÍPTICA, PRODUZIDA EM CHAPA DE AÇO ESTAMPADA, MEDINDO 58X635X130MM (LXHP) (1,5MM DE ESPESSURA), DENTRO DA QUAL É ENCAIXADO PERFIL PRODUZIDO EM ABS COM 3 CANAIS DISTINTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO E FECHAMENTO CONSTITUÍDO POR TAMPA REMOVÍVEL PRODUZIDA EM ABS ENCAIXADA NO PERFIL. VERIFICAR DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA. (COTA RESERVADA DO ITEM 34).

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (10)

**69 - QUADRO BRANCO**

**Descrição Detalhada:** QUADRO BRANCO, NOME QUADRO BRANCO - QUADRO BRANCO MOLDURA ALUMÍNIO 300X120 CM. TELA EM CHAPA DE FIBRA DE MADEIRA. PINTURA UV DE ALTA DURABILIDADE. PORTA MARCADORES DE PLÁSTICO. FIXAÇÃO INVISÍVEL. ACEITA ESCRITA COM MARCADORES PARA QUADRO BRANCO. USO DE ALTA INTENSIDADE. DESCRIÇÃO COMPLETA NO ITEM 1.2 DO TERMO DE REFERÊNCIA.  
(COTA RESERVADA DO ITEM 52).

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 38

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Local de Entrega (Quantidade):** Marabá/PA (38)