



ESTADO DE GOIÁS
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUMBIARA
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD
AQUISIÇÃO DE MATERIAL Número DFD:6954 / Pedido: 32136

001573

1 - ÁREA REQUISITANTE DA DEMANDA

Órgão/Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUMBIARA

Setor Requisitante: SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO

Responsável pela Demanda: SILVANA FERNANDES MATOS MACEDO

Matricula: 29304

E-mail: silvanamacedo@itumbiara.go.gov.br

Telefone: (64) 3431-0223

2 - IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA

A PRESENTE DEMANDA TEM POR OBJETO A CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA O FORNECIMENTO DE MOBILIÁRIOS E EQUIPAMENTOS, VISANDO ATENDER ÀS NECESSIDADES DAS UNIDADES ESCOLARES PERTENCENTES À REDE MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITUMBIARA, ESTADO DE GOIÁS, CONFORME ESPECIFICAÇÕES, QUANTITATIVOS E EXIGÊNCIAS ESTABELECIDOS NO TERMO DE REFERÊNCIA.

3 - JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DA AQUISIÇÃO

A presente contratação tem por finalidade atender às necessidades das Unidades Escolares da rede municipal de ensino e da Secretaria Municipal de Educação de Itumbiara, Estado de Goiás, por meio da aquisição de mobiliário escolar e administrativo indispensável ao adequado funcionamento das atividades educacionais.

Destaca-se, ainda, que o Município realizará a Inauguração do Centro Municipal da Inclusão e a abertura de novas turmas de Educação Infantil, ampliando significativamente a oferta de atendimento pedagógico especializado e de vagas na Educação Infantil. A implantação desses novos espaços exige estrutura física adequada, com mobiliário compatível às necessidades dos alunos, profissionais e ambientes que comporão o novo Centro e as turmas inauguradas.

É fato que, sem mobiliário adequado, não é possível garantir a acomodação ergonômica do corpo técnico-administrativo, do corpo docente e discente. Há, ainda, a necessidade de equipar adequadamente salas administrativas, salas de aula, bibliotecas e refeitórios, assegurando condições adequadas de trabalho, aprendizagem e inclusão educacional.

O mobiliário atualmente existente apresenta desgaste natural decorrente do uso contínuo, ocasionando danos, quebras e consequente inutilização de diversos itens, o que inviabiliza sua continuidade de uso. Dessa forma, a aquisição de novos móveis torna-se imprescindível para reposição, ampliação e adequação dos ambientes escolares, especialmente diante da criação do Centro Municipal da Inclusão e das novas turmas de Educação Infantil.

Diante do exposto, faz-se necessária e fundamental a aquisição do mobiliário listado neste documento, de modo a assegurar o pleno funcionamento da rede municipal de ensino, a adequada estruturação do Centro Municipal da Inclusão e a implantação das novas turmas de Educação Infantil.

4 - QUANTIDADE DE MATERIAL/SERVIÇOS A SER CONTRATADA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
2	228842	CONJUNTO ALUNO EMPILHÁVEL - TAMANHO 3 (INFANTIL) - COR AMARELA, 1,19 A 1,42. MOBILIÁRIO ESCOLAR COMPOSTO POR DOIS ELEMENTOS INDEPENDENTES - (1) MESA E (1) CADEIRA. MESA COM TAMPO EM FORMATO RETANGULAR INJETADO EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, SEM QUALQUER TIPO DE NERVURA PARA EVITAR RECHUPE NA ÁREA DE TRABALHO, SENDO MICROTTEXTURIZADA CONTENDO UM REBAIXO DE 0,6MM DELINEANDO A ÁREA DO USUÁRIO, COM BORDAS POLIDAS E BRILHANTES. TAMPO MEDINDO 605MM DE LARGURA, 450MM DE PROFUNDIDADE. BORDA EM CONTATO COM O USUÁRIO 23MM, BORDA FRONTAL E LATERAL 43MM COM 2 ORIFÍCIOS DE CADA LADO ONDE PASSAM OS TUBOS QUE DÃO SUSTENTAÇÃO AO TAMPO E FIXAÇÃO DO TAMPO E O PORTA LIVRO. DESCRIÇÃO DETALHADA NO TERMO DE REFERÊNCIA EM ANEXO.	CONJUNTO	490.0000
3	228843	CONJUNTO ALUNO TAMANHO INFANTIL - MESA MODELO EMPILHÁVEL COM TAMPO EM FIBRAS DE MÉDIA DENSIDADE E REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE ALTA RESISTÊNCIA EM SUA SUPERFÍCIE, CONTENDO 695MM DE LARGURA POR 460MM DE PROFUNDIDADE, COM LATERAIS PLÁSTICAS INJETADAS EM VOLTA DE TODO TAMPO EM MATERIAL PLÁSTICO PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE) SEM NENHUMA EMENDA E/OU COLAGEM, CONTENDO TAMBÉM NESTAS MESMAS LATERAIS PLÁSTICAS. 02 PORTA CANETAS/LÁPIS COM 200MM DE COMPRIMENTO, 29MM DE LARGURA E 09MM DE PROFUNDIDADE, INTEGRADOS NAS LATERAIS VERTICAIS DO TAMPO, COM CAPACIDADE PARA UMA MÉDIA DE 03 LÁPIS/CANETAS ASSIM COMO PORTA COPOS PARA MELHOR ACOMODAÇÃO DE COPOS E/OU GARRAFAS COM 83 Ø DE DIÂMETRO OSTENTANDO AO FUNDO A LOGOMARCA DO FABRICANTE EM ALTO RELEVO. DESCRIÇÃO MAIS DETALHADA NO TERMO DE REFERÊNCIA EM ANEXO.	CONJUNTO	610.0000
4	228844	MESA REDONDA COM 04 CADEIRAS - INFANTIL - MESA COM TAMPO ÚNICO REDONDO E SEM EMENDA MEDINDO 1000MM DE DIÂMETRO, COM ESPESSURA DE 5MM E BORDA SEM EMENDAS MEDINDO 30MM PARA USO COLETIVO. DESCRIÇÃO MAIS DETALHADA NO TERMO DE REFERÊNCIA EM ANEXO.	UNIDADE	150.0000
5	228845	CONJUNTO REFEITÓRIO COM TAMPO INJETADO INFANTIL 12 LUGARES. MESA COM TAMPO BIPARTIDO MEDINDO 2400 MM X 800 MM X 590 MM CONFECCIONADO EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, SUPERFÍCIE COM ESPESSURA MÍNIMA DE 6MM MICRO TEXTURIZADO, BORDAS DUPLAS SENDO A BORDA EXTERNA COM ESPESSURA DE 3,5MM E BORDA INTERNA 1,8MM CONECTADAS POR NERVURAS EM TODO CONTORNO COM 20MM DE ALTURA, ALTURA DA BORDA EXTERNA SEM EMENDAS COM NO MÍNIMO 30MM BRILHANTE. DESCRIÇÃO MAIS DETALHADA NO TERMO DE REFERÊNCIA EM ANEXO.	CONJUNTO	65.0000
6	228847	CONJUNTO REFEITÓRIO INFANTIL - MESA COM 12 CADEIRAS - MESA COM TAMPO ÚNICO SEM EMENDAS MEDINDO 2150MM DE COMPRIMENTO POR 948MM DE LARGURA, COM ESPESSURA DE 8MM E BORDA SEM EMENDAS MEDINDO 50MM, CONFECCIONADO EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO ABS VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS. DESCRIÇÃO MAIS DETALHADA NO TERMO DE REFERÊNCIA EM ANEXO.	CONJUNTO	108.0000



ESTADO DE GOIÁS
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUMBIARA
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD
AQUISIÇÃO DE MATERIAL Número DFD:6954 / Pedido: 32136

001574

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
7	228848	CONJUNTO ALUNO EMPILHÁVEL. – TAMANHO 4, 1,33 A 1,59. JUVENIL - COR VERMELHO MOBILIÁRIO ESCOLAR COMPOSTO POR DOIS ELEMENTOS INDEPENDENTES – (1) MESA E (1) CADEIRA. MESA COM TAMPO EM FORMATO RETANGULAR INJETADO EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, SEM QUALQUER TIPO DE NERVURA PARA EVITAR RECHUPE NA ÁREA DE TRABALHO, SENDO MICRO TEXTURIZADA CONTENDO UM REBAIXO DE 0,6MM DELINEANDO A ÁREA DO USUÁRIO, COM BORDAS POLIDAS E BRILHANTES. TAMPO MEDINDO 605MM DE LARGURA, 450MM DE PROFUNDIDADE, BORDA EM CONTATO COM O USUÁRIO 23MM, BORDA FRONTAL E LATERAL 43MM. COM 2 ORIFÍCIOS DE CADA LADO ONDE PASSAM OS TUBOS QUE DÃO SUSTENTAÇÃO AO TAMPO E FIXAÇÃO DO TAMPO E O PORTA LIVRO. PORTA-LÁPIS EM TODA PARTE FRONTAL DO TAMPO, PODENDO ACOMODAR 9 LÁPIS, MEDINDO NO MÍNIMO 30MM DE LARGURA, 490MM DE COMPRIMENTO E 15MM DE PROFUNDIDADE, INTERLIGADO AO PORTA COPO. DESCRIÇÃO MAIS DETALHADA NO TERMO DE REFERÊNCIA EM ANEXO.	CONJUNTO	530,0000
8	228849	CONJUNTO ALUNO TAMANHO 5 JUVENIL – FAIXA DE ESTATURA: 1.46 A 1.76MM - MESA MODELO EMPILHÁVEL COM TAMPO EM FIBRAS DE MÉDIA DENSIDADE E REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE ALTA RESISTÊNCIA EM SUA SUPERFÍCIE, CONTENDO 695MM DE LARGURA POR 460MM DE PROFUNDIDADE, COM LATERAIS PLÁSTICAS INJETADAS EM VOLTA DE TODO TAMPO EM MATERIAL PLÁSTICO PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE) SEM NENHUMA EMENDA E/OU COLAGEM, CONTENDO TAMBÉM NESTAS MESMAS LATERAIS PLÁSTICAS, 02 PORTA CANETAS/LÁPIS COM 200MM DE COMPRIMENTO, 29MM DE LARGURA E 09MM DE PROFUNDIDADE, INTEGRADOS NAS LATERAIS VERTICAIS DO TAMPO. COM CAPACIDADE PARA UMA MÉDIA DE 03 LÁPIS/CANETAS ASSIM COMO PORTA COPOS PARA MELHOR ACOMODAÇÃO DE COPOS E/OU GARRAFAS COM 83 Ø DE DIÂMETRO OSTENTANDO AO FUNDO A LOGOMARCA DO FABRICANTE EM ALTO RELEVO. DESCRIÇÃO MAIS DETALHADA NO TERMO DE REFERÊNCIA EM ANEXO.	CONJUNTO	580,0000
9	228850	CONJUNTO HEXAGONAL EM RESINA TERMOPLÁSTICA COMPOSTO DE MESA E 6 CADEIRAS – TAMANHO MÉDIO. MESA COM TAMPO LISO BIPARTIDO, MEDINDO 1,20M DE DIÂMETRO, SEXTAVADA COM CADA ARESTA MEDINDO 60CM, CONFECCIONADO EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, SUPERFÍCIE COM ESPESSURA MÍNIMA DE 6MM MICRO TEXTURIZADO, BORDAS DUPLAS SENDO A BORDA EXTERNA COM ESPESSURA DE 3,5MM E BORDA INTERNA 1,8MM CONECTADAS POR NERVURAS EM TODO CONTORNO COM 20MM DE ALTURA, ALTURA DA BORDA EXTERNA SEM EMENDAS COM NO MÍNIMO 30MM BRILHANTE. DESCRIÇÃO MAIS DETALHADA NO TERMO DE REFERÊNCIA EM ANEXO.	CONJUNTO	230,0000
10	228851	CONJUNTO ALUNO EMPILHÁVEL. – TAMANHO 6, 1,59 A 1,88. ADULTO - COR AZUL MOBILIÁRIO ESCOLAR COMPOSTO POR DOIS ELEMENTOS INDEPENDENTES – (1) MESA E (1) CADEIRA. MESA COM TAMPO EM FORMATO RETANGULAR INJETADO EM ABS (ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO), VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, SEM QUALQUER TIPO DE NERVURA PARA EVITAR RECHUPE NA ÁREA DE TRABALHO, SENDO MICRO TEXTURIZADA CONTENDO UM REBAIXO DE 0,6MM DELINEANDO A ÁREA DO USUÁRIO, COM BORDAS POLIDAS E BRILHANTES. TAMPO MEDINDO 605MM DE LARGURA, 450MM DE PROFUNDIDADE, BORDA EM CONTATO COM O USUÁRIO 23MM, BORDA FRONTAL E LATERAL 43MM. COM 2 ORIFÍCIOS DE CADA LADO ONDE PASSAM OS TUBOS QUE DÃO SUSTENTAÇÃO AO TAMPO E FIXAÇÃO DO TAMPO E O PORTA LIVRO. DESCRIÇÃO MAIS DETALHADA NO TERMO DE REFERÊNCIA EM ANEXO.	CONJUNTO	460,0000
11	228852	CONJUNTO PROFESSOR. MESA COM TAMPO MEDINDO 1200MM DE COMPRIMENTO POR 800MM DE LARGURA, COM UMA DAS EXTREMIDADES RETA DE 800MM DE LARGURA E A OUTRA EXTREMIDADE OVAL COM RAIO DE 400MM, CONFECCIONADO EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO VIRGEM, ISENTO DE CARGAS MINERAIS, SUPERFÍCIE COM ESPESSURA MÍNIMA DE 6MM MICRO TEXTURIZADO, BORDAS DUPLAS SENDO A BORDA EXTERNA COM ESPESSURA DE 3,5MM E BORDA INTERNA 1,8MM CONECTADAS POR NERVURAS EM TODO CONTORNO COM 20MM DE ALTURA, ALTURA DA BORDA EXTERNA SEM EMENDAS COM NO MÍNIMO 30MM BRILHANTE. ALTURA TAMPO/CHÃO 760MM, MARCA DO FABRICANTE INJETADA EM ALTO-RELEVO. PAINEL FRONTAL CONFECCIONADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO 15 MM, REVESTIDOS EM FÓRMICA NA COR BRANCA COM ACABAMENTO EM PVC, FIXADO A ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS. BASE DO TAMPO DA MESA FORMADA POR 01 TUBO QUADRADO MEDINDO 25MM X 25MM POSICIONADO SOB O TAMPO, FABRICADA PELO PROCESSO DE CONFORMAÇÃO MECÂNICA POR DOBRAMENTO, COBRINDO TODO O PERÍMETRO DA MESA RESULTANDO EM UM ÚNICO PONTO DE SOLDA UNINDO AS EXTREMIDADES DO MESMO TUBO, 02 BARRAS DE SUSTENTAÇÃO EM TUBO 50MM X 30MM E UMA BARRA CONFECCIONADA EM TUBO QUADRADO 25MM X 25MM E TODA A EXTENSÃO DA MESA. DESCRIÇÃO MAIS DETALHADA NO TERMO DE REFERÊNCIA EM ANEXO.	CONJUNTO	110,0000
12	228853	PRATELEIRA COM NICHOS - MÓVEL PLANEJADO COMPOSTO POR TRÊS PRATELEIRAS COM ESPESSURA DE 3 CM E SEIS NICHOS QUADRADOS DISPOSTOS ALEATORIAMENTE. DIMENSÕES: 2.75 X 0,69 X 0,29	UNIDADE	120,0000
13	228854	MESA DE REUNIÃO - MESA FABRICADA SOB MEDIDA COM TAMPO DE MDF, ENGROSSADO COM 30MM E PÉS DE METALON 40X80 MM COM SAPATAS NIVELADORAS DE PISO REFORÇADA COM 2CM DE ALTURA NOS QUATRO CANTOS. DIMENSÕES: 2,40 X 0,80 X 0,90	UNIDADE	45,0000
14	228855	CADEIRA FIXA: EM TUBO 7/8": CHAPA 18 (1,2MM) METAL TRATADO CONTRA FERRUGEM; PINTURA EPÓXI (A PÓ) DE COR PRETA; SOLDA MIG; ACABAMENTO EM PONTEIRAS RESISTENTE; ASSENTO E ENCOSTO DA CADEIRA CONFECCIONADOS EM COMPENSADO 10MM; REVESTIDOS COM ESPUMA INJETADA; ACABAMENTO EM TECIDO NA COR PRETO; MEDIDAS: DO ASSENTO 480MM X 450MM ALTURA DA CADEIRA 450MM, ENCOSTO 450MM X 380MM ESTRUTURA NA COR CINZA	UNIDADE	140,0000



ESTADO DE GOIÁS
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUMBIARA
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD
AQUISIÇÃO DE MATERIAL Número DFD:6954 / Pedido: 32136

001575

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
15	228856	ARMÁRIO DE AÇO: CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO 22; COR CINZA; DIMENSÕES 90X40X198CM; PINTURA A PÓ (EPÓXI) COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO; COM 02 PORTAS COM REFORÇO E DOBRADIÇAS INTERNAS; PORTAS COM ESTAMPA DE VENTILAÇÃO; FECHAMENTO COM TRAVA TRIPLA; MAÇANETA E CHAVE; 04 PRATELEIRAS REGULÁVEIS; BASE REGULÁVEL.	UNIDADE	110,0000
16	228857	ESTANTE DE AÇO: CONFECCIONADO EM CHAPA 22 COLUNAS NA CHAPA 14 REFORÇADA; COM 06 BANDEJAS COM REFORÇO LONGITUDINAL E DOBRA TRIPLA; PARAFUSOS SEXTAVADOS; CARGA DE 30KG POR BANDEJA DISTRIBUÍDOS UNIFORMEMENTE NUM TOTAL DE 180KG; DIMENSÕES 92,5X42CM; 04 COLUNAS INTEIRIÇAS COM ALTURA DE 198CM; CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO 14 ; PINTURA A PÓ (EPÓXI) COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO; COR CINZA. COM X FUNDO E LATERAIS.	UNIDADE	95,0000
17	228858	ARQUIVO DE AÇO: DIMENSÕES 47X60X133CM; CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO 22; PINTURA A PÓ (EPÓXI) COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO; COR CINZA; COM 04 GAVETAS; CORREDIÇAS METÁLICAS TELESCÓPICAS PARA PASTAS SUSPENSAS; PUXADOR ESTAMPADO; CHAVE DUPLA; TRAVAMENTO SIMULTÂNEO; PÉS NIVELADORES.	UNIDADE	70,0000
18	228859	ARMÁRIO BAIXO: COM DUAS PORTAS; DIMENSÕES 800MM X 420MM X 730MM; COR CINZA CLARO; PUXADOR EM PVC; TAMPO EM MDF 18MM, FUNDO EM MDF 10MM; COM 01 PRATELEIRA INTERNA. PÉS TIPO SEXTAVADO COM ESPESSURA 5M DE POLIETILENO (PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO COM REGULAGEM QUE PERMITE O AJUSTE QUANDO HÁ NECESSIDADE DO PISO FACILITANDO ASSIM O MANUSEIO DO PRODUTO. SENDO FIXADO ATRAVÉS DE SUORTE FIXAÇÃO EM AÇO. PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA	UNIDADE	70,0000
19	228860	MESA REUNIÃO: TAMPO RETANGULAR DE DIMENSÕES 3000MM X 1100MM X 75MM DE ALTURA TAMPO EM MDF 25MM NA COR PRETO. SAIA EM MDF 18MM NA COR PRETO. ACABAMENTO DAS BORDAS FITA RETA 3MM NA COR PRETO ESTRUTURA COM COLUNA E CALHAS BASE DA ESTRUTURA METÁLICA CHAPA 18 ESTRUTURA NA COR PRETO SAPATAS NIVELADORAS	UNIDADE	22,0000
20	228861	CADEIRA GIRATÓRIA: MODELO PRESIDENTE (ENCOSTO ALTO); BASE PRODUZIDA EM METAL/AÇO COM CAPA INJETADA EM P.P (POLIPROPILENO) PARA PROTEÇÃO; COM KIT 05 RODÍZIOS DE ALTA QUALIDADE EM NYLON; PISTÃO A GÁS CORPORATIVO COM AJUSTE DE ALTURA SUAVE E PRECISO DO ASSENTO; MECANISMO COM REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO E INCLINAÇÃO DO ENCOSTO; COM BRAÇOS RETANGULARES FIXOS (MODELO AMERICANO) COM ESTRUTURA EM AÇO COM ACABAMENTO EM PP; REVESTIMENTO SINTÉTICO (VINIL COOPERATIVO) COR PRETO; SUPORTA 120KG.	UNIDADE	100,0000
21	228862	BANCO LÁPIS MULTI COLORIDO: CONFECCIONADO EM METALÃO 20X40, CHAPA 18 C/ TRAVA DE TUBO 5/8 CHAPA 18 TRAVESSA EM METALÃO 20 X 20. MEDIDAS DA ESTRUTURA DO BANCO: 1,20 COMP. X 0,42 LARG. X 0,82 ALTURA, PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ EPÓXI EM FORNO DE ALTA TEMPERATURA E SAPATAS EM POLIPROPILENO. ASSENTO SENDO 4 LÁPIS COLORIDO CONFECCIONADOS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO DE ALTA RESISTÊNCIA MEDINDO 1,61 COMP. X 0,09 LARG. X 0,05 ALTURA. LAUDO TÉCNICO: DE ENSAIO DE RESISTÊNCIA À CORROSÃO DA PINTURA EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA, EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO CGCREINMETRO PARA REALIZAÇÃO DESSE ENSAIO - RELATÓRIO DE ENSAIO DE TRAÇÃO EMITIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELO INMETRO, REFERENTES ÀS SOLDAS UTILIZADAS NA FABRICAÇÃO DOS MATERIAIS, EMITIDO EM NOME DA FABRICANTE, ONDE DEVERÁ FICAR COMPROVADO QUE AS AMOSTRAS UTILIZADAS PARA A REALIZAÇÃO DO RELATÓRIO, APRESENTARAM RUPTURA APÓS RECEBER UMA CARGA MÍNIMA DE 3.800 KGF.	UNIDADE	47,0000
22	228863	MESA ESCRITÓRIO COM 2 GAVETAS, CINZA. MESA ESCRITÓRIO 1,50X0,60M - C/ 02 GAVETAS, CINZA CRISTAL, TAMPO CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM, BORDA POST DE 16MM CINZA EM TODO O TAMPO, PÉS METÁLICOS, 50X30 E 30X20 PINTURA ELETROSTÁTICA, FIXAÇÃO DA ESTRUTURA AO TAMPO ATRAVÉS DO PARAFUSOS SOBERBO DIRETO NA MADEIRA DO TAMPO. PÉS FIXOS C/ BOTINHA PLÁSTICA POLIPROPILENO, AS FERRAGEM, PUXADORES, CORREDIÇAS E PONTEIRAS, TODAS INCLUSAS NO PRODUTO. GAVETA C/ TRANCA SOMENTE NA SUPERIOR.	UNIDADE	35,0000
23	228864	MESA PARA COMPUTADOR SEM GAVETAS. MESA PARA COMPUTADOR, 1,50X0,60M - SEM GAVETAS, CINZA CRISTAL, TAMPO CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM, BORDA POST DE 16MM CINZA EM TODO O TAMPO, PÉS METÁLICOS, 50X30 E 30X20 PINTURA ELETROSTÁTICA, FIXAÇÃO DA ESTRUTURA AO TAMPO ATRAVÉS DO PARAFUSOS SOBERBO DIRETO NA MADEIRA DO TAMPO. PÉS FIXOS C/ BOTINHA PLÁSTICA POLIPROPILENO, AS FERRAGEM, PUXADORES, CORREDIÇAS E PONTEIRAS, TODAS INCLUSAS NO PRODUTO	UNIDADE	30,0000
24	228865	CADEIRA EXECUTIVA FIXA EMPILHÁVEL - EM MADEIRA COMPENSADA ANATÔMICA COM 12-MM DE ESPESSURA CONFECCIONANDO COM LAMINAS DE MADEIRA REFLORESTADA COMPOSTO POR EUCALIPTO E PINHO Prensado à quente, espuma injetada anatômica com densidade de 45 à 55M3° COM 50-MM DE ESPESSURA, DIMENSÕES DO ASSENTO LARG. 460 X PROF. 440 X ESP. 45-MM DIMENSÕES DO ENCOSTO ALT. 340 X LARG. 480 X ESP. 44-MM; 4 PÉS EM AÇO CARBONO SEÇÃO OVAL OBLONGO 16 X 30 COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI NA COR PRETA, NA COR AZUL ROYAL	UNIDADE	280,0000
25	228866	ARMÁRIO VERTICAL: ESTRUTURA EM MDF; ACABAMENTO PERFECT TOUCH (LÂMINA DECORATIVA); 2 PORTAS; 4 NICHOS INTERNOS; PUXADOR ABS; PESO SUPORTADO POR PRATELEIRA 3 KG; DIMENSÕES DO ARMÁRIO: PESO 21,1 KG; ALTURA 96,5CM; LARGURA 60CM; PROFUNDIDADE 33CM.	UNIDADE	91,0000



ESTADO DE GOIÁS
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUMBIARA
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD
AQUISIÇÃO DE MATERIAL Número DFD:6954 / Pedido: 32136

000576

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
27	228868	BEBEDOURO INDUSTRIAL DE 200 LITROS COM 04 TORNEIRAS E ISOLAMENTO EM EPS; ESTRUTURA EM AÇO INOX 430; APARADOR DE ÁGUA (PINGADEIRA) EM AÇO INOX 430; SERPENTINA INTERNA EM AÇO INOX 304; GÁS ECOLÓGICO R-134; TOMADA COM 3 PINOS CONFORME NORMA DA ABNT/NBR/603351; ACOMPANHA FILTRO; CERTIFICADO PELO INMETRO PORTARIA 344; TRÊS TORNEIRAS GELADAS UMA NATURAL; QUE ATENDA (EM MÉDIA) DE 700 PESSOAS POR HORA; REGULAGEM DE TEMPERATURA DE 5° C A 12° C COM 7 NÍVEIS (SENDO O 01 MENOS FRIO À 07 MAIS FRIO); DIMENSÕES APROXIMADAS (AXLXP): 169 X 75 X 78 CM; VOLTAGEM: 220V; CAPACIDADE DE PRODUÇÃO: 1000 (COPOS DE 200 ML) 333 (GARRAFAS 600 ML); CONSUMO: 18 KW/H/MÊS; FREQUÊNCIA: 60 HZ; POTÊNCIA: 300 W; PESO: 60 KG.	UNIDADE	12,0000
28	228869	QUADRO BRANCO TIPO LOUSA MAGNÉTICO - 1200 X 3000 DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS · ALTURA: 1200 MM +/- 10 MM; · LARGURA: 3000 MM +/- 10 MM; · ESPESSURA: 17MM. CARACTERÍSTICAS · RESISTENTE A MANCHAS; · MOLDURA EM ALUMÍNIO ANODIZADO FOSCO; · CONFECCIONADO EM MDF 9 MM, SOBREPOSTO DE CHAPA METÁLICA E LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO; · SISTEMA DE FIXAÇÃO INVISÍVEL; · ACOMPANHA: - 1 APAGADOR; - 4 CAIXAS COM 12 CANETAS CADA, NAS CORES VERMELHO, VERDE, AZUL E PRETO.	UNIDADE	20,0000
29	228870	COLMEIA ORGANIZADORA MDF- MEDIDAS: 90CM LARGURA X 1,84M ALTURA X 30CM PROFUNDIDADE MEDIDAS NICHOS. 28CM LARGURA X 34CM ALTURA X 27CM PROFUNDIDADE MATERIAL: MDF 15MM E MDF 3MM COR: BRANCO	UNIDADE	50,0000
30	228871	ESTANTE DUPLA FACE P/BIBLIOTECA - ESTANTE LINHA BIBLIOTECA, DUPLA FACE, EM AÇO COM 12 PRATELEIRAS. DIMENSÕES DA PRATELEIRA: 2000 X 1040 X 570 MM(A XL XP). COLUNA: 2000 X 81,6 X 25,6MM (PERFIL SIGMA), PASSO: 30MM, ESPESSURA DA CHAPA: 1,25MM. GUARNIÇÃO: 1746 X 81 X 11MM, ESPESSURA DA CHAPA: 0,75MM. PRATELEIRA: 1000 X 234 X 0,75MM, ESPESSURA DA CHAPA: 0,75MM, LATERAL DA PRATELEIRA NAS UND 60 DIMENSÕES: 234 X 162,5MM, ESPESSURA DA CHAPA: 1,5MM. DIMENSÕES DA BASE: 1019,8 X 256,6 X 550 MM, ESPESSURA DA CHAPA: 1,5MM E 0,9MM, NA COR CINZA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	UNIDADE	60,0000
31	228872	ESTANTE UMA FACE P/BIBLIOTECA - ESTANTE LINHA BIBLIOTECA, SIMPLES FACE, EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS. DIMENSÕES DA PRATELEIRA: 2000 X 1040 X 570 MM(A XL XP). COLUNA: 2000 X 81,6 X 25,6MM (PERFIL SIGMA), PASSO: 30MM, ESPESSURA DA CHAPA: 1,25MM. GUARNIÇÃO: 1746 X 81 X 11MM, ESPESSURA DA CHAPA: 0,75MM. PRATELEIRA: 1000 X 234 X 0,75MM, ESPESSURA DA CHAPA: 0,75MM, LATERAL DA PRATELEIRA NAS UND 60 DIMENSÕES: 234 X 162,5MM, ESPESSURA DA CHAPA: 1,5MM. DIMENSÕES DA BASE: 1019,8 X 256,6 X 550 MM, ESPESSURA DA CHAPA: 1,5MM E 0,9MM, NA COR CINZA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO	UNIDADE	44,0000
32	228873	CONJUNTO DIDÁTICO LÚDICO COMPOSIÇÃO: MESA E CADEIRA CADEIRA: DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 600 MM, LARGURA: 456 MM, PROFUNDIDADE: 410 MM, ALTURA DO ASSENTO ATÉ O CHÃO: 359 MM ESTRUTURA:PRODUZIDA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA (COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO) ADITIVADO COM FIBRA DE VIDRO, LIVRE DE ELEMENTOS TÓXICOS. CONCEITO CONSTRUTIVO "MONOBLOCO".AS EXTREMIDADES INFERIORES DOS PÉS RECEBEM SAPATAS, FABRICADAS EM RSN HYTREL. MESA DIMENSÕES APROXIMADAS:ALTURA: 593 MM ,LARGURA: 616 MM ,PROFUNDIDADE: 487 MM ESTRUTURA: FABRICADA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA INJETADO. CONTRA TAMPO É INTEGRADO À ESTRUTURA, FORMANDO UM ÚNICO COMPONENTE INJETADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO. ACABAMENTO TEXTURIZADO. FAZEM PARTE DA ESTRUTURA DOIS COMPONENTES QUE FUNCIONAM COMO TAMPAS, FECHANDO AS ABERTURAS FORMADAS PELO DESENHO DA MESA. ESTES COMPONENTES SÃO INJETADOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMEROPOSSUI UM PORTA LIVRO, INJETADO EM TERMOPLÁSTICO COM PIGMENTAÇÃO E SUPERFÍCIE LISA SEM BRILHO.ÁREA DE ACESSO DE 445 X 70 MM LOCALIZADA NA PARTE INFERIOR DA MESA MESA PODE SER UTILIZADA PARA FINS RECREATIVOS, JÁ QUE QUANDO VIRADA 90° COM A FRENTE APOIADA NO CHÃO, PROPORCIONA UM BALANÇO PERMITINDO QUE A MESA SEJA UTILIZADA COMO BRINQUEDO DE BALANÇO OU GANGORRA INDIVIDUAL. TAMPO: POSSUI TAMPO INJETADO EM TERMOPLÁSTICO ABSSUPERFÍCIE LISA SEM BRILHO E COM FORMATO DE DOIS ÂNGULOS EM SUAS LATERAIS, POSSIBILITANDO A FORMAÇÃO DE CÍRCULOS COM SEIS MESAS.O TAMPO É ENCAIXADO A ESTRUTURA DA MESA E FIXADO POR PARAFUSOS AUTO ATARRAXANTES.O TAMPO POSSUI UM PORTA OBJETOS FRONTAL INSERIDO NA SUPERFÍCIE DE UTILIZAÇÃO. DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA: 616 MM, PROFUNDIDADE: 466 MM MESA CENTRALCONSTITUÍDA DE DUAS PEÇAS PLÁSTICAS LOCALIZADAS EM SUAS EXTREMIDADES E UM TUBO CENTRAL.PEÇAS PLÁSTICAS SÃO CONFECCIONADAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO COM ACABAMENTO SUPERFICIAL LISO SEM BRILHO.AS PEÇAS, VISTAS SUPERIORMENTE, APRESENTAM FORMATO SEXTAVADO PROPICIANDO A UNIÃO DE SEIS MESAS, QUE FORMAM UM CÍRCULO. POSSUEM SETE DIVISÓRIAS, SENDO SEIS REFERENCIADAS ÀS FACE	CONJUNTO	500,0000



ESTADO DE GOIÁS
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUMBIARA
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD
AQUISIÇÃO DE MATERIAL Número DFD:6954 / Pedido: 32136

000577

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
33	228874	<p>CONJUNTO BIBLIOTECA INFANTIL MESA: OS PÉS DA MESA DEVEM SER FABRICADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA. TAMPO: DEVE SER INJETADO EM TERMOPLÁSTICO ABS E POSSUIR EM SUA SUPERFÍCIE SUPERIOR LAMINADA MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO COM 0,8M, NA COR CINZA, COLADO COM ADESIVO BI-COMPONENTE. DEVE APRESENTAR AS MEDIDAS APROXIMADAS DE 801MM (LARGURA) X 590MM (ALTURA). CADEIRA: DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 600 MM, LARGURA: 456 MM, PROFUNDIDADE: 410 MM. ALTURA DO ASSENTO ATÉ O CHÃO: 359 MM. ESTRUTURA, PRODUZIDA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA (COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO) ADITIVADO COM FIBRA DE VIDRO, LIVRE DE ELEMENTOS TÓXICOS. CONCEITO CONSTRUCTIVO "MONOBLOCO". AS EXTREMIDADES INFERIORES DOS PÉS RECEBEM SAPATAS, FABRICADAS EM RSN HYTREL. DOCUMENTOS APRESENTAR CERTIFICADO DE CONFORMIDADE EMITIDO POR UMA OGP, PRESCRITO NO PRO-027 - CERTIFICAÇÃO DO PROCESSO DE PREPARAÇÃO E PINTURA EM SUPERFÍCIES METÁLICAS, PELO MODELO 5 DE CERTIFICAÇÃO (AUDITORIA E COLETA DE AMOSTRAS PARA ENSAIOS), COMPROVANDO QUE O FABRICANTE POSSUI SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO E PINTURA DE SUPERFÍCIES METÁLICAS CERTIFICADO ATRAVÉS DO ATENDIMENTO ÀS NORMAS ABNT NBR 17088, ABNT NBR 8095, ABNT NBR 8096, ABNT NBR 10443, ABNT NBR 11003, ASTM D 3359, ASTM D 523, ASTM D 2794, ASTM D 3363, ABNT NBR 10545, NBR 5841, NBR ISO 4628-3 E ASTM D 7091. RELATÓRIO DE ENSAIO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO DE ACORDO COM A ABNT NBR 17088:2023, COM RESULTADO MÍNIMO DE 2000 HORAS (R10 E D0/T0). RELATÓRIO DE ENSAIO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO DE ACORDO COM A ABNT NBR 8095:2015, COM RESULTADO MÍNIMO DE 1600 HORAS (R10 E D0/T0). RELATÓRIO DE ENSAIO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO DE ACORDO COM A ABNT NBR 8096:1983, COM RESULTADO MÍNIMO DE 20 CICLOS (R10 E D0/T0). RELATÓRIO DE ENSAIO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO DE ACORDO COM A ABNT NBR 10443:2008, COM RESULTADO MÍNIMO DE 50 MICRAS. RELATÓRIO DE ENSAIO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO DE ACORDO COM A ABNT NBR 11003:2023, COM RESULTADO X0/Y0. RELAT</p> <p>FOGÃO INDUSTRIAL 4 BOCAS - FOGÃO INDUSTRIAL; - MESA ESMALTADA A FOGO COM EASY CLEAN, QUE FACILITA A LIMPEZA; - CORPO SUPER REFORÇADO EM AÇO CARBONO COM ACABAMENTO EM PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA COM BASE; - GRELHAS REDONDAS EM FERRO FUNDIDO PARA TODOS OS MODELOS;- QUEIMADORES DE ALTO RENDIMENTO, EM FERRO FUNDIDO, POSSUINDO POTÊNCIA DE 3.636KCAL NO MODELO CHAMA TRIPLA FRONTAL E 3.021KCAL NO MODELO CHAMA DUPLA; QUEIMADOR CHAMA INTERNA, COM ESPALHA CHAMAS EM COBRE; - FOGÕES DE 4 QUEIMADORES COM MODELOS DE CHAMA TRIPLA FRONTAIS E CHAMA DUPLA TRASEIROS; - FOGÕES DE 4 BOCAS COM QUEIMADORES COM CHAMA TRIPLA. CARACTERÍSTICAS DO FORNO:- PORTA COM VISOR DE VIDRO E EQUIPADA COM MOLA PARA FACILITAR A VEDAÇÃO E RETER O CALOR; - ISOLAMENTO TÉRMICO EM LÃ DE ROCHA; ACABAMENTO INTERNO ESMALTADO A OGO; ACOMPANHA 2 GRELHAS COM LIMITADOR;</p> <p>MAQUINA DE LAVAR - A LAVADORA 15KG POSSUI O CICLO EDREDOM ESPECIAL QUE ENTREGA PERFORMANCE E CUIDADO NA LAVAGEM DE EDREDONS, INCLUSIVE TAMANHO KING SIZE. COM O ENXÁGUE ANTI ALÉRGICO, O SABÃO É REMOVIDO 4 VEZES* MAIS QUE O ENXÁGUE NORMAL, MINIMIZANDO RISCOS DE IRRITAÇÕES NA PELE E RESIDUAL NOS TECIDOS. ALTURA: 106.8CM LARGURA: 66.5CM PROFUNDIDADE: 73CM CAPACIDADE: 15KG PAINEL DE CONTROLE: MECÂNICO ABERTURA: SUPERIOR COR PRINCIPAL (VISÃO FRONTAL): BRANCO (BWH15AB) PROGRAMAS DE LAVAGEM: 7 RÁPIDO, ROUPAS ÍNTIMAS OU LEVES, DIA A DIA, BRANCO + BRANCO, CORES + VIVAS, CAMA E BANHO, EDREDOM ESPECIAL. PLUGUE E TOMADA: 10ª</p> <p>PURIFICADOR DE ÁGUA - APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA, PO: TRIPLA FILTRAGEM, VOLTAGEM: 110/220 V, MATERIAL GABINETE: METÁLICO, CAPACIDADE MÍNIMA DE REFRIGERAÇÃO: 2,00 L/H, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ÁGUA GELADA E ÁGUA NATURAL, PO FIXAÇÃO: PAREDE, COR: BRANCA/INOX (OPCIONAL), A GARAN A MÍNIMA DO PRODUTO DEVE SER DE 12 (DOZE) MESES PARA TODOS OS COMPONENTES, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE RECEBIMENTO DEFINI VO DO OBJETO. NOTA: AS ESPECIFICAÇÕES SÃO PARÂMETROS MÍNIMOS, SERÃO ACEITAS AS PROPOSTAS COM ITENS COMPROVADAMENTE SIMILARES OU SUPERIORES.</p>	CONJUNTO	120.0000
34	228875	<p>FOGÃO INDUSTRIAL 4 BOCAS - FOGÃO INDUSTRIAL; - MESA ESMALTADA A FOGO COM EASY CLEAN, QUE FACILITA A LIMPEZA; - CORPO SUPER REFORÇADO EM AÇO CARBONO COM ACABAMENTO EM PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA COM BASE; - GRELHAS REDONDAS EM FERRO FUNDIDO PARA TODOS OS MODELOS;- QUEIMADORES DE ALTO RENDIMENTO, EM FERRO FUNDIDO, POSSUINDO POTÊNCIA DE 3.636KCAL NO MODELO CHAMA TRIPLA FRONTAL E 3.021KCAL NO MODELO CHAMA DUPLA; QUEIMADOR CHAMA INTERNA, COM ESPALHA CHAMAS EM COBRE; - FOGÕES DE 4 QUEIMADORES COM MODELOS DE CHAMA TRIPLA FRONTAIS E CHAMA DUPLA TRASEIROS; - FOGÕES DE 4 BOCAS COM QUEIMADORES COM CHAMA TRIPLA. CARACTERÍSTICAS DO FORNO:- PORTA COM VISOR DE VIDRO E EQUIPADA COM MOLA PARA FACILITAR A VEDAÇÃO E RETER O CALOR; - ISOLAMENTO TÉRMICO EM LÃ DE ROCHA; ACABAMENTO INTERNO ESMALTADO A OGO; ACOMPANHA 2 GRELHAS COM LIMITADOR;</p> <p>MAQUINA DE LAVAR - A LAVADORA 15KG POSSUI O CICLO EDREDOM ESPECIAL QUE ENTREGA PERFORMANCE E CUIDADO NA LAVAGEM DE EDREDONS, INCLUSIVE TAMANHO KING SIZE. COM O ENXÁGUE ANTI ALÉRGICO, O SABÃO É REMOVIDO 4 VEZES* MAIS QUE O ENXÁGUE NORMAL, MINIMIZANDO RISCOS DE IRRITAÇÕES NA PELE E RESIDUAL NOS TECIDOS. ALTURA: 106.8CM LARGURA: 66.5CM PROFUNDIDADE: 73CM CAPACIDADE: 15KG PAINEL DE CONTROLE: MECÂNICO ABERTURA: SUPERIOR COR PRINCIPAL (VISÃO FRONTAL): BRANCO (BWH15AB) PROGRAMAS DE LAVAGEM: 7 RÁPIDO, ROUPAS ÍNTIMAS OU LEVES, DIA A DIA, BRANCO + BRANCO, CORES + VIVAS, CAMA E BANHO, EDREDOM ESPECIAL. PLUGUE E TOMADA: 10ª</p> <p>PURIFICADOR DE ÁGUA - APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA, PO: TRIPLA FILTRAGEM, VOLTAGEM: 110/220 V, MATERIAL GABINETE: METÁLICO, CAPACIDADE MÍNIMA DE REFRIGERAÇÃO: 2,00 L/H, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ÁGUA GELADA E ÁGUA NATURAL, PO FIXAÇÃO: PAREDE, COR: BRANCA/INOX (OPCIONAL), A GARAN A MÍNIMA DO PRODUTO DEVE SER DE 12 (DOZE) MESES PARA TODOS OS COMPONENTES, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE RECEBIMENTO DEFINI VO DO OBJETO. NOTA: AS ESPECIFICAÇÕES SÃO PARÂMETROS MÍNIMOS, SERÃO ACEITAS AS PROPOSTAS COM ITENS COMPROVADAMENTE SIMILARES OU SUPERIORES.</p>	UNIDADE	20.0000
35	228876	<p>MAQUINA DE LAVAR - A LAVADORA 15KG POSSUI O CICLO EDREDOM ESPECIAL QUE ENTREGA PERFORMANCE E CUIDADO NA LAVAGEM DE EDREDONS, INCLUSIVE TAMANHO KING SIZE. COM O ENXÁGUE ANTI ALÉRGICO, O SABÃO É REMOVIDO 4 VEZES* MAIS QUE O ENXÁGUE NORMAL, MINIMIZANDO RISCOS DE IRRITAÇÕES NA PELE E RESIDUAL NOS TECIDOS. ALTURA: 106.8CM LARGURA: 66.5CM PROFUNDIDADE: 73CM CAPACIDADE: 15KG PAINEL DE CONTROLE: MECÂNICO ABERTURA: SUPERIOR COR PRINCIPAL (VISÃO FRONTAL): BRANCO (BWH15AB) PROGRAMAS DE LAVAGEM: 7 RÁPIDO, ROUPAS ÍNTIMAS OU LEVES, DIA A DIA, BRANCO + BRANCO, CORES + VIVAS, CAMA E BANHO, EDREDOM ESPECIAL. PLUGUE E TOMADA: 10ª</p> <p>PURIFICADOR DE ÁGUA - APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA, PO: TRIPLA FILTRAGEM, VOLTAGEM: 110/220 V, MATERIAL GABINETE: METÁLICO, CAPACIDADE MÍNIMA DE REFRIGERAÇÃO: 2,00 L/H, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ÁGUA GELADA E ÁGUA NATURAL, PO FIXAÇÃO: PAREDE, COR: BRANCA/INOX (OPCIONAL), A GARAN A MÍNIMA DO PRODUTO DEVE SER DE 12 (DOZE) MESES PARA TODOS OS COMPONENTES, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE RECEBIMENTO DEFINI VO DO OBJETO. NOTA: AS ESPECIFICAÇÕES SÃO PARÂMETROS MÍNIMOS, SERÃO ACEITAS AS PROPOSTAS COM ITENS COMPROVADAMENTE SIMILARES OU SUPERIORES.</p>	UNIDADE	10.0000
36	228877	<p>PURIFICADOR DE ÁGUA - APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA, PO: TRIPLA FILTRAGEM, VOLTAGEM: 110/220 V, MATERIAL GABINETE: METÁLICO, CAPACIDADE MÍNIMA DE REFRIGERAÇÃO: 2,00 L/H, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ÁGUA GELADA E ÁGUA NATURAL, PO FIXAÇÃO: PAREDE, COR: BRANCA/INOX (OPCIONAL), A GARAN A MÍNIMA DO PRODUTO DEVE SER DE 12 (DOZE) MESES PARA TODOS OS COMPONENTES, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE RECEBIMENTO DEFINI VO DO OBJETO. NOTA: AS ESPECIFICAÇÕES SÃO PARÂMETROS MÍNIMOS, SERÃO ACEITAS AS PROPOSTAS COM ITENS COMPROVADAMENTE SIMILARES OU SUPERIORES.</p>	UNIDADE	15.0000
37	228878	<p>MICROONDAS - FORNO DE MICRO-ONDAS; MODELO: DOMÉS CO; CAPACIDADE MÍNIMA: 30 LITROS; ACABAMENTO EXTERIOR (GABINETE) NA COR: BRANCA; DIMENSÕES EXTERNAS ENTRE: L = DE 50 A 60 CM X A = DE 30 A 40 CM X P = DE 40 A 50 CM (LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE); POTÊNCIA, ENTRE: 800 A 1400 W (WAAS), COM NO MÍNIMO: 05 (CINCO) NÍVEIS; TENSÃO ELÉTRICA NOMINAL: 220 V; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PRATO GIRATÓRIO; TRAVA DE SEGURANÇA; LUZ INTERNA; PAINEL COM DISPLAY DIGITAL, COM RELÓGIO E MER; TECLAS COM FUNÇÕES PRÉPROGRAMADAS DO PO: AUTO DESCONGELAMENTO, AUTO REAQUECIMENTO, AUTO COZIMENTO, ETC. MANUAL DE INSTRUÇÕES DE USO E INSTALAÇÃO. E QUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA - ENCE: 'A'; EM CONFORMIDADE COM A ABNT E CERTIFICAÇÃO INMETRO. GARAN A DE NO MÍNIMO 12 (DOZE) MESES, PELO FABRICANTE. NOTA: AS ESPECIFICAÇÕES SÃO PARÂMETROS MÍNIMOS, SERÃO ACEITAS AS PROPOSTAS COM ITENS COMPROVADAMENTE SIMILARES OU SUPERIORES.</p>	UNIDADE	31.0000
38	228879	<p>FOGÃO - FOGÃO DE PISO A GÁS (GLP) COM FORNO; MODELO: DOMÉS CO, COM 04 (QUATRO) QUEIMADORES (BOCAS); MEDIDAS APROXIMADAS: L = DE 50 A 60 CM X A = DE 65 A 70 CM X P = DE 55 A 60 CM (LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE); MATERIAL: AÇO ESTAMPADO E ACABAMENTO EXTERIOR (GABINETE) COM NTA A PÓ, NA COR: BRANCA; FORNO COM CAPACIDADE MÉDIA: DE 50 A 70 L (LITROS); TENSÃO ELÉTRICA NOMINAL: BIVOLT (127 / 220 V). CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PRATELEIRAS DESLIZANTES E REMOVÍVEIS NO FORNO COM AJUSTE MANUAL DE ALTURAS; LUZ INTERNA; ACENDEDOR AUTOMÁTICO; E, VÁLVULA DE SEGURANÇA BLOQUEADORA DE GÁS NO FORNO. EM CONFORMIDADE COM A ABNT, SELO CONPET 'A' E CERTIFICAÇÃO INMETRO. GARAN A DE NO MÍNIMO 12 (DOZE) MESES, PELO FABRICANTE. NOTA: AS ESPECIFICAÇÕES SÃO PARÂMETROS MÍNIMOS, SERÃO ACEITAS AS PROPOSTAS COM ITENS COMPROVADAMENTE SIMILARES OU SUPERIORES.</p>	UNIDADE	25.0000



000578

ESTADO DE GOIÁS
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUMBIARA
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD
AQUISIÇÃO DE MATERIAL Número DFD:6954 / Pedido: 32136

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
39	228880	ARMÁRIO ROUPEIRO DE AÇO VESTIÁRIO - CORPO, LATERAIS E PORTAS CONFECCIONADOS EM CHAPA 26, COM TRATAMENTO AN FERRUGEM E PINTADO PELO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ OU SUPERIOR, NA COR CINZA; COM 8 PORTAS COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO, COMPARTIMENTOS DE TAMANHOS GRANDES INDEPENDENTES SEM DIVISÓRIAS INTERNAS, COM DOIS GANCHOS PORTA OBJETOS EM POLIPROPILENO EM CADA COMPARTIMENTO; SISTEMA DE FECHAMENTO DE VARÃO DE 3 PONTOS, ATRAVÉS DE PITÃO PARA CADEADO OU *FECHADURA PO YALE COM 2 CHAVES; PRATELEIRA BASE PARA FIXAR OS PÉS CONFECCIONADA EM CHAPA 24; PÉS EM POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO NA COR PRETA; ALTURA: 198 CM, LARGURA: 093CM E PROFUNDIDADE: 40 CM. SEGUINDO AS EXIGÊNCIAS DAS NR-18 E NR-24; GARAN A MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES, PELO FABRICANTE. NOTA: AS ESPECIFICAÇÕES SÃO PARÂMETROS MÍNIMOS, SERÃO ACEITAS AS PROPOSTAS COM ITENS COMPROVADAMENTE SIMILARES OU SUPERIORES.	UNIDADE	25.0000
40	228881	ARMÁRIO DE COZINHA COMPACTO - COM ESTRUTURA EM AÇO; PÉS ALTOS COM PONTEIRAS PLÁSTICAS PARA PROTEÇÃO DO PISO; TER NO MÍNIMO 6 PORTAS E 1 GAVETA; COM NO MÍNIMO 4 PRATELEIRAS; ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ; PUXADORES DE PLÁSTICO COM CORREDIÇÃOS TELESCÓPICAS; TAMPO DE APROXIMADAMENTE 15MM REVESTIDO COM FÓRMICA NO PADRÃO GRANDE; 4 PÉS DE PLÁSTICO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 180CM X 960CM X 400CM (AXLXP); GARAN A DE NO MÍNIMO 12 (DOZE) MESES, PELO FABRICANTE. NOTA: AS ESPECIFICAÇÕES SÃO PARÂMETROS MÍNIMOS, SERÃO ACEITAS AS PROPOSTAS COM ITENS COMPROVADAMENTE SIMILARES OU SUPERIORES.	UNIDADE	18,0000
41	228882	REFRIGERADOR DUPLEX - PORTAS: DUAS: COR BRANCA; COM CONTROLADOR DE TEMPERATURA COM, NO MÍNIMO, 3 NÍVEIS, TANTO NO COMPARTIMENTO CONGELADOR COMO NO REFRIGERADOR, DESCONGELAMENTO AUTOMÁTICO; PUXADOR EMBUTIDO; POSSUIR NO MÍNIMO 3 PRATELEIRAS ARMADAS SUSPENSAS E REGULÁVEIS; CAPACIDADE TOTAL (REFRIGERADOR E FREEZER): DE 370 A 375 LITROS; COM ILUMINAÇÃO INTERNA; TENSÃO: 220 V; POSSUIR PÉS FRONTAIS REGULÁVEIS; CERTIFICADO PELO INMETRO, COM SELO DE CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA CLASSE A; DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR ÀS MARCAS BRASTEMP E ELECTROLUX; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES.	UNIDADE	15,0000
42	228883	FOGÃO INDUSTRIAL, 06 BOCAS, SEM FORNO, PINTURA NA COR PRETA COM TINTA EPOXI, CORPO PRODUZIDO EM AÇO E GRELHA PRODUZIDA EM FERRO FUNDIDO, ABAIXO DA GRELHA DEVE CONTER BANDEJA COLETORA DE RESÍDUOS, GRADE PANELEIRA, INJETOR DE GÁS HORIZONTAL, REGISTRO TORNEIRA TIPO BORBOLETA, COM 04 PÉS DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO LARGURA 1500CM X PROFUNDIDADE 90CM X ALTURA 80CM. GARANTIA MÍNIMA DE 90 DIAS.	UNIDADE	12,0000
43	228884	FREEZER HORIZONTAL, COM CAPACIDADE 404 LITROS, NA COR BRANCA, BIVOLT OU 220V, COM DIMENSÕES APROXIMADAS A94CMXL1.190XP78CM, GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES	UNIDADE	16,0000
44	228885	REFRIGERADOR INDUSTRIAL, 6 PORTAS EM AÇO INOXIDÁVEL COM CONTROLE DE TEMPERATURA (TERMOSTATO REGULÁVEL) 220 V, CAPACIDADE PARA 1.200 LITROS, PÉS COM ALTURA REGULÁVEL, CERTIFICADO COM SELO INMETRO, DIMENSÕES EXTERNAS (C X L X A) 1,82 X 0,62 X 2M. COM GARANTIA MÍNIMA DE 6 MESES.	UNIDADE	6,0000
45	228886	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL ALTA ROTAÇÃO 3.5 LITROS 1200W AÇO INOX LIQUIDIFICADOR INOX. LIQUIDIFICADOR DE ALTA ROTAÇÃO, COM COPO DE 3.5 LITROS RESISTENTE, LIQUIDIFICA E MISTURA, POSSUI BASE EM POLIPROPILENO, COPO INOX COM SOLDA E TAMPA EM ALUMÍNIO. TEM AINDA LÂMINAS COM ÂNGULOS DIFERENCIADOS QUE PERMITEM MAIOR MOVIMENTAÇÃO DO PRODUTO E BASE ANTIDERRAPANTE. COM GARANTIA MÍNIMA DE 6 MESES.	UNIDADE	15,0000
46	228887	CAMINHA EMPILHÁVEL PARA CRIANÇAS LEVE, LAVÁVEL, MONTADA ATRAVÉS DE ENCAIXE, SEM VELCRO E PARAFUSOS. CONFORME DESCRIÇÃO COMPLETA TERMO REFERÊNCIA	UNIDADE	1.270,0000
47	228888	MESA P/ COZINHA: COM ESTRUTURA CROMADA, TAMPO EM FÓRMICA NA COR BRANCA, COM AS SEGUINTE MEDIDAS APROXIMADAS: (LXAXP) 1,20X 0,75X0,80. CONFORME DESCRIÇÃO COMPLETA TERMO REFERÊNCIA.	UNIDADE	54,0000
48	228889	SOFÁ 3 (TRÊS) LUGARES COM BRAÇOS CONSTRUÍDO SOBRE ESTRUTURA DE MADEIRA DE ALTA RESISTÊNCIA E SECAGEM EM ESTUFA, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 24MM E ESTRUTURADA COM GRAMPOS DE 50MM DE COMPRIMENTO. MEDINDO APROXIMADAMENTE 700MM DE ALTURA X 2000MM DE COMPRIMENTO X 800MM DE PROFUNDIDADE. CONFORME DESCRIÇÃO COMPLETA TERMO REFERÊNCIA.	UNIDADE	25,0000
49	228890	SOFÁ 2 (DOIS) LUGARES COM BRAÇOS CONSTRUÍDO SOBRE ESTRUTURA DE MADEIRA DE ALTA RESISTÊNCIA E SECAGEM EM ESTUFA, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 24MM E ESTRUTURADA COM GRAMPOS DE 50MM DE COMPRIMENTO. MEDINDO APROXIMADAMENTE 700MM DE ALTURA X 1500MM DE COMPRIMENTO X 800MM DE PROFUNDIDADE. CONFORME DESCRIÇÃO COMPLETA TERMO REFERÊNCIA.	UNIDADE	24,0000
50	228891	PUFF - TIPO FOFÃO, CONFECCIONADO EM COURINO DE ALTA RESISTÊNCIA, ENCHIMENTO INTERNO COM FLOCOS DE ISOPOR RECARREGÁVEL, FORMATO DE PERA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 105 X 70 CM (A X L), CAPACIDADE MÍNIMA SUPORTADA DE 100 KG, CORES DIVERSAS. CONFORME DESCRIÇÃO COMPLETA TERMO REFERÊNCIA.	UNIDADE	118,0000
51	228892	MESA DE ESTUDOS REDONDA DIMENSÕES: 1000/1200 X 740 MM (DXH). (VARIAÇÃO MÁXIMA DE 5% NAS MEDIDAS PARA MAIS OU PARA MENOS). 01 TAMPO: TAMPO: CONSTITUÍDO EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA EM TODO SEU PERÍMETRO, COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC DE 3 MM DE ESPESSURA, COM RAIO MÍNIMO DE 2,5 MM, AS BORDAS SÃO COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT EM TODO SEU PERÍMETRO. CONFORME DESCRIÇÃO COMPLETA TERMO REFERÊNCIA.	UNIDADE	109,0000



ESTADO DE GOIÁS
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUMBIARA
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD
AQUISIÇÃO DE MATERIAL Número DFD:6954 / Pedido: 32136

001579

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
52	228893	ESTANTE ESCOLAR EM FORMATO DE CASCATA: DIMENSÕES: LARGURA: 1250 MM (+/-5); ALTURA: 1270 MM (+/- 5); PROFUNDIDADE: 550 MM (+/-5) DESCRITIVO: ESTANTE COMPOSTA POR NICHOS EM CASCATA, CONTENDO TRÊS PRATELEIRAS. PAINÉIS LATERAIS, CONFECCIONADOS EM MDF DE 18 MM DE ESPESSURA. CONFORME DESCRIÇÃO COMPLETA TERMO REFERÊNCIA.	UNIDADE	156,0000
53	228894	ARMÁRIO DE AÇO PARA PASTA AZ COM CAPACIDADE PARA 40 PASTAS, COM 2 PORTAS COM MAÇANETA E CHAVES, MEDINDO APROX. 2000MM X 900MM X 320MM. CONFORME DESCRIÇÃO COMPLETA TERMO REFERÊNCIA.	UNIDADE	61,0000
54	228895	ARMÁRIO ESCRITÓRIO 2 PORTAS COM CHAVE. ESPECIFICAÇÃO: COR: BRANCO. MATERIAL: MDF 18MM. ACABAMENTO: FOSCO. PORTAS: 2. PUXADORES:2. DOBRADIÇAS: METÁLICAS. POSSUI CHAVE: SIM. PRATELEIRAS: 3. DIMENSÕES: ALTURA: 162CM; LARGURA: 75CM; PROFUNDIDADE: 36CM.	UNIDADE	125,0000
55	228896	CADEIRAS DE PLÁSTICO, COM BRAÇO, BRANCA, MATERIAL DE POLIPROPILENO. SEM BRAÇOS. EMPILHÁVEL, RESISTENTE COM 51 CM DE COMPRIMENTO, 43 CM DE LARGURA, E 90 CM DE ALTURA. PRODUZIDA EM POLIPROPILENO VIRGEM NA COR BRANCA, TARTADA COM RESINA ANTI -UV (RESISTENTE A RAIOS SOLARES); MODERNO. DIMENSÕES APROX. DO PRODUTO (LXAXP): 43 X 90X 51 CM. RESISTENTE ATÉ 140 KG. PRODUZIDA DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT 147762013. CERTIFICADO DO INMETRO E GARANTIA DE 12 MESES. COR BRANCA	UNIDADE	500,0000
56	228897	MESA DE PLÁSTICO PARA 4 LUGARES, MATERIAL: POLIPROPILENO (PP) 100%, QUADRADO, DESMONTÁVEL, EMPILHÁVEL, USO IRRESTRITO: AMBIENTE INTERNO E EXTERNO (CHUVA E SOL), GARANTIA DE 5 ANOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA, UNID. DE MEDIDA: UNITÁRIO	UNIDADE	125,0000
57	228898	ARMÁRIO ARQUIVO DE AÇO COM 04 GAVETAS (REFORÇADO) - GAVETEIRO VOLANTE COM 04 GAVETAS. ARQUIVO EM AÇO 04 GAVETAS COM CHAVE PARA TRANCAMENTO DE TODAS AS GAVETAS, CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO NÚMERO #26 (CHAPA LEVE) CARACTERÍSTICAS - QUANTIDADE DE GAVETAS: 4 COR: CINZA PADRÃO - CHAPA: 26 / 0,45 MM LEVE - SUPORTA ATÉ 13 KG POR GAVETA - PINTURA: EPÓXI PÓ TEXTURIZADA - CORREDIÇAS EM NYLON - PUXADOR PADRÃO ALTURA: 1,33 CM LARGURA: 047 CM PROFUNDIDADE: 0,51 CM PESO: 8 KG GARANTIA: 12 MESES ESPECIFICAÇÃO DE CHAPA E ACABAMENTO: ARQUIVO PRODUZIDO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ANTIFERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO E PINTURA EPÓXI-PÓ POR PROCESSO ELETROSTÁTICO.	UNIDADE	68,0000
58	228899	ARMÁRIO ALTO - (L = 800MM; P = 450MM; A = 1600MM) ARMÁRIO ALTO COM 2 (DUAS) PORTAS, COM TAMPO SUPERIOR E FUNDO INTEIRIÇO, SEM DIVISÃO CENTRAL, COM 3 (TRÊS) PRATELEIRAS. TAMPO DO ARMÁRIO EM MDP OU MDF, COM ESPESSURA DE NO MÍNIMO 25,00 MM, E REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, RESISTENTE A ABRASÃO, BORDAS RETAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO COM SUPERFÍCIE, COM ESPESSURA DE NO MÍNIMO 2,00 MM E RAIO ERGONÔMICO DE CONTATO COM O USUÁRIO DE ACORDO COM A NBR 13961:2010. FUNDO INTEIRIÇO EM MDP OU MDF, COM ESPESSURA DE NO MÍNIMO 15,00 MM, E REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO EM AMBAS AS FACES, RESISTENTE A ABRASÃO, BORDAS RETAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO, COM ESPESSURA DE NO MÍNIMO 0,45 MM. A FIXAÇÃO ENTRE AS PARTES É FEITA PELO SISTEMA DE BUCHA DE NYLON E MINIFIX, E RECEBEM CAVILHAS DE MADEIRA PARA MAIOR SUSTENTAÇÃO E ALINHAMENTO. BASE INFERIOR DE NO MÍNIMO 18,00 MM. POSSUI SAPATAS NIVELADORAS COM ROSCA 5/16 SEXTAVADA DE NO MÍNIMO 30,00 MM PERMITINDO A REGULAGEM DE ALTURA DO ARMÁRIO E ALINHAMENTO. CORPO E 3 (TRÊS) PRATELEIRAS DO ARMÁRIO EM MDP OU MDF DE NO MÍNIMO 18,00 MM DE ESPESSURA, SENDO 1(UMA) PRATELEIRA FIXA NO MEIO DO MÓVEL, TODAS AS PARTES NO MESMO ACABAMENTO DO TAMPO, ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO COM SUPERFÍCIE COM ESPESSURA DE NO MÍNIMO 0,45 MM COM ALTA RESISTÊNCIA A IMPACTOS. PORTAS COM FITA DE NO MÍNIMO 1,00 MM. AS PRATELEIRAS SÃO SUSTENTADAS POR MEIO DE SUPORTES DE PRATELEIRA EM NYLON DE NO MÍNIMO 20,00 MM DE DIÂMETRO ENCAIXADO NA PRATELEIRA POR MEIO DE PRESSÃO QUE PERMITE ENCAIXAR O PARAFUSO PHILIPS DENTRO DO SUPORTE DE NYLON, TRAVANDO A PRATELEIRA E EVITANDO ACIDENTES, OU PRATELEIRA COM REGULAGEM DE ALTURA, COM SUPORTE EM AÇO, ACABAMENTO CROMADO, COM DIÂMETRO DE NO MÍNIMO 5,00 MM E PRATELEIRAS COM CAVIDADE ONDE O SUPORTE ENCAIXE, NÃO PERMITINDO O DESLIZAMENTO DA MESMA. PORTAS COM 3 (TRÊS) DOBRADIÇAS EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA, REGULAGEM HORIZONTAL LIVRE E AJUSTE LATERAL INTEGRADO, COM ÂNGULO DE ABERTURA DE NO MÍNIMO 105°, COM ACABAMENTO NIQUEL	UNIDADE	124,0000



ESTADO DE GOIÁS
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUMBIARA
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD
AQUISIÇÃO DE MATERIAL Número DFD:6954 / Pedido: 32136

001580

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
59	228900	MESA OVAL PARA REUNIÃO DE 8 LUGARES TAMPO OVAL PARA MESA DE REUNIÃO EM MDF DE 25 MM DE ESPESSURA COM REVESTIMENTO NA COR CINZA CLARO EM AMBAS AS FACES. BORDAS RETAS. FIXAÇÃO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS ROSCA AUTOCORTANTE. ESTRUTURA METÁLICA COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO POR FOSFATIZAÇÃO E ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI. COLUNA CENTRAL EM CHAPA DE AÇO, COM PASSAGEM DE CABOS NA PARTE EXTERNA DA COLUNA, EM FORMATO OBLONGO COM ACABAMENTO E TAMPA INJETADOS EM ABS, TAMPA DE ACABAMENTO INTERNA PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO EM CHAPA DE AÇO, TRAVESSA SUPERIOR EM CHAPA DE AÇO, TRAVESSA INFERIOR CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO CONFORMADO COM RAIO MÉDIO DE 3750MM, DOTADO DE PASSAGENS DE CABOS NA REGIÃO DA COLUNA, COM FORMATO OBLONGO E ACABAMENTO INJETADO EM ABS. SAPATAS REGULÁVEIS EM FORMATO REDONDO COM ROSCA INJETADAS EM POLIETILENO COPOLIMERO DE ALTA RESISTÊNCIA A IMPACTOS E ABRASÃO. FIXAÇÃO AO TAMPO ATRAVÉS DE PARAFUSO ROSCA AUTO CORTANTE CEMENTADO COM ALTA RESISTÊNCIA AO TORQUE. PAINEL FRONTAL CONSTITUÍDO EM MDF DE 15 MM DE ESPESSURA COM REVESTIMENTO NA COR CINZA CLARO EM AMBAS AS FACES, FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSO DE AÇO CONFORMADO COM ROSCA, E TAMBOR COM ALTA RESISTÊNCIA AO TORQUE. FIXAÇÃO AOS PAINÉIS FRONTAIS ATRAVÉS DE PARAFUSO COM ROSCA. VARIAÇÃO MÁXIMA PERMITIDA DE 5% NOS DIMENSIONAIS, EXCETO A ALTURA, DEFINIDA ENTRE 72 E 75 CM. DIMENSÕES: 240 CM DE COMPRIMENTO, 120 CM DE LARGURA E 72 A 75 CM DE ALTURA.	UNIDADE	50,0000
60	228901	MESA ANGULAR FUNCIONAL 140 X 140CM: CARACTERÍSTICAS BÁSICAS MESA PARA ESCRITÓRIO - FINALIDADE: FUNCIONÁRIO; ESTRUTURA: AÇO; TAMPO: MDF OU MDP LAMINADO MELAMINICO; TAMPA: SUPERFÍCIE ÚNICA ANGULAR EM L; GAVETEIRO/GAVETA: SEM GAVETAS; DIMENSÕES: 140 X 140 X 60 CM (LARG X PROF X LATERAL) COMPLEMENTO DA ESPECIFICAÇÃO TAMPO: SUPERFÍCIE ÚNICA, ANGULAR EM "L", CORTE ERGONOMICO, ESPESSURA DE 25MM, PRODUZIDO EM MDF OU MDP LAMINADO MELAMINICO, BP, TX, DUPLA FACE, PADRAO MADEIRA CARVALHO AVELA (DURATEX OU MARCA QUE APRESENTE ESTAMPA IDENTICA - PADRONIZACAO) BORDAS DE PVC, ABS OU EQUIVALENTE QUE PROMOVAM RAIO MÍNIMO DE 2.5MM NO CONTATO COM O USUARIO COLADAS ATRAVES DO PROCESSO HOTMELT, DE MESMO PADRAO DO LAMINADO MELAMINICO. ESTRUTURA: MESA COMPOSTA BASICAMENTE POR DOIS PES LATERAIS, UMA COLUNA CENTRAL E DOIS PAINÉIS AMADEIRADOS. DEMAIS PECAS ESTRUTURAIS CONFORME FABRICANTE. PES LATERAIS: COMPOSTOS DE TRES PARTES: BASE, COLUNA DE SUSTENTACAO E SUPORTE JUNTO AO TAMPO. BASE: TUBO DE AÇO ESPESSURA 1.2MM,30X70MM,, FICANDO A MEDIDA DE 30MM NA HORIZONTAL; COLUNA DE SUSTENTACAO: CONJUNTO DE TUBOS E CHAPAS DE AÇO DOBRADAS, ESPESSURA MÍNIMA 1.2MM, PREENCHENDO TOTALMENTE LARGURA APROXIMADA DE 22CM, SEM ESPACOS VAZADOS (PADRONIZACAO); SUPORTE JUNTO AO TAMPO: TUBO DE AÇO ESPESSURA 1.2MM, 30X50MM, SENDO A MEDIDA DE 30MM NA HORIZONTAL; OBSERVAÇÃO: OS PES LATERAIS DEVEM FICAR ABAIXO E ALINHADOS COM O FINAL DO TAMPO, SEM PINGADEIRA, A FIM DE AMPLIAR A AREA INTERNA SOB A MESA. COLUNA CENTRAL, ÚNICA, FORMATO I, DE CHAPA DE AÇO ESTAMPADA E/OU TUBO DE AÇO, AMBOS COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0.9MM PAINÉIS: DOIS PAINÉIS PARA FECHAMENTO. COM FUNÇÃO ESTRUTURAL OU NÃO (A CRITÉRIO DO FABRICANTE), INTERLIGADOS AS ESTRUTURAS METÁLICAS, ESPESSURA MÍNIMA 15MM, PRODUZIDO DE MDF OU MDP LAMINADO MELAMINICO, BP, TX, DUPLA FACE, COR BRANCA, BORDAS DE PVC, ABS OU EQUIVALENTE COLADAS A QUENTE ATRAVES DO PROCESSO HOTMELT, DE MESMO PADRAO DO LAMINADO MELAMINICO. ESPECIFICACOES GERAIS - FIXACAO DAS PECAS METALICAS POR SOLDA MIG E/OU SISTEMA DE PARAFUSAMENTO; - S	UNIDADE	49,0000
61	228902	MESA RETANGULAR PARA REUNIÕES 310 X 120CM: CARACTERÍSTICAS BÁSICAS MESA PARA ESCRITÓRIO - FINALIDADE: REUNIAO; ESTRUTURA: AÇO; TAMPO: MDF OU MDP LAMINADO MELAMINICO; TAMPA: SUPERFÍCIE BIPARTIDA; GAVETEIRO/GAVETA: SEM GAVETAS; DIMENSÕES: 310 X 120 X 75.5CM (LARG X PROF X ALTURA) COMPLEMENTO DA ESPECIFICAÇÃO TAMPO: SUPERFÍCIE BIPARTIDA, CORTE ERGONOMICO, FORMATO CANOA (100CM NAS BORDAS 120CM NO CENTRO) ESPESSURA DE 25MM, PRODUZIDO EM MDF OU MDP LAMINADO MELAMINICO, BP, TX, DUPLA FACE, PADRAO MADEIRA CARVALHO AVELA (DURATEX OU MARCA QUE APRESENTE ESTAMPA IDENTICA PADRONIZACAO) BORDAS DE PVC, ABS OU EQUIVALENTE QUE PROMOVAM RAIO MÍNIMO DE 2.5MM NO CONTATO COM O USUARIO COLADAS ATRAVES DO PROCESSO HOTMELT, DE MESMO PADRAO DO LAMINADO MELAMINICO. ESTRUTURA: MESA COMPOSTA BASICAMENTE POR DOIS PES LATERAIS, UM PE CENTRAL E DOIS PAINÉIS AMADEIRADOS. DEMAIS PECAS ESTRUTURAIS CONFORME FABRICANTE (VIDE MODELO PADRONIZADO PARA CONFECCAO SIMILAR) PES LATERAIS E CENTRAL COMPOSTOS DE TRES PARTES: BASE, COLUNA DE SUSTENTACAO E SUPORTE JUNTO AO TAMPO. BASE DE CHAPA DE AÇO ESTAMPADA OU TUBO DE AÇO, AMBOS COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1.2MM, FORMATO OBLONGO APROX 58MM (PADRONIZACAO) COLUNA DE SUSTENTACAO COMPOSTA POR CHAPA(S) DE AÇO ESTAMPADA(S) E/OU POR TUBO(S) DE AÇO, AMBOS COM ESPESSURA MÍNIMA 0.9MM, PREENCHENDO TOTALMENTE LARGURA APROXIMADA DE 22CM, SEM ESPACOS VAZADOS (PADRONIZACAO); SUPORTE JUNTO AO TAMPO DE CHAPA DE AÇO ESPESSURA MÍNIMA DE 3MM OU TUBO DE AÇO ESPESSURA MÍNIMA DE 1.2MM. DOIS PAINÉIS PARA FECHAMENTO, COM FUNÇÃO ESTRUTURAL OU NÃO (A CRITÉRIO DO FABRICANTE), INTERLIGADOS AS ESTRUTURAS METÁLICAS, ESPESSURA MÍNIMA 15MM, PRODUZIDO DE MDF OU MDP LAMINADO MELAMINICO, BP, TX, DUPLA FACE, PADRAO MADEIRA CARVALHO AVELA (DURATEX OU MARCA QUE APRESENTE ESTAMPA IDENTICA ? PADRONIZACAO). BORDAS DE PVC, ABS OU EQUIVALENTE COLADAS A QUENTE ATRAVES DO PROCESSO HOTMELT, DE MESMO PADRAO DO LAMINADO MELAMINICO. ESPECIFICACOES GERAIS - FIXACAO DAS PECAS METALICAS POR SOLDA MIG E/OU SISTEMA DE PARAFUSAMENTO; - SAPATAS NIVELADORAS, D	UNIDADE	13,0000



ESTADO DE GOIÁS
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUMBIARA
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD
AQUISIÇÃO DE MATERIAL Número DFD:6954 / Pedido: 32136

000581

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
62	228903	MESA RETA FUNCIONAL 120 X 60CM: CARACTERÍSTICAS BÁSICAS: MESA PARA ESCRITÓRIO - FINALIDADE: FUNCIONÁRIO; ESTRUTURA: AÇO; TAMPO: MDF OU MDP LAMINADO MELAMINICO; TAMPÃO: SUPERFÍCIE ÚNICA; GAVETEIRO/GAVETA: SEM GAVETAS; DIMENSÕES: 120 X 60 X DE 72 A 75,5 CM (LARG X PROF X ALTURA) COMPLEMENTO DA ESPECIFICAÇÃO TAMPO SUPERFÍCIE ÚNICA, CORTE ERGONÓMICO, ESPESSURA DE 25MM, PRODUZIDO EM MDF OU MDP LAMINADO MELAMINICO, BP, TX, DUPLA FACE, PADRÃO MADEIRA CARVALHO AVELA (DURATEX OU MARCA QUE APRESENTE ESTAMPA IDENTICA - PADRONIZAÇÃO) BORDAS DE PVC, ABS OU EQUIVALENTE QUE PROMOVAM RAIOS MÍNIMOS DE 2,5MM NO CONTATO COM O USUÁRIO COLADAS ATRAVÉS DO PROCESSO HOTMELT, DE MESMO PADRÃO DO LAMINADO MELAMINICO. ESTRUTURA MESA COMPOSTA BASICAMENTE POR DOIS PÉS LATERAIS E UM PAINEL AMADEIRADO. DEMAIS PECAS ESTRUTURAIS CONFORME FABRICANTE. PÉS LATERAIS COMPOSTOS DE TRÊS PARTES: BASE, COLUNA DE SUSTENTAÇÃO E SUPORTE JUNTO AO TAMPO. BASE: TUBO DE AÇO ESPESSURA 1,2MM, 30X70MM, FICANDO A MEDIDA DE 30MM NA HORIZONTAL; COLUNA DE SUSTENTAÇÃO: CONJUNTO DE TUBOS E CHAPAS DE AÇO DOBRADAS, ESPESSURA MÍNIMA 1,2MM, PREENCHENDO TOTALMENTE LARGURA APROXIMADA DE 22CM, SEM ESPAÇOS VAZADOS (PADRONIZAÇÃO); SUPORTE JUNTO AO TAMPO: TUBO DE AÇO ESPESSURA 1,2MM, 30X50MM, SENDO A MEDIDA DE 30MM NA HORIZONTAL; OBSERVAÇÃO: O PÉ LATERAL DEVE FICAR ABAIXO E ALINHADO COM O FINAL DO TAMPO, SEM PINGADEIRA, A FIM DE AMPLIAR A ÁREA INTERNA SOB A MESA. PAINEL: PARA FECHAMENTO, COM FUNÇÃO ESTRUTURAL OU NÃO (A CRITÉRIO DO FABRICANTE), INTERLIGADO AS ESTRUTURAS METÁLICAS, ESPESSURA MÍNIMA 15MM, PRODUZIDO DE MDF OU MDP LAMINADO MELAMINICO, BP, TX, DUPLA FACE, COR BRANCA, BORDAS DE PVC, ABS OU EQUIVALENTE COLADAS A QUENTE ATRAVÉS DO PROCESSO HOTMELT, DE MESMO PADRÃO DO LAMINADO MELAMINICO. ESPECIFICAÇÕES GERAIS - FIXAÇÃO DAS PECAS METÁLICAS POR SOLDA MIG E/OU SISTEMA DE PARAFUSAMENTO; - SAPATAS NIVELADORAS, DE NYLON INJETADO OU MATERIAL TERMOPLÁSTICO EQUIVALENTE, PARA EVENTUAIS DESNÍVEIS DE PISO E AJUSTE DA ALTURA DO TAMPO; - TRATAMENTO ANTICORROSÃO EM TODAS AS PECAS ME	UNIDADE	38,0000
63	228924	CONJUNTO TRAPÉZIO EM RESINA PLÁSTICA DE ALTO IMPACTO. COMPOSTO DE 06 MESAS, 06 CADEIRAS E 1 MESA CENTRAL - TAMANHO INFANTIL. MESA EM FORMATO TRAPÉZIO, PARA USO COLETIVO E NÃO INDIVIDUAL, POSSIBILITANDO A FORMAÇÃO DE GRUPOS DE ESTUDO COM 6 MESAS, 06 CADEIRAS E UMA MESA CENTRAL. MESA EM FORMATO TRAPÉZIO, FORMADO POR UMA MESA E UMA CADEIRA. TAMPO DA MESA CONFECCIONADO EM RESINA TERMOPLÁSTICA ABS MEDINDO 660MM X 240MM X 440MM COM 390MM DE PROFUNDIDADE DOTADO DE NERVURAS TRANSVERSAIS E LONGITUDINAIS PARA REFORÇO À TRAÇÃO NA PARTE INFERIOR. ESTRUTURA DO TAMPO DA MESA FORMADO POR 03 TUBOS EM AÇO INDUSTRIAL RETANGULARES MEDINDO 30MM X 20MM E UM TUBO OBLONGO MEDINDO 30MM X 16MM. UMA BARRA EM TUBO OBLONGO MEDINDO 30MM X 16MM FIXADA NA PARTE FRONTAL ENTRE UMA DAS COLUNAS LATERAIS. ESTRUTURA REFORÇADA COM PÉS E 02 COLUNAS LATERAIS EM MATERIAL PLÁSTICO EVITANDO CORROSÃO E DESGASTE. CADEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM RESINA PLÁSTICA VIRGEM, FABRICADOS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA. MARCA DO FABRICANTE INJETADA EM ALTO-RELEVO DEVERÁ ESTAR NO ENCOSTO. ASSENTO COM MEDIDAS MÍNIMAS 340MM X 340MM, ALTURA ASSENTO/CHÃO 349MM APROXIMADAMENTE, FIXADO POR PARAFUSOS. ENCOSTO COM MEDIDAS MÍNIMAS 340MM X 334MM COM PUXADOR PARA FACILITAR O CARREGAMENTO DA CADEIRA, FIXADO POR PARAFUSOS. SAPATAS CALANDRADAS ANTIDERRAPANTES ENVOLVENDO AS EXTREMIDADES, DESEMPENHANDO A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO DA PINTURA PREVENINDO CONTRA FERRUGEM, MEDINDO 162MM X 53MM E 100MM X 52MM COM TOLERÂNCIA DE +/- 2,00MM, INJETADAS EM POLIPROPILENO VIRGEM E PRESA À ESTRUTURA POR DE PARAFUSOS. ESTRUTURA METÁLICA FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL TRATADOS POR CONJUNTOS DE BANHOS QUÍMICOS PARA PROTEÇÃO E LONGEVIDADE DA ESTRUTURA E SOLDADO ATRAVÉS DO SISTEMA MIG. ESTRUTURA FORMADA POR DOIS PARES DE TUBO OBLONGO MEDINDO 16MM X 30MM COM ESPESSURA DE 1,5MM. BASE DO ASSENTO E INTERLIGAÇÃO AO ENCOSTO EM TUBO OBLONGO MEDINDO 16MM X 30MM COBERTO PELO ENCOSTO. UMA BARRA HORIZONTAL DE REFORÇO EM TUDO OBLONGO MEDINDO 16MM X 30MM COM ESPESSURA DE 1,5MM FIXADA ENTRE UMA DAS COL	CONJUNTO	380,0000
64	228926	BEBEDOURO ÁGUA CAPACIDADE ÁGUA: 200 LITROS, MATERIAL CORPO: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL GABINETE: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: INDUSTRIAL, VOLTAGEM: 127/220 CENTRAL DE ÁGUA GELADA/BEBEDOURO INDUSTRIAL SUSPENSO 200L	UNIDADE	22,0000
65	229717	BEBEDOURO INDUSTRIAL 2 TORNEIRAS 50 LITROS INOX - VOLTAGEM: 220V GABINETE ESTRUTURAL FABRICADO EM INOX 403; RESERVATÓRIO CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO ATÓXICO; SERPENTINA INTERNA EM INOX 304; BOIA CONTROLADORA DO NÍVEL DE ÁGUA; APARADOR DE ÁGUA (PINGADEIRA) EM INOX; DRENO DE ESCOAMENTO EMBUTIDO; UNIDADE CONDENSADORA EMBRACO; ISOLAMENTO TÉRMICO EPS; SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO BALANCEADO; BAIXO CONSUMO DE ENERGIA .	UNIDADE	11,0000

A definição das quantidades previstas baseia-se nas necessidades levantadas pelas Unidades Escolares da rede municipal de ensino, pela Secretaria Municipal de Educação e, especialmente, pela inauguração do Centro Municipal da Inclusão e pela abertura de novas turmas de Educação Infantil, que demandam mobiliário específico e adequado para garantir o pleno funcionamento dos novos ambientes.

O quantitativo estimado leva em consideração:

A ampliação da oferta de serviços educacionais, com a criação de novos espaços no Centro Municipal da Inclusão, que requerem mobiliário próprio para atendimento pedagógico especializado.

A implantação de novas turmas de Educação Infantil, que exige a aquisição de mobiliário adicional compatível com a faixa etária dos alunos e com as normas de ergonomia e segurança.

A reposição de itens danificados, devido ao desgaste natural do mobiliário existente nas unidades já em funcionamento, cuja deterioração compromete a usabilidade e a segurança de alunos e servidores.

A adequação estrutural das salas administrativas, salas de aula, bibliotecas e refeitórios, garantindo condições adequadas de trabalho, organização e aprendizagem.

O levantamento técnico realizado pela Secretaria Municipal de Educação, que identificou a demanda real de cada unidade escolar e do novo Centro Municipal da Inclusão.

Assim, o quantitativo registrado corresponde ao necessário para equipar completamente os novos espaços inaugurados, atender ao aumento de turmas, substituir mobiliário sem condições de uso e assegurar o funcionamento pleno e contínuo das atividades educacionais.



ESTADO DE GOIÁS
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUMBIARA
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD
AQUISIÇÃO DE MATERIAL Número DFD:6954 / Pedido: 32136

000582

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
A previsão das quantidades, portanto, se mostra adequada, proporcional e fundamentada, atendendo aos princípios da economicidade, eficiência e planejamento da Administração Pública.				

5 - PREVISÃO DE ENTREGA/EXECUÇÃO

Entrega ocorrerá em até 30(trinta) dias após o recebimento da Ordem de Fornecimento.

6 - FONTE DE RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS

Dotação: 0149 - 02.06.12.361.6011.2079.4.4.90.52. MANUTENÇÃO DO ENSINO FUNDAMENTAL - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTES

Subelemento: 42 - MOBILIARIO EM GERAL

Fonte: 101.000 - Receitas de Impostos e de Transferência de Impostos - Educação

7 - FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

presente aquisição se corrobora na Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021

8 - INDICAÇÃO DO(S) INTEGRANTE(S) DA EQUIPE DE PLANEJAMENTO E RESPONSÁVEL PELA FISCALIZAÇÃO

Integrantes Equipe:

Nome: ISABELLA PEREIRA PALHARES

Matricula: 34767

Email: isabella_pp@icloud.com

Responsável Fiscalização:

Nome: ROSAINE APARECIDA SILVA OLIVEIRA

Matricula: 26113

Email: rosaine.silva@hotmail.com

9 - AUTORIZAÇÃO DEMANDA

Autorizo o início da formalização da demanda.


SILVANA FERNANDES MATOS MACEDO
GESTORA