



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
GRUPAMENTO DE APOIO DE BRASÍLIA

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

Nº 00053/2019

O GRUPAMENTO DE APOIO DE BRASÍLIA, com sede em ESPLANADA DOS MINISTERIOS BL. "M" - ED. ANEXO - TERREO BRASÍLIA-DF, inscrito(a) no CNPJ/MF sob o nº 00.394.429/0059-27, neste ato representado(a) pelo EDUARDO QUESADO FILGUEIRAS Cel Int, nomeado(a) pelo , inscrito(a) no CPF sob o nº 612.426.756-04 portador(a) da Carteira de Identidade nº 456245 COMAER, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 67284.005910/20198, publicada no Diário Oficial de 20/11/19, processo administrativo 67284.005910/2019-39, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, no Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

1- DO OBJETO

1.1.A presente Ata tem por objeto o registro de preços de CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE CONFECÇÃO MOBILIÁRIOS PARA O GAP-BR E APOIADAS, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Edital e anexos, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição. Conforme termo de Referência do Pregão nº 67284.005910/20198

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

2.1 O preço registrado, as especificações do objeto e as demais ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem:

09.813.581/0001-55 - FORMA OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E INTERIORES LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0001	SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE APARADOR COM TAMPO	UN	36.00	3.196,0000	115.056,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE APARADOR COM TAMPO E PÉS CONFECIONADO EM MDF, SELECIONADAS DE PINUS E EUCALIPTO REFLORESTADOS, AGLUTINADAS COM RESINA SINTÉTICA TERMO FIXA QUE SE CONSOLIDAM SOB A AÇÃO CONJUNTA DE CALOR E PRESSÃO. A PARTE INFERIOR DO TAMPO POSSUI DOIS CHANFROS QUE CADA UM INICIANDO EM UMA LATERAL DO MÓVEL, OS QUAIS SE ENCONTRAM EXATAMENTE NO MEIO DA SUPERFÍCIE INFERIOR DO TAMPO. OS PÉS SÃO DOTADOS DE TRÊS CHANFROS CADA, O CHANFRO SE ESTENDE DA BASE ATÉ O TAMPO DE MODO QUE A FORMAR TRÊS TRIÂNGULOS. A BASE POSSUI FORMATO TRIANGULAR E SÃO DOTADAS DE SAPATAS. DIMENSÕES 2000X500X770MM.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0002	SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO ALTO COM 0	UN	739.00	1.704,0000	1.259.256,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO ALTO COM 02 PORTAS - MEDIDAS: 800X500X1600MM. TAMPO SUPERIOR EM MDP, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de Melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco, e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5 MM. A FIXAÇÃO DO TAMPO/CORPO DEVE SER FEITA POR MEIO DE ACESSÓRIOS INTERNOS, COMO CAVILHAS E PARAFUSOS OCULTOS TIPO MINIFIX. PORTA EM MDP, COM 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de Melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco, e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DA PORTA É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,0 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,0 MM. AS PORTAS SUSTENTAM-SE EM 06 DOBRADIÇAS

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0003	SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO ALTO COM 0	UN	677.00	2.150,0000	1.455.550,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA
Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO ALTO COM 02 PORTAS - MEDIDAS: 800X500X2100MM. TAMPO SUPERIOR EM MDP, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de Melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco, e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5 MM. A FIXAÇÃO DO TAMPO/CORPO DEVE SER FEITA POR MEIO DE ACESSÓRIOS INTERNOS, COMO CAVILHAS E PARAFUSOS OCULTOS TIPO MINIFIX. PORTA EM MDP, COM 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de Melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco, e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DA PORTA É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,0 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,0 MM. AS PORTAS SUSTENTAM-SE EM 08 DOBRADIÇAS

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0004	SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO BAIXO COM	UN	317.00	893,0000	283.081,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA
Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO BAIXO COM 02 PORTAS - MEDIDAS: 800X500X740MM. TAMPO SUPERIOR EM MDP, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de Melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco, e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5 MM. A FIXAÇÃO DO TAMPO/CORPO DEVE SER FEITA POR MEIO DE ACESSÓRIOS INTERNOS, COMO CAVILHAS E PARAFUSOS OCULTOS TIPO MINIFIX. PORTA EM MDP, COM 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de Melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco, e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DA PORTA É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,0 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,0 MM. AS PORTAS SUSTENTAM-SE EM DUAS DOBRADIÇAS

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0005	SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO BAIXO. TAM	UN	299.00	1.355,0000	405.145,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA
Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO BAIXO. TAMPO SUPERIOR CONFECIONADO 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 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de Melaminico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi-fosco, e antirreflexo. AS CHAPAS POSSUEM DENSIDADE MÍNIMA DE 565 KGF/M³, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO PERPENDICULAR KGF/CM² = 3.1, RESISTÊNCIA À FLEXÃO ESTÁTICA KGF/CM² = 143, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO SUPERFICIAL KGF/CM² = 10,2 DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 14810 - TERMINOLOGIA, NBR 14810 - REQUISITOS E NBR 14810 - MÉTODOS DE ENSAIO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0006	SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO COM TAMPO	UN	100.00	3.762,0000	376.200,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO COM TAMPO SUPERIOR INTEIRIÇO COM 2400X600MM. DOIS MÓDULOS FECHADOS EM CADA UMA DAS EXTREMIDADES DO TAMPO – CADA MÓDULO COM 800X600MM (LXP). TAMPO CONFECCIONADO 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 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de Melaminico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi-fosco, e antirreflexo. As chapas possuem densidade mínima de 565 kgf/m³, resistência à tração perpendicular kgf/cm² = 3.1, resistência à flexão estática kgf/cm² = 143, resistência à tração superficial kgf/cm² = 10,2 de acordo com as normas NBR 14810 - Terminologia, NBR 14810 - Requisitos e NBR 14810 - Métodos de Ensaio. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5MM DE ESPESSURA MÍNIMA,</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0007	SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO CREDENZA E	UN	57.00	6.562,0000	374.034,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO CREDENZA EXECUTIVO. TAMPO COM ESPESSURA FINAL DE 45MM, COMPONÍVEL POR DUAS CAMADAS INTEIRIÇAS SOBREPOSTAS. TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO COM CHAPA DE 26 MM DE ESPESSURA PRODUZIDOS COM PLACAS DE FIBRAS DE MADEIRA SELECIONADAS, PROVENIENTES DE TRONCOS DE EUCALYPTUS, PINUS OU MADEIRA SIMILAR DE REFLORESTAMENTO (CULTIVADOS EM FLORESTAS RENOVÁVEIS COM CERTIFICAÇÃO FSC), AGLUTINADAS E CONSOLIDADAS COM RESINA SINTÉTICA A BASE DE URÉIA-FORMALDEÍDO E TERMO-ESTABILIZADAS SOB PRESSÃO, COM DENSIDADE MÉDIA, DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DA NORMA NBR 15316/2 E METODOLOGIAS DESCRITAS NA NBR 15316, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO PERPENDICULAR (KG/CM²) 5.6, RESISTÊNCIA À FLEXÃO ESTÁTICA (KG/CM²). FACE SUPERIOR E BORDAS DO PERÍMETRO COM REVESTIMENTO EM LÂMINA DE MADEIRA OBTIDA ATRAVÉS DA COLAGEM DE VÁRIAS LÂMINAS DE MADEIRAS REFLORESTADAS, SOBREPOSTAS ENTRE RESINAS, QUE SE CONSOLIDAM EM BLOCOS. ACABAMENTO SUPERFICIAL EXECUTADO COM LIXAMENTO DA LÂMINA, EM GRANA FINAL 1</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0008	SERVIÇO DE CONFEÇÃO DE GAVETEIRO VOLANTE EXECUTIVO. TA	UN	116.00	2.648,0000	307.168,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO DE GAVETEIRO VOLANTE EXECUTIVO. TAMPO COM ESPESSURA FINAL DE 45MM, COMPONÍVEL POR DUAS CAMADAS INTEIRIÇAS SOBREPOSTAS. TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO COM CHAPA DE 26 MM DE ESPESSURA PRODUZIDOS COM PLACAS DE FIBRAS DE MADEIRA SELECIONADAS, PROVENIENTES DE TRONCOS DE EUCALYPTUS, PINUS OU MADEIRA SIMILAR DE REFLORESTAMENTO (CULTIVADOS EM FLORESTAS RENOVÁVEIS COM CERTIFICAÇÃO FSC), AGLUTINADAS E CONSOLIDADAS COM RESINA SINTÉTICA A BASE DE URÉIA-FORMALDEÍDO E TERMO-ESTABILIZADAS SOB PRESSÃO, COM DENSIDADE MÉDIA, DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DA NORMA NBR 15316/2 E METODOLOGIAS DESCRITAS NA NBR 15316, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO PERPENDICULAR (KG/CM²) 5.6, RESISTÊNCIA À FLEXÃO ESTÁTICA (KG/CM²). FACE SUPERIOR E BORDAS DO PERÍMETRO COM REVESTIMENTO EM LÂMINA DE MADEIRA, OBTIDA ATRAVÉS DA COLAGEM DE VÁRIAS LÂMINAS DE MADEIRAS REFLORESTADAS, SOBREPOSTAS ENTRE RESINAS, QUE SE CONSOLIDAM EM BLOCOS. ESSES BLOCOS SÃO ESTABILIZADOS E EM SEGUIDA FAQUEADOS, DANDO ORIGEM ÀS LÂMINAS PRÉ-C</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0009	SERVIÇO DE CONFEÇÃO DE GAVETEIRO FIXO COM 02 GAVETAS –	UN	473.00	304,0000	143.792,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO DE GAVETEIRO FIXO COM 02 GAVETAS – MEDIDAS: L 300 X P 440 X H 257 MM - VARIAÇÃO MÁXIMA DE 5% NAS MEDIDAS PARA MAIS OU PARA MENOS. GAVETAS (02 GAVETAS) COM ALTIURA INTERNA ÚTIL DE 65 MM CADA. EM CHAPA METÁLICA DOBRADA COM ESPESSURA DE 0,45 MM, COM PRÉ-TRATAMENTO POR</p>					

FOSFATIZAÇÃO A BASE DE ZINCO (LAVAGEM - DECAPAGEM - FOSFATIZAÇÃO) E PINTURA ELETROSTÁTICA EM TINTA HÍBRIDA EPÓXI EM PÓ POLIÉSTER FOSCO DE ALTA PERFORMANCE, POLIMERIZADA EM ESTUFA A 200° C. SÃO APOIADAS E FIXADAS LATERALMENTE ENTRE PAR DE CORREDIÇAS METÁLICAS COM DESLIZAMENTO SUAVE E SILENCIOSO POR MEIO DE ROLDANAS DE NYLON. FRENTES DAS GAVETAS CONFECCIONADAS EM MDP COM 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMIFOSCO, E ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DAS FRENTES É ENCABEÇADO EM FITA DE POLIESTIRENO COM 2 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT COM ARESTAS ARREDONDADAS COM RAIOS ERGONÔMICOS

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0010	SERVIÇO DE CONFECCÃO DE GAVETEIRO VOLANTE 03 GAVETAS -	UN	780.00	829.0000	646.620.0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO DE GAVETEIRO VOLANTE 03 GAVETAS - MEDIDAS: 400X470X617MM. VARIAÇÃO MÁXIMA DE 5% NAS MEDIDAS PARA MAIS OU PARA MENOS. TAMPO SUPERIOR EM MDP, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMIFOSCO, E ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5 MM. GAVETA (03 GAVETAS) COM ALTURA INTERNA ÚTIL DE 65 MM, EM CHAPA METÁLICA DOBRADA COM ESPESSURA DE 0,45 MM, COM PRÉ-TRATAMENTO POR FOSFATIZAÇÃO A BASE DE ZINCO (LAVAGEM - DECAPAGEM - FOSFATIZAÇÃO) E PINTURA ELETROSTÁTICA EM TINTA HÍBRIDA EPÓXI EM PÓ POLIÉSTER FOSCO DE ALTA PERFORMANCE, POLIMERIZADA EM ESTUFA A 200° C. É APOIADA E FIXADA LATERALMENTE ENTRE PAR DE CORREDIÇAS METÁLICAS COM DESLIZAMENTO SUAVE E SILENCIOSO POR MEIO DE ROLDANAS DE NYLON. FRETE DAS GAVETAS EM MDP, COM

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0011	SERVIÇO DE CONFECCÃO DE GAVETEIRO-VOLANTE COM GAVETÃO P	UN	508.00	1.235.0000	627.380.0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO DE GAVETEIRO-VOLANTE COM GAVETÃO PARA PASTAS SUSPENSAS. TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO 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 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO-PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTI-REFLEXO. AS CHAPAS POSSUEM DENSIDADE MÍNIMA DE 565 KGF/M³, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO PERPENDICULAR KGF/CM² = 3.1, RESISTÊNCIA À FLEXÃO ESTÁTICA KGF/CM² = 143, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO SUPERFICIAL KGF/CM² = 10,2 DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 14810 - TERMINOLOGIA, NBR 14810 - REQUISITOS E NBR 14810 - MÉTODOS DE ENSAIO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5MM DE ACORDO COM AS

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0012	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DE TRABALHO E	UN	81.00	12.400,0000	1.004.400,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DE TRABALHO EXECUTIVA COMPOSTA POR MÓDULO CENTRAL, LATERAL E COMPLEMENTO PENINSULAR EM FORMATO ERGONÔMICO. TAMPO COM ESPESSURA FINAL DE 45MM, COMPONÍVEL POR DUAS CAMADAS MODULARES E SOBREPOSTAS, SENDO A CAMADA SUPERIOR COMPOSTA POR 05 MÓDULOS E A CAMADA INFERIOR POR 01 MÓDULO INTEIRIÇO. OS MÓDULOS SE ACOPLAM PERFEITAMENTE PARA FORMAR UMA SUPERFÍCIE DE TRABALHO. OS MÓDULOS DO TAMPO SUPERIOR (CENTRAIS E LATERAIS) SÃO CONFECCIONADOS COM CHAPAS DE 26 MM DE ESPESSURA PRODUZIDOS COM PLACAS DE FIBRAS DE MADEIRA SELECIONADAS, PROVENIENTES DE TRONCOS DE EUCALYPTUS, PINUS OU MADEIRA SIMILAR DE REFLORESTAMENTO (CULTIVADOS EM FLORESTAS RENOVÁVEIS COM CERTIFICAÇÃO FSC), AGLUTINADAS E CONSOLIDADAS COM RESINA SINTÉTICA A BASE DE URÉIA-FORMALDEÍDO E TERMO-ESTABILIZADAS SOB PRESSÃO, COM DENSIDADE MÉDIA, DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DA NORMA NBR 15316/2 E METODOLOGIAS DESCRITAS NA NBR 15316, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO PERPENDICULAR (KG/CM²) 5.6, RESISTÊNCIA À FLEX

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0013	SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DE TRABALHO D	UN	107.00	2.418,0000	258.726,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DE TRABALHO DE GERÊNCIA. TAMPO CONFECCIONADOS EM MDP COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES POR FILME TERMO Prensado DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMIFOSCO, E ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5 MM DE ACORDO COM AS NORMAS ABNT. A FIXAÇÃO DO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS MÁQUINA M6, FIXADOS POR MEIO DE BUCHAS METÁLICAS CONFECCIONADAS EM ZAMAK, E CRAVADAS NA FACE INFERIOR DO TAMPO, POSSIBILITANDO A MONTAGEM E DESMONTAGEM DO MÓVEL SEM DANIFICÁ-LO. ESTRUTURA LATERAL METÁLICA MODELO TRAVE CONSTITUÍDA POR 02 COLUNAS EM TUBOS DE AÇO DE SECÇÃO QUADRADA, 50 X 50 X 1,9 MM, INTERLIGADAS NA EXTREMIDADE SUPERIOR POR TUBO DE SECÇÃO QUADRADA 50 X 50 X 1,9 MM SOLDADOS PELO PROCESSO MIG A 45 GRAUS EM DIAGONAL, COM RECORTES DE ENC</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0014	SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO PEDESTAL M	UN	121.00	1.885,0000	228.085,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO PEDESTAL MISTO (GAVETEIRO 03 GAVETAS + ARMÁRIO 01 PORTA). TAMPO SUPERIOR INTEIRO MEDINDO L 800 X P 500 MM, CONFECCIONADO 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 ESTABILIZADO SOB PRESSÃO, COM 18 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 575 KGF/M³, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO PERPENDICULAR KGF/CM² = 3,6, RESISTÊNCIA À FLEXÃO ESTÁTICA KGF/CM² = 163, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO SUPERFICIAL KGF/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 QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DA PORTA É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, C</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0015	SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DE CENTRO, CO	UN	102.00	2.185,0000	222.870,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DE CENTRO, COM PÉS EM ESTRUTURA ESPECIAL DE MADEIRA NO FORMATO ORGÂNICO, COMPOSTA DE DUAS PEÇAS IDÊNTICAS, INVERTIDAS E UNIDAS ATRAVÉS DE CONEXÃO PIVOTANTE EM AÇO. ACABAMENTO EM MADEIRA NATURAL OU TINGIMENTO NA COR PRETA. TAMPO EM VIDRO INCOLOR DE 19MM COM BORDA LAPIDADA, TAMBÉM EM FORMATO TRIANGULAR ORGÂNICO, COM CANTOS ARREDONDADOS, EQUILIBRADO SOBRE A ESTRUTURA DE MADEIRA. DIMENSÕES: LARGURA 48 CM PROFUNDIDADE 84 CM ALTURA 40 CM.</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0016	SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE MESA LATERAL DE ES	UN	222.00	1.408,0000	312.576,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE MESA LATERAL DE ESPERA. ESTRUTURA EM BASE DE ALUMÍNIO FUNDIDO, COM ALMA DE AÇO 1010/20 E PINTURA POLIURETANO ALTO BRILHO. TAMPO OVAL EM MADEIRA COM BORDA CHANFRADA, ESPESSURA MÍNIMA 2 CM. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO: 57 CM ALTURA: 38 CM</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0017	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA COM TAMPO RED	UN	534.00	2.303,0000	1.229.802,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA COM TAMPO REDONDO CONFECCIONADO EM MADEIRA MACIÇA TAUARI. MADEIRA COM SECAGEM EM ESTUFA RECEBENDO ALTA TEMPERATURA PARA EXTRAÇÃO DE UMIDADE, SENDO APÓS SUBMETIDA A UM CHOQUE DE VAPOR DE ÁGUA COM PRODUTOS QUÍMICOS REPELENTES A PRAGAS E CUPINS TÍPICOS À MADEIRA E AINDA PARA EVITAR O EMPENAMENTO DO TAMPO. COM 30MM DE ESPESSURA. O SISTEMA DE MONTAGEM DEVERÁ SER DE ESPIGA, TENDO RECORTES NAS EXTREMIDADES DE CADA PEÇA PARA ENCAIXE DE UMA A UMA ATÉ A MONTAGEM DE TODO PRODUTO, SEM UTILIZAÇÃO DE CAVILHAS, EVITANDO MOLEJOS NAS JUNÇÕES DE CADA PEÇA. O MESMO DEVERÁ SER LIXADO PARA RETIRADA DE IMPERFEIÇÕES E EM SEGUIDA RECEBER O TINGIMENTO NECESSÁRIO, VOLTANDO A RECEBER MAIS POLIMENTO DE LIXA BEM FINA PARA UNIFORMIZAÇÃO TOTAL DO PRODUTO. APLICAÇÃO DA FOLHA LAMINADA DE MADEIRAS DE IMBUIA COM DESENHOS QUE FORMAM VEIOS COM TONALIDADES DIFERENCIADAS POR PROCESSO DA NATUREZA SENDO FINALIZADO COM APLICAÇÃO DE VERNIZ CATALIZADOR AVELUDADO A PROVA DE ÁLCOOL E ÁGUA.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0018	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA EM MADEIRA MA	UN	487.00	1.343,0000	654.041,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA EM MADEIRA MACIÇA TAUARI COM SECAGEM E TRATAMENTO EM ESTUFA. ENCAIXES EM SISTEMA DE RESPIGA, FIXADAS POR PARAFUSOS PASSANTES DE AÇO E CAVILHAS. TAMPO FABRICADO EM CHAPA DE COMPENSADO DE VIROLA DE 15MM REVESTIDO POR LÂMINA NATURAL DE CURUPIXÁ COM ENCABEÇAMENTO MACIÇO DE 2CM DE ESPESSURA E 4CM DE ALTURA. DIMENSÕES APROXIMADAS 1400X700X760MM. BASE CENTRAL COM DOIS SUPORTES SUPERIORES MEDINDO CADA UM 65CM DE COMPRIMENTO POR 2,5CM DE ESPESSURA E 4,5CM DE LARGURA, SUPORTADA POR DUAS HASTES LATERAIS COM MEDIDAS DE 2,5CM DE ESPESSURA POR 10CM DE LARGURA E 64,5CM DE ALTURA, FINALIZADA COM DOIS PÉS DE SUSTENTAÇÃO MEDINDO CADA UM 64,5CM DE COMPRIMENTO POR 3,5CM DE ESPESSURA E 7CM DE ALTURA. DOTADA DE SAPATAS REGULÁVEIS EM AÇO E POLIPROPILENO. ACABAMENTO COM VERNIZ COM TOTAL TRANSPARÊNCIA DE VEIOS.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0019	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MÓDULOS COMPONÍVEI	UN	261.00	3.940,0000	1.028.340,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MÓDULOS COMPONÍVEIS PARA FORMAÇÃO DE MESA DE REUNIÃO EXECUTIVA EM FORMATO FERRADURA OU OUTRO ALTERNATIVO. MEDINDO CADA UM, APROXIMADAMENTE L 1600 X P 800 X H 740MM, COM TAMPÓS DUPLOS SOBREPOSTOS, SENDO: TAMPÓS SUPERIORES BIPARTIDOS, 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 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO-PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTI-REFLEXO. 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 - TERMINOLOGIA, NBR 14810 - REQUISITOS E NBR 14810 - MÉTODOS DE ENSAIO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0020	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA PARA REUNIÃO	UN	102.00	3.506,0000	357.612,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA PARA REUNIÃO COM TAMPO COMPONÍVEL EM 02 PARTES IGUAIS COM 25MM, CONFECCIONADO 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 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS

ANTI-REFLEXO. AS CHAPAS POSSUEM DENSIDADE MÍNIMA DE 565 KGF/M³, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO PERPENDICULAR KGF/CM² = 3,1, RESISTÊNCIA À FLEXÃO ESTÁTICA KGF/CM² = 143, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO SUPERFICIAL KGF/CM² = 10,2 DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 14810 - TERMINOLOGIA, NBR 14810 - REQUISITOS E NBR 14810 - MÉTODOS DE ENSAIO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5MM DE

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0021	SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DE REUNIÃO. T	UN	52.00	8.830,0000	459.160,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DE REUNIÃO. TAMPO COMPOÑÍVEL EM 02 PARTES COM 26 MM DE ESPESSURA, CONSTITUÍDO POR PAINÉIS DE FIBRAS DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MÉDIUM DENSITY FIBERBOARD), SELECIONADAS DE EUCALYPTO E PINUS REFLORESTADOS, AGLUTINADAS E CONSOLIDADAS COM RESINA SINTÉTICA TERMO-ESTABILIZADAS SOB PRESSÃO, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FOLHA NATURAL DE MADEIRA PRÉ-COMPOSTA, USINAGEM NA PARTE INFERIOR EM TODO CONTORNO DE 50X15 MM, ÂNGULO DE 17°, E ACABAMENTO COM FITAS DE BORDO EM MADEIRA NATURAL PRÉ-COMPOSTA COM 0,6 MM DE ESPESSURA EM TODO CONTORNO. A FIXAÇÃO DO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS MÁQUINA M6, FIXADOS POR MEIO DE BUCHAS METÁLICAS CONFECCIONADAS EM ZAMAK CRAVADAS NA FACE INFERIOR DO TAMPO. 02 CAIXAS ELETRIFICÁVEIS CONFECCIONADAS EM DUAS PARTES (TAMPA E PORTA TOMADAS), SENDO A TAMPA CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO MODELO BASCULANTE COM ABERTURA 105° FIXADA AO TAMPO POR MEIO 2 CHAPINHAS DE AÇO MOLA E PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE 3,5 X 16 MM, E

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0022	SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE MESA COMPLEMENTO P	UN	77.00	3.302,0000	254.254,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE MESA COMPLEMENTO PARA MESA DE REUNIÃO COM TAMPO COM 26 MM DE ESPESSURA CONFECCIONADO EM MDF SELECIONADAS DE EUCALYPTO E PINUS REFLORESTADOS, AGLUTINADAS E CONSOLIDADAS COM RESINA SINTÉTICA TERMO ESTABILIZADAS SOB PRESSÃO, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FOLHA NATURAL DE MADEIRA PRÉ-COMPOSTA, USINAGEM NA PARTE INFERIOR EM TODO CONTORNO DE 50X15 MM, ÂNGULO DE 17°, E ACABAMENTO COM FITAS DE BORDO EM MADEIRA NATURAL PRÉ-COMPOSTA COM 0,6 MM DE ESPESSURA EM TODO CONTORNO. A FIXAÇÃO DO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS MÁQUINA M6, FIXADOS POR MEIO DE BUCHAS METÁLICAS CONFECCIONADAS EM ZAMAK CRAVADAS NA FACE INFERIOR DO TAMPO. ESTRUTURA CONFECCIONADA COM TUBOS TRIANGULARES NA MEDIDA DE 70 X 70 X 90 MM #14 (1,9 MM) CORTADOS EM MEIA ESQUADRIA (45°), DOBRADOS E SOLDADOS, COM A FACE DE 90 MM VOLTADA PARA FORA, E TUBOS 70 X 70 MM #16 (1,5 MM) INTERLIGADOS EM SUA EXTREMIDADE SUPERIOR PELO PROCESSO DE SOLDA MIG COM MESMO TUBO, FORMANDO CAVALET

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0023	SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DE REUNIÃO EX	UN	34.00	10.450,0000	355.300,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DE REUNIÃO EXECUTIVA - MEDIDAS: L 2400 X P 1200 X A 740 MM. TAMPO COM ESPESSURA FINAL DE 55 MM, COMPOÑÍVEL POR TRÊS CAMADAS MODULARES E SOBREPOSTAS, COM A CAMADA SUPERIOR COMPOSTA POR 04 MÓDULOS (02 PARES), SENDO: 02 MÓDULOS NAS CABECEIRAS, MED. 600 X 1200 X 19 MM, 01 MÓDULO LATERAL FIXO MED. 1200 X 580 X 19 MM E 01 MÓDULO LATERAL DESLIZANTE MED. 1198 X 600 X 19 MM, JÁ AS CAMADAS INFERIORES COMPOSTAS POR 02 TAMPOS INFERIOR E MEDIANO INTEIRIÇO E IGUAIS (PAR) MED. 2400 X 1200 X 18 MM, OS MÓDULOS SE ACOPLAM PERFEITAMENTE PARA FORMAR UMA SUPERFÍCIE DE TRABALHO COM DESIGN ERGONÔMICO E ELEGANTE. OS MÓDULOS NAS CABECEIRAS, LATERAL FIXO E LATERAL DESLIZANTE SÃO CONFECCIONADOS COM CHAPAS DE FIBRA DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF – MÉDIUM DENSITY FIBERBOARD), SELECIONADAS DE PINUS E EUCALYPTO REFLORESTADO, AGLUTINADO COM RESINA SINTÉTICA TERMO FIXA QUE SE CONSOLIDAM SOB A AÇÃO CONJUNTA DE CALOR E PRESSÃO, COM 19 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO NA FACE SUPER

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0024	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA REUNIÃO COM T	UN	165.00	866,0000	142.890,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA REUNIÃO COM TAMPO CONFECCIONADO 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 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO-PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTI-REFLEXO. AS CHAPAS POSSUEM DENSIDADE MÍNIMA DE 565 KGF/M³, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO PERPENDICULAR KGF/CM² = 3,1, RESISTÊNCIA À FLEXÃO ESTÁTICA KGF/CM² = 143, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO SUPERFICIAL KGF/CM² = 10,2 DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 14810 - TERMINOLOGIA, NBR 14810 - REQUISITOS E NBR 14810 - MÉTODOS DE ENSAIO. DIMENSÕES 1200X740MM. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5MM DE ACORDO COM AS NORMAS ABNT</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0025	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DELTA. TAMPO	UN	319.00	1.268,0000	404.492,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DELTA. TAMPO EM MDP, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMIFOSCO E ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5 MM. O ACESSO DO CABEAMENTO AO TAMPO DEVERÁ SER CONFECCIONADO POR MEIO DE TRÊS PASSA-CABOS REDONDOS Ø 60 MM EM PVC RÍGIDO. A FIXAÇÃO DO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS OCULTOS TIPO MINIFIX, FIXADOS EM BUCHAS METÁLICAS CONFECCIONADAS EM ZAMAK, E CRAVADAS NO TAMPO. PAINEL FRONTAL, ESTRUTURAL E DE PRIVACIDADE EM MDP, COM 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMIFOSCO E ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO PAINEL É ENCABEÇADO EM FITA DE POLIESTIRENO COM 0,4</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0026	MESA DELTA. TAMPO EM MDP, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVES	UN	663.00	1.439,0000	954.057,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MESA DELTA. TAMPO EM MDP, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMIFOSCO E ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5 MM. O ACESSO DO CABEAMENTO AO TAMPO DEVERÁ SER CONFECCIONADO POR MEIO DE TRÊS PASSA-CABOS REDONDOS Ø 60 MM EM PVC RÍGIDO. A FIXAÇÃO DO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS OCULTOS TIPO MINIFIX, FIXADOS EM BUCHAS METÁLICAS CONFECCIONADAS EM ZAMAK, E CRAVADAS NO TAMPO. PAINEL FRONTAL, ESTRUTURAL E DE PRIVACIDADE EM MDP, COM 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMIFOSCO E ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO PAINEL É ENCABEÇADO EM FITA DE POLIESTIRENO COM 0,45 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0027	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DELTA. TAMPO	UN	343.00	1.499,0000	514.157,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DELTA. TAMPO EM MDP, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMIFOSCO E ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE</p>					

ERGONÔMICO DE 2,5 MM. O ACESSO DO CABEAMENTO AO TAMPO DEVERÁ SER CONFECCIONADO POR MEIO DE TRÊS PASSA-CABOS REDONDOS Ø 60 MM EM PVC RÍGIDO. A FIXAÇÃO DO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS OCULTOS TIPO MINIFIX, FIXADOS EM BUCHAS METÁLICAS CONFECCIONADAS EM ZAMAK, E CRAVADAS NO TAMPO. PAINEL FRONTAL, ESTRUTURAL E DE PRIVACIDADE EM MDP, COM 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO PAINEL É ENCABEÇADO EM FITA DE POLIESTIRENO COM 0,4

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0028	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DELTA. TAMPO	UN	232.00	1.559,0000	361.688,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DELTA. TAMPO EM MDP, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICO DE 2,5 MM. O ACESSO DO CABEAMENTO AO TAMPO DEVERÁ SER CONFECCIONADO POR MEIO DE TRÊS PASSA-CABOS REDONDOS Ø 60 MM EM PVC RÍGIDO. A FIXAÇÃO DO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS OCULTOS TIPO MINIFIX, FIXADOS EM BUCHAS METÁLICAS CONFECCIONADAS EM ZAMAK, E CRAVADAS NO TAMPO. PAINEL FRONTAL, ESTRUTURAL E DE PRIVACIDADE EM MDP, COM 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO PAINEL É ENCABEÇADO EM FITA DE POLIESTIRENO COM 0,4

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0029	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA PENINSULAR CO	UN	322.00	2.382,0000	767.004,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA PENINSULAR COM TAMPO ERGONÔMICO INTEIRIÇO, COM A DISTÂNCIA DIAGONAL ENTRE O CANTO ONDE SE FORMA O VÉRTICE CENTRAL EXTERNO ATÉ O RAIOS PERPENDICULAR A CURVATURA INTERNA MEDINDO APROX. 1040 MM, A PROFUNDIDADE É DE 700 MM NO LADO PENINSULAR, E 600 MM NO OUTRO LADO, O MODELO DE CORTE É UM ARCO CONTÍNUO COM 260 MM DE RAIOS. CONFECCIONADO 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 KGF/M³, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO PERPENDICULAR KGF/CM² = 3,1, RESISTÊNCIA À FLEXÃO ESTÁTICA KGF/CM² = 143, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO SUPERFICIAL KGF/CM² = 10,2 DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 14810 - TERMINOLOGIA,

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0030	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA TRABALHO RETA	UN	345.00	777,0000	268.065,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA TRABALHO RETA. TAMPO EM MDP, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICO DE 2,5 MM. O ACESSO DO CABEAMENTO AO TAMPO DEVERÁ SER CONFECCIONADO POR MEIO DE DOIS PASSA-CABOS REDONDOS Ø 60 MM EM PVC RÍGIDO. A FIXAÇÃO DO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS OCULTOS TIPO MINIFIX, FIXADOS EM BUCHAS METÁLICAS CONFECCIONADAS EM ZAMAK, E CRAVADAS NO TAMPO. PAINEL FRONTAL, ESTRUTURAL E DE PRIVACIDADE EM MDP, COM 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO PAINEL É ENCABEÇADO EM FITA DE POLIESTIRENO

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0031	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA PARA TRABALHO	UN	348.00	853.0000	296.844,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA PARA TRABALHO RETA. TAMPO EM MDP, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de Melamínico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5 MM. O ACESSO DO CABEAMENTO AO TAMPO DEVERÁ SER CONFECCIONADO POR MEIO DE DOIS PASSA-CABOS REDONDOS Ø 60 MM EM PVC RÍGIDO. A FIXAÇÃO DO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS OCULTOS TIPO MINIFIX, FIXADOS EM BUCHAS METÁLICAS CONFECCIONADAS EM ZAMAK, E CRAVADAS NO TAMPO. PAINEL FRONTAL, ESTRUTURAL E DE PRIVACIDADE EM MDP, COM 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de Melamínico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO PAINEL É ENCABEÇADO EM FITA DE POLIEST</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0032	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA PARA TELEATEN	UN	60.00	1.574.0000	94.440,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA PARA TELEATENDIMENTO COM TAMPOS REGULÁVEIS NA ALTURA, COM PAINÉIS DE FECHAMENTO NAS LATERAIS E NO FUNDO. DIMENSÕES DA MESA: 1000 X 795 X 670/960 MM (LXPA). TAMPOS (SUBDIVIDIDOS EM TAMPO DO TECLADO (P 510 MM) E TAMPO DO MONITOR (P 260 MM)) CONFECCIONADOS EM CHAPAS DE MDP COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de Melamínico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco, e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5 MM DE ACORDO COM AS NORMAS ABNT. A FIXAÇÃO DO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS MÁQUINA M6, FIXADOS POR MEIO DE BUCHAS METÁLICAS CONFECCIONADAS EM ZAMAK CRAVADAS NA FACE INFERIOR DO TAMPO, POSSIBILITANDO A MONTAGEM E DESMONTAGEM DO MÓVEL SEM DANIFICÁ-LO. ESTRUTURA TIPO PÓRTICO, COM PEÇAS UNIDAS PELO PROCESSO D</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0033	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DE ACESSIBILI	UN	42.00	5.550.0000	233.100,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA DE ACESSIBILIDADE EM L COM REGULAGEM DE ALTURA – MEDIDAS: 1400X1400X800X630/930MM. TAMPO CONFECCIONADO EM MDP COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado de Melamínico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco, e antirreflexo. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5 MM DE ACORDO COM AS NORMAS ABNT. O ACESSO DO CABEAMENTO AO TAMPO É FEITO POR MEIO DE TRÊS PASSA-CABOS REDONDOS EM PVC RÍGIDO, COM DIÂMETRO INTERNO MÍNIMO DE 60 MM, COM TAMPA REMOVÍVEL, E ABERTURA PARA PASSAGEM DE CABOS. A FIXAÇÃO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS MÁQUINA M6, FIXADOS POR MEIO DE BUCHAS METÁLICAS EM ZAMAK CRAVADAS NA FACE INFERIOR DO TAMPO, POSSIBILITANDO A MONTAGEM E DESMONTAGEM DO MÓVEL SEM DANIFICÁ-LO. ESTRUTURAS METÁLICAS CONSTITUÍDAS POR COLUNA PEDES</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0034	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE PAINEL DIVISÓRIO P	UN	344.00	747,0000	256.968,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE PAINEL DIVISÓRIO PARA ACOPLAMENTO DE TAMPOS E DEFINIÇÃO DE AMBIENTES. ESTRUTURA COM A PARTE INFERIOR CONSTITUÍDA POR RODAPÉ COM DUTOS HORIZONTAIS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO, SENDO: A BASE EM TUBO DE AÇO QUADRADO DE 25X25X1,2MM, COM AS EXTREMIDADES</p>					

NOVO MÓDULO DE DIVISÓRIA. O RODAPÉ POSSUI TAMPA DE FECHAMENTO EM CHAPA DE AÇO # 24 DOBRADA EM FORMATO RETANGULAR DA MESMA LARGURA DO BIOMBO E 150MM DE ALTURA, COM DUAS FURAÇÕES PARA ADAPTAÇÃO DE TOMADAS DE ENERGIA, TELEFONIA E LÓGICA, COM DISPOSITIVO DE ACOPLAMENTO POR GARRAS ESTAMPADAS NA PARTE INTERNA DAS BORDAS LATERAIS, POSSIBILITANDO FÁCIL RETIRADA E COLOCAÇÃO POR SAQUE FRONTAL. NA ALTURA INTERMEDIÁRIA HÁ UM DUTO HORIZONTAL PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO EM FORMATO "U", CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO # 18, FIXADO A 605MM DE ALTURA DO PISO, COM AS MESMAS CARACTERÍSTICAS, FUNCIONALIDADES E MEDIDAS DOS LEITO

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0035	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE PAINEL DIVISÓRIO P	UN	322.00	938,0000	302.036,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE PAINEL DIVISÓRIO PARA ACOPLAMENTO DE TAMPOS E DEFINIÇÃO DE AMBIENTES. ESTRUTURA COM A PARTE INFERIOR CONSTITUÍDA POR RODAPÉ COM DUTOS HORIZONTAIS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO, SENDO: A BASE EM TUBO DE AÇO QUADRADO DE 25X25X1,2MM, COM AS EXTREMIDADES DOTADAS DE DISPOSITIVO EM "U", QUE PERMITE, DE FORMA PRECISA, UNIÃO, ALINHAMENTO VERTICAL E HORIZONTAL DE UM NOVO MÓDULO DE DIVISÓRIA. O RODAPÉ POSSUI TAMPA DE FECHAMENTO EM CHAPA DE AÇO # 24 DOBRADA EM FORMATO RETANGULAR DA MESMA LARGURA DO BIOMBO E 150MM DE ALTURA, COM DUAS FURAÇÕES PARA ADAPTAÇÃO DE TOMADAS DE ENERGIA, TELEFONIA E LÓGICA, COM DISPOSITIVO DE ACOPLAMENTO POR GARRAS ESTAMPADAS NA PARTE INTERNA DAS BORDAS LATERAIS, POSSIBILITANDO FÁCIL RETIRADA E COLOCAÇÃO POR SAQUE FRONTAL. NA ALTURA INTERMEDIÁRIA HÁ UM DUTO HORIZONTAL PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO EM FORMATO "U", CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO # 18, FIXADO A 605MM DE ALTURA DO PISO, COM AS MESMAS CARACTERÍSTICAS, FUNCIONALIDADES E MEDIDAS DOS LEITO

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0036	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE PAINEL DIVISÓRIO P	UN	569.00	1.036,0000	589.484,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE PAINEL DIVISÓRIO PARA ACOPLAMENTO DE TAMPOS E DEFINIÇÃO DE AMBIENTES. ESTRUTURA COM A PARTE INFERIOR CONSTITUÍDA POR RODAPÉ COM DUTOS HORIZONTAIS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO, SENDO: A BASE EM TUBO DE AÇO QUADRADO DE 25X25X1,2MM, COM AS EXTREMIDADES DOTADAS DE DISPOSITIVO EM "U", QUE PERMITE, DE FORMA PRECISA, UNIÃO, ALINHAMENTO VERTICAL E HORIZONTAL DE UM NOVO MÓDULO DE DIVISÓRIA. O RODAPÉ POSSUI TAMPA DE FECHAMENTO EM CHAPA DE AÇO # 24 DOBRADA EM FORMATO RETANGULAR DA MESMA LARGURA DO BIOMBO E 150MM DE ALTURA, COM DUAS FURAÇÕES PARA ADAPTAÇÃO DE TOMADAS DE ENERGIA, TELEFONIA E LÓGICA, COM DISPOSITIVO DE ACOPLAMENTO POR GARRAS ESTAMPADAS NA PARTE INTERNA DAS BORDAS LATERAIS, POSSIBILITANDO FÁCIL RETIRADA E COLOCAÇÃO POR SAQUE FRONTAL. NA ALTURA INTERMEDIÁRIA HÁ UM DUTO HORIZONTAL PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO EM FORMATO "U", CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO # 18, FIXADO A 605MM DE ALTURA DO PISO, COM AS MESMAS CARACTERÍSTICAS, FUNCIONALIDADES E MEDIDAS DOS LEITO

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0037	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE PAINEL DIVISÓRIO P	UN	380.00	1.134,0000	430.920,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE PAINEL DIVISÓRIO PARA ACOPLAMENTO DE TAMPOS E DEFINIÇÃO DE AMBIENTES. ESTRUTURA COM A PARTE INFERIOR CONSTITUÍDA POR RODAPÉ COM DUTOS HORIZONTAIS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO, SENDO: A BASE EM TUBO DE AÇO QUADRADO DE 25X25X1,2MM, COM AS EXTREMIDADES DOTADAS DE DISPOSITIVO EM "U", QUE PERMITE, DE FORMA PRECISA, UNIÃO, ALINHAMENTO VERTICAL E HORIZONTAL DE UM NOVO MÓDULO DE DIVISÓRIA. O RODAPÉ POSSUI TAMPA DE FECHAMENTO EM CHAPA DE AÇO # 24 DOBRADA EM FORMATO RETANGULAR DA MESMA LARGURA DO BIOMBO E 150MM DE ALTURA, COM DUAS FURAÇÕES PARA ADAPTAÇÃO DE TOMADAS DE ENERGIA, TELEFONIA E LÓGICA, COM DISPOSITIVO DE ACOPLAMENTO POR GARRAS ESTAMPADAS NA PARTE INTERNA DAS BORDAS LATERAIS, POSSIBILITANDO FÁCIL RETIRADA E COLOCAÇÃO POR SAQUE FRONTAL. NA ALTURA INTERMEDIÁRIA HÁ UM DUTO HORIZONTAL PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO EM FORMATO "U", CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO # 18, FIXADO A 605MM DE ALTURA DO PISO, COM AS MESMAS CARACTERÍSTICAS, FUNCIONALIDADES E MEDIDAS DOS LEITO

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0038	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE PAINÉIS DIVISORES	UN	196.00	319,0000	62.524,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE PAINÉIS DIVISORES SUSPENSOS FRONTAIS MEDINDO: L 1100 X H 360 MM, CONFECCIONADOS COM VIDRO JATEADO 8MM. MONTAGEM POR MEIO DE SUPORTES METÁLICOS CONFECCIONADOS EM ZAMAK COM FORMATO "BOCA DE JACARÉ", CROMADOS, COM FURAÇÕES E PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO SOBRE OS TAMPOS CENTRAIS. A FIXAÇÃO PAINEL/TAMPO É FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS COM ROSCA MÉTRICA M6 COM CABEÇA BORBOLETA, QUE PERMITE FIXAÇÃO SEM O USO DE CHAVES, PERMITINDO FÁCIL REMOÇÃO DO PAINEL CASO HAJA NECESSIDADE DE SE AMPLIAR A ÁREA DE TRABALHO.</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0039	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE ESTAÇÃO DE TRABALH	UN	152.00	1.596,0000	242.592,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE ESTAÇÃO DE TRABALHO TIPO PLATAFORMA MODULAR PARA 1 LUGAR. TAMPO (01 PEÇA) COM ASPECTO FLUTUANTE, CONFECCIONADOS COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MEDIUM DENSITY PARTICLEBOARD), COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES POR FILME TERMO-PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMIFOSCO E ANTIREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5 MM DE ACORDO COM AS NORMAS ABNT. A FIXAÇÃO DO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS MÁQUINA M6, FIXADOS POR MEIO DE BUCHAS METÁLICAS CONFECCIONADAS EM ZAMAK, E CRAVADAS NA FACE INFERIOR DO TAMPO, POSSIBILITANDO A MONTAGEM E DESMONTAGEM DO MÓVEL SEM DANIFICÁ-LO. O TAMPO POSSUI RECORTE RETANGULAR PARA ACOPLAMENTO DE CAIXA ELÉTRICA (UMA CAIXA) E USINAGEM COM RAIOS DE 178 MM NA BORDA POSTERIOR</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0040	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA PLATAFORMA DU	UN	348.00	2.586,0000	899.928,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE MESA PLATAFORMA DUPLA FRENTE E VERSO COMPONÍVEL PARA 02 POSTOS DE TRABALHO - MEDIDAS: 1400X1400X740 MM. TAMPOS LATERAIS (02 PEÇAS) COM PROFUNDIDADE DE 700 MM, EM MDP, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES POR FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMIFOSCO, E ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5 MM. A FIXAÇÃO DO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS MÁQUINA M6, FIXADOS POR MEIO DE BUCHAS METÁLICAS CONFECCIONADAS EM ZAMAK CRAVADAS NA FACE INFERIOR DO TAMPO, POSSIBILITANDO A MONTAGEM E DESMONTAGEM DO MÓVEL SEM DANIFICÁ-LO. OS TAMPOS POSSUEM RECORTES RETANGULARES PARA ACOPLAMENTO DE DUAS CAIXAS ELETRIFICÁVEIS (UMA CAIXA EM CADA TAMPO). CAIXA ELETRIFICÁVEL CONFECCIONADA EM DUAS PARTES (TAMPA E PORTA TOMADAS), SENDO A</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0041	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE TAMPO ANGULAR SUSP	UN	272.00	735,0000	199.920,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE TAMPO ANGULAR SUSPENSO. TAMPO CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MEDIUM DENSITY PARTICLEBOARD), SELECIONADAS DE EUCALIPTO E PINUS REFLORESTADOS, AGLUTINADAS E CONSOLIDADAS COM RESINA SINTÉTICA E TERMO-ESTABILIZADAS SOB PRESSÃO, COM 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO-PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTI-REFLEXO. AS CHAPAS POSSUEM DENSIDADE MÍNIMA DE 565 KGF/M³, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO PERPENDICULAR KGF/CM² = 3,1, RESISTÊNCIA À FLEXÃO ESTÁTICA KGF/CM² = 143, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO SUPERFICIAL KGF/CM² = 10,2 DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 14810 - TERMINOLOGIA, NBR</p>					

ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5MM DE ACORDO COM AS NORMAS ABNT. O ACESSO DO

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0042	SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE TAMPO ANGULAR SUSP	UN	268.00	923,0000	247.364,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE TAMPO ANGULAR SUSPENSO. TAMPO CONFECCIONADO 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 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO-PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTI-REFLEXO. AS CHAPAS POSSUEM DENSIDADE MÍNIMA DE 565 KGF/M³, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO PERPENDICULAR KGF/CM² = 3,1, RESISTÊNCIA À FLEXÃO ESTÁTICA KGF/CM² = 143, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO SUPERFICIAL KGF/CM² = 10,2 DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 14810 - TERMINOLOGIA, NBR 14810 - REQUISITOS E NBR 14810 - MÉTODOS DE ENSAIO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 2,5MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5MM DE ACORDO COM AS NORMAS ABNT. O ACESSO DO

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0043	SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE TAMPO SUSPENSO CON	UN	221.00	459,0000	101.439,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE TAMPO SUSPENSO CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP –MEDIUM DENSITY PARTICLEBOARD), SELECIONADAS DE EUCALYPTO E PINUS REFLORESTADOS, AGLUTINADAS E CONSOLIDADAS COM RESINA SINTÉTICA E TERMO-ESTABILIZADAS SOB PRESSÃO, COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES POR FILME TERMO-PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTI-REFLEXO. AS CHAPAS POSSUEM DENSIDADE MÉDIA DE 565 KGF/M³, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO PERPENDICULAR KGF/CM² = 3,1, RESISTÊNCIA À FLEXÃO ESTÁTICA KGF/CM² = 143, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO SUPERFICIAL KGF/CM² = 10,2 DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 14810-1 - TERMINOLOGIA, NBR 14810-2 - REQUISITOS E NBR 14810-3 - MÉTODOS DE ENSAIO. DIMENSÕES: 1200X600MM. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO DE 2,5 MM DE ESPESSURA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT, COM ARESTAS ARREDONDADAS E RAIOS ERGONÔMICOS DE 2,5 MM DE ACORDO COM AS NORMAS ABNT. O AC

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0044	SERVIÇO DE CONFEÇÃO DE LIXEIRA - CONFECCIONADA EM CHAP	UN	574.00	199,0000	114.226,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO DE LIXEIRA - CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO #20, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO DE DESENGRAXE, DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO. O ACABAMENTO SE DÁ ATRAVÉS DE PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ LISA, CURADA EM ESTUFA A 180°, NA COR PRETA CORRUGADA AVELUDADA SEMI-FOSCA. MEDIDAS: 300X300X400MM.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0045	SERVIÇO DE CONFEÇÃO DE SUPORTE PARA CPU CONFECCIONADO	UN	472.00	235,0000	110.920,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO DE SUPORTE PARA CPU CONFECCIONADO EM AGLOMERADO DE MADEIRA DE 18MM ESPESSURA, COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO. FIXAÇÃO DAS PARTES ATRAVÉS DE SISTEMA ROTOFIX. COM PRATELEIRA REGULÁVEL. DOTADO DE 04 RODÍZIOS DE DUPLO GIRO EM NYLON FIXADOS NA BASE ATRAVÉS DE PARAFUSOS CABEÇA CHATA 04X16 MM. DIMENSÕES: LARGURA: 250MM; PROFUNDIDADE: 504MM E ALTURA: 430MM.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0046	SERVIÇO DE CONFEÇÃO DE QUADRO PARA PASTAS SUSPENSAS. C	UN	405.00	331,0000	134.055,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO DE QUADRO PARA PASTAS SUSPENSAS. CONFECCIONADO EM CHAPA METÁLICA DOBRADA COM ESPESSURA DE 0,6 MM, COM CORREDIÇAS METÁLICAS DE SUAVE DESLIZAMENTO, PARA ARMAZENAR PASTAS SUSPENSAS. TODO O CONJUNTO (EXCETO AS CORREDIÇAS) DEVERÁ SER SUBMETIDAS A UM PRÉ-TRATAMENTO POR FOSFATIZAÇÃO A BASE DE ZINCO (LAVAGEM - DECAPAGEM – FOSFATIZAÇÃO – EM PROCESSOS NÃO POLUENTES, COM GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS 100% ECOLÓGICO, SEM UTILIZAÇÃO DE SOLVENTES EVITANDO RISCO DE INCÊNDIO) E PINTURA ELETROSTÁTICA COM TINTA HÍBRIDA EPÓXI-POLIÉSTER EM PÓ TEXTURIZADA DE ALTA RESISTÊNCIA, COM POLIMERIZAÇÃO E CURA EM ESTUFA A 200°C. ADEQUADO A FIXAÇÃO EM ARMÁRIOS COM 800MM DE LARGURA E 500MM DE PROFUNDIDADE.</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0047	SERVIÇO DE CONFEÇÃO DE TUBO CONECTOR PARA MONTAGEM DE	UN	414.00	123,0000	50.922,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO DE TUBO CONECTOR PARA MONTAGEM DE PAINÉIS DIVISÓRIOS EM DIFERENTES FORMAÇÕES, TIPO X, L OU T. METÁLICO MEDINDO NO MÍNIMO 70X70MM. TODA A PEÇA DEVE SER SUBMETIDA A UM PRÉ-TRATAMENTO POR FOSFATIZAÇÃO A BASE DE ZINCO (LAVAGEM - DECAPAGEM - FOSFATIZAÇÃO) E PINTURA ELETROSTÁTICA EM TINTA HÍBRIDA EPÓXI-POLIÉSTER EM PÓ TEXTURIZADA, POLIMERIZADA EM ESTUFA A 200° C. ACOMPANHAM SAPATAS CUJA FUNÇÃO SERÁ CONTORNAR EVENTUAIS DESNÍVEIS DE PISO. ALTURA: 1100MM.</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0048	SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO TIPO ESCAN	UN	702.00	1.199,0000	841.698,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO TIPO ESCANINHO, TAMPO SUPERIOR EM MADEIRA MDF 25MM, ESTRUTURA, BASE E PRATELEIRAS EM MADEIRA MDF 18MM, SEGUINDO O MESMO PADRÃO. BASE COM 5CM E SAPATAS NIVELADORAS INVISÍVEL PARA AJUSTE DE DESNÍVEL DO PISO. DIMENSÕES APROXIMADAS DE 1.50CM LARGURA X 1.00M ALTURA X 40CM PROFUNDIDADE. TERÁ 25 (VINTE E CINCO) NICHOS ABERTOS PARA COLOCAÇÃO DE PASTA.</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0049	SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO TIPO ESCAN	UN	448.00	1.530,0000	685.440,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO TIPO ESCANINHO COM PORTAS E CHAVES INDIVIDUAIS. TAMPO SUPERIOR EM MADEIRA MDF 25MM, ESTRUTURA, BASE E PRATELEIRAS EM MADEIRA MDF 18MM, SEGUINDO O MESMO PADRÃO. BASE COM 5CM E SAPATAS NIVELADORAS INVISÍVEL PARA AJUSTE DE DESNÍVEL DO PISO. DIMENSÕES APROXIMADAS DE 1.22M LARGURA X 1.00M ALTURA X 30CM PROFUNDIDADE. TERÁ 50 (CINQUENTA) PORTAS INDIVIDUAL COM CHAVES E PRATELEIRAS EM MADEIRA MDF 18MM, SEGUINDO O MESMO PADRÃO. BASE COM 5CM E SAPATAS NIVELADORAS INVISÍVEL PARA AJUSTE DE DESNÍVEL DO PISO. DIMENSÕES APROXIMADAS DE 1.22M LARGURA X 1.00M ALTURA X 30CM PROFUNDIDADE. TERÁ 50 (CINQUENTA) PORTAS INDIVIDUAL COM CHAVES.</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0050	SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO COM PORTA	m2	1744.00	1.283,0000	2.237.552,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFEÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO COM PORTA E PRATELEIRA. CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBERBOARD), COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO Prensado DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM. TEXTURIZADO. SEMI-FOSCO. E</p>					

ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 1,0MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT. PORTA CONFECCIONADA COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBERBOARD), COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTIRREFLEXO. PORTA SUSTENTADA POR DOBRADIÇAS QUE POSSIBILITAM NO MÍNIMO 95° GRAUS DE ABERTURA, AS DOBRADIÇAS SÃO FIXADAS POR 4

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0051	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO COM GAVETA	m2	1729.00	1.429,0000	2.470.741,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO COM GAVETAS.

CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBERBOARD), COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 1,0MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT. GAVETA COM CORREDIÇAS TELESCÓPICAS DE ABERTURA TOTAL, COM DESLIZAMENTO ATRAVÉS DE ESFERAS DE AÇO, COM MONTAGEM LATERAL AUTOTRAVANTE, NO FIM DE CURSO POSSUI TRAVAS QUE PERMITEM A RETIRADA DA GAVETA, ACABAMENTO EM AÇO ZINCO ELETROLÍTICO CROMATIZADO. GAVETA COM PUXADOR EM PERFIL DE ALUMÍNIO, E FIXADO POR COLA E PRESSÃO COM ACABAMENTOS LATERAIS CROMADOS. CORPO COM MONTAGEM POR MEIO DE ACESSÓRIOS INTERNOS, COMO CAVILHAS E PARAFUSO OCULTO OU SISTEMA MINIFIX. FUNDO

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0052	SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO SUSPENSO C	m2	1242.00	1.182,0000	1.468.044,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECCÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO SUSPENSO COM PORTA E

PRATELEIRA. CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBERBOARD), COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 1,0MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT. PORTA CONFECCIONADA COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBERBOARD), COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTIRREFLEXO. PORTA SUSTENTADA POR DOBRADIÇAS QUE POSSIBILITAM NO MÍNIMO 95° GRAUS DE ABERTURA, AS DOBRADIÇAS SÃO FIXA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0053	NICHO. CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIR	m2	858.00	1.144,0000	981.552,0000

Fabricante: NÃO SE APLICA

Modelo/Versão: NÃO SE APLICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NICHO. CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA

DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBERBOARD), COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 1,0MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT. PORTA CONFECCIONADA COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBERBOARD), COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO, E ANTIRREFLEXO. FUNDO CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBE

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0054	SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE BANCADA. TAMPO INF	m2	2208.00	1.419,0000	3.133.152,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE BANCADA. TAMPO INFERIOR PARA TRABALHO CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBERBOARD), COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES POR FILME TERMO-PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMI-FOSCO E ANTI-REFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO DE 1,0 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT. ACESSO DO CABEAMENTO AO TAMPO POR MEIO DE ABERTURA DE DIÂMETRO 60 MM, ACABADO COM PASSA CABO DE PVC RÍGIDO, COM TAMPA REMOVÍVEL, E ABERTURA PARA PASSAGEM DE CABOS. ESTRUTURA CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBERBOARD), COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES POR FILME TERMO-PRENSADO DE MELAMINICO CO</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0055	SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO ESCANINHO.	m2	1083.00	1.273,0000	1.378.659,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO ESCANINHO. TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBERBOARD), COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMIFOSCO, E ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 1,0 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT. A FIXAÇÃO DO TAMPO/CORPO DEVE SER FEITA POR MEIO DE ACESSÓRIOS INTERNOS, COMO CAVILHAS E PARAFUSOS OCULTOS TIPO MINIFIX, POSSIBILITANDO A MONTAGEM E DESMONTAGEM DO MÓVEL SEM DANIFICÁ-LO. CORPO COM PRATELEIRAS E DIVISORES VERTICAIS CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBERBOARD), COM 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AM</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0056	SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO ESCANINHO	m2	1533.00	1.489,0000	2.282.637,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE ARMÁRIO ESCANINHO COM PORTA. TAMPO SUPERIOR CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBERBOARD), COM 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM FILME TERMO PRENSADO DE MELAMINICO COM ESPESSURA DE 0,2 MM, TEXTURIZADO, SEMIFOSCO, E ANTIRREFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO COM 1,0 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT. A FIXAÇÃO DO TAMPO/CORPO DEVE SER FEITA POR MEIO DE ACESSÓRIOS INTERNOS, COMO CAVILHAS E PARAFUSOS OCULTOS TIPO MINIFIX, POSSIBILITANDO A MONTAGEM E DESMONTAGEM DO MÓVEL SEM DANIFICÁ-LO. CORPO COM PRATELEIRAS E DIVISORES VERTICAIS CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBERBOARD), COM 18 MM DE ESPESSURA, REVES</p>					

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
0057	SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE BALCÃO. TAMPO INFE	m2	2045.00	1.619,0000	3.310.855,0000
<p>Fabricante: NÃO SE APLICA Modelo/Versão: NÃO SE APLICA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIÇO DE CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE BALCÃO. TAMPO INFERIOR PARA TRABALHO CONFECCIONADO COM CHAPAS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP – MÉDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) OU PLACA DE FIBRA DE MÉDIA DENSIDADE (MDF - MEDIUM DENSITY FIBERBOARD), COM 25 MM DE ESPESSURA,</p>					

SEMI-FOSCO E ANTI-REFLEXO. O BORDO QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO É ENCABEÇADO COM FITA DE POLIESTIRENO DE 1,0 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, COLADAS COM ADESIVO HOT MELT. A FIXAÇÃO DO TAMPO/ESTRUTURA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE PARAFUSOS OCULTOS TIPO MINIFIX, FIXADOS EM BUCHAS METÁLICAS CONFECCIONADAS EM ZAMAK, E CRAVADAS NO TAMPO, POSSIBILITANDO A MONTAGEM E DESMONTAGEM DO MÓVEL SEM DANIFICÁ-LO. ACESSO DO CABEAMENTO AO TAMPO POR MEIO DE ABERTURA DE DIÂMETRO 60 MM, ACABADO COM PASSA CABO DE PVC RÍGIDO, COM TAMPA REMOVÍVEL, E ABERTURA PARA PASSAGEM DE CABOS. TAMPO SUPERIOR PARA ATENDIMENTO CONFECCIONADO COM CH

Total do Fornecedor

38.928.813,0000

3. DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

3.1 Será admitida a adesão à ata de registro de preços decorrente desta licitação.

4. VALIDADE DA ATA

4.1.A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 meses, a partir data de assinatura deste Instrumento, não podendo ser prorrogada.

5. REVISÃO E CANCELAMENTO

5.1.A Administração realizará pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata.

5.2.Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as negociações junto ao(s) fornecedor(es).

5.3.Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, a Administração convocará o(s) fornecedor(es) para negociar(em) a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

5.4.O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

5.4.1. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original

5.5.o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

5.5.1.liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e

5.5.2.convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

5.6.Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

5.7.O registro do fornecedor será cancelado quando:

5.7.1.descumprir as condições da ata de registro de preços;

5.7.2.não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

5.7.3.não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

5.7.4.sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgão(s) participante(s).

5.8.O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 5.7.1, 5.7.2 e 5.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

5.9.O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

5.9.1.por razão de interesse público; ou

5.9.2.a pedido do fornecedor.

6. CONDIÇÕES GERAIS

6.1.As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.

6.2.É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do art. 65 da Lei nº 8.666/93.

6.3.A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame, será anexada a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, §4º do Decreto n. 7.892, de 2014.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em 2 (duas) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes.

BRASILIA, 25 de Novembro de 2019

Documento assinado eletronicamente em 28/11/2019 09:37 com fundamento no parágrafo 1, artigo 6º, do Decreto nº8.539 de 08/11/2015 da Presidência da República.

1ºTen ANDRE JORGE DIAS DE MOURA JUNIOR
Gestor de Licitações

Documento conferido eletronicamente em 28/11/2019 17:04 com fundamento no parágrafo 1, artigo 6º, do Decreto nº8.539 de 08/11/2015 da Presidência da República.

10 Ten MARIANA CARVALHO DE BRITO RUFINO
Agente de Controle Interno

Documento aprovado eletronicamente em 28/11/2019 17:59 com fundamento no parágrafo 1, artigo 6º, do Decreto nº8.539 de 08/11/2015 da Presidência da República.

CeI EDUARDO QUESADO FILGUEIRAS
Ordenador de Despesas



FORMA OFFICE COMERCIO DE MOVEIS E INTERIORES LTDA
CPF: 764.998.986-00
GILVAN PEREIRA CAMPOS