



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 045/2020

**AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIO E ELETROELETRÔNICOS PARA UTILIZAÇÃO DAS SECRETARIAS DO MUNICÍPIO DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC INCLUINDO A SECRETARIA DA SAÚDE**

Aos 20 dias do mês de fevereiro do ano de 2020, no Município de Governador Celso Ramos, no Estado de Santa Catarina, através da Prefeitura Municipal de Governador Celso Ramos/SC, Órgão Gerenciador deste Registro de Preços, com sede na Praça 6 de Novembro, 01, Ganchos do Meio, Governador Celso Ramos/SC, inscrita no CNPJ sob o n.º 82.892.373/0001-89, representado por seu Prefeito, Sr. Juliano Duarte Campos, são registrados os preços da (s) empresa (s) empresa (s) **PAULINÉIA LOTTERMANN REIS - ME**, estabelecida à Rua Guilherme Ludwig, nº 242, Distrito Federal, São José do Inhacorá/RS inscrita no Cadastro de Pessoas Jurídicas sob o nº 10.936.352/0001-07, neste ato representado pelo Leandro Alberto Kerber, brasileiro, inscrito no Cadastro de Pessoas Físicas sob o nº 770.863.410.53, portador do RG n.º 3039655141, para **AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIO E ELETROELETRÔNICOS PARA UTILIZAÇÃO DAS SECRETARIAS DO MUNICÍPIO DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC INCLUINDO A SECRETARIA DA SAÚDE**, conforme especificado no quadro abaixo, resultante do **Pregão Presencial n.º 73/2019**, objeto do **Processo 73/2019**. As condições a serem praticadas neste registro de preços são as constantes do instrumento convocatório respectivo e seus anexos, da proposta apresentada pelo (s) fornecedor (es), os quais integram esta ata, independentemente de transcrição. O presente registro de preços terá vigência de 01 (um) ano, contado a partir da data de assinatura desta Ata.

Itens constantes da Ata:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QNT	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
01	MESA DE TRABALHO COM TAMPO RETANGULAR EM MDF REVESTIDO DE LAMINADO MELAMÍNICO, MONTADA SOBRE SUPORTE METÁLICO COM DOIS PÉS. <b>DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS</b> □□ TAMPO RETANGULAR: 1200 X 600 MM +/- 10 MM; □□ ALTURA: 750 MM +/- 5 MM; □□ PARA ACOMODAÇÃO DE PESSOAS EM CADEIRA DE RODAS (PCR) E ATENDIMENTO ÀS EXIGÊNCIAS DA ABNT NBR 9050 A MESA DEVE POSSUIR ALTURA LIVRE SOB O TAMPO: MÍNIMA DE 730 MM; □□ ESPESSURA DO TAMPO: 25,8 MM +/- 0,6 MM; □□ TOLERÂNCIAS PARA CAMADA DE TINTA: MÍNIMO	UND	30	188,00	5.640,00



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	<p>40 MICROMETROS /MÁXIMO 100 MICROMETROS.</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p><input type="checkbox"/> TAMPO EM MDF, COM ESPESSURA DE 25 MM, REVESTIDO NA FACE INFERIOR COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), E NA FACE SUPERIOR COM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,8 MM DE ESPESSURA, COR CINZA OU BRANCO, ACABAMENTO TEXTURIZADO.</p> <p><input type="checkbox"/> BORDOS ENCABEÇADOS COM PERFIL EXTRU-DADO MACIÇO DE 180°, NA COR CINZA OU BRANCO, COM A MESMA TONALIDADE DO LAMINADO DO TAMPO,</p> <p><input type="checkbox"/> ESTRUTURA CONSTITUÍDA DE:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM DOIS PÉS, COM TRAVA EM MDF ENTRE OS MESMOS.</li><li>- FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS DE ROSCA COM BUCHAS METÁLICAS.</li></ul> <p><input type="checkbox"/> SAPATAS REGULÁVEIS EM NYLON OU POLIPRO-PILENO INJETADO.</p> <p><input type="checkbox"/> TERMINAÇÕES DE TUBOS EM PLÁSTICO INJETADO, NA COR CINZA OU PRETA, FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAIXE. ESTAS NÃO DEVEM PODER SER RETIRADAS SEM O USO DE FERRAMENTAS.</p> <p><input type="checkbox"/> ACABAMENTO DAS PARTES METÁLICAS EM PINTURA EM PÓ, BRILHANTE, NA COR CINZA OU PRETA.</p> <p><input type="checkbox"/> TODOS OS ENCONTROS DE TUBOS OU UNIÕES DE PARTES METÁLICAS DEVEM RECEBER SOLDA EM TODA A EXTENSÃO DA UNIÃO.</p>			
--	--	--	--	--



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

02	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ESTOFADA COM BRAÇOS E RODÍZIOS, DOTADA DE MECANISMO AMORTECE-DOR E REGULADOR DO ASSENTO E DO ENCOSTO.</p> <p><b>DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS</b></p> <p>□□LARGURA DO ASSENTO: 500 MM +/- 50 MM;</p> <p>□□PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 460 MM +/- 10 MM;</p> <p>□□ALTURA DO ASSENTO VARIÁVEL: FAIXA OBRIGATÓRIA ENTRE 420 MM E 520 MM;</p> <p>□□LARGURA DO ENCOSTO: 400 MM +/- 10 MM (MÉDIA NO PONTO MAIS SALIENTE DO APOIO LOMBAR);</p> <p>□□EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO: 350 MM +/- 10 MM;</p> <p>□□ESPESSURA DA ESPUMA DO ASSENTO: MÍNIMA DE 40 MM;</p> <p>□□ESPESSURA DA ESPUMA DO ENCOSTO: MÍNIMA DE 30 MM;</p> <p>□□TOLERÂNCIAS DIMENSIONAIS</p> <p>□□TOLERÂNCIAS PARA CAMADA DE TINTA: MÍNIMO 40 MICROMETROS /MÁXIMO 100 MICROMETROS.</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p>□□ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS</p> <p>□□COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO A QUENTE, CONTENDO NO MÍNIMO SETE LÂMINAS INTERNAS, COM ESPESSURA MÁXIMA DE 1,5MM CADA.</p> <p>□□ESTOFAMENTO DO ASSENTO E DO ENCOSTO EM ESPUMA DE POLIURETANO EXPANDIDO, COLADA À MADEIRA E REVESTIDA COM TECIDO, NA COR CINZA, DOTADO DE PROTEÇÃO COM PRODUTO IMPERMEABILIZANTE HIDRO-REPELENTE.</p> <p>□□FACES INFERIOR DO ASSENTO E POSTERIOR DO ENCOSTO REVESTIDAS COM CAPAS DE PLÁSTICO INJETADO, NA COR PRETA.</p>	UND	50	248,00	12.400,00
----	---	-----	----	--------	-----------



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

<p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> FIXAÇÃO DO ASSENTO E DO ENCOSTO À ES- TRUTURA POR MEIO DE PARAFUSOS COM ROSCA MÉTRICA E PORCAS DE CRAVAR.</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ESTRUTURA COMPOSTA DE:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- MECANISMO DE REGULAGEM INDEPENDENTE DO ASSENTO E DO ENCOSTO; INCLINAÇÃO DO ENCOSTO VARIÁVEL EM PELO MENOS 22° E DO AS-SENTO EM PELO MENOS 8° COM BLOQUEIO EM QUALQUER POSIÇÃO ATRAVÉS DE SISTEMA DE LÂMINAS TRAVADAS POR CONTATO. COMANDO POR ALAVANCA.</li><li>- SUPORTE PARA REGULAGEM DE ALTURA DO EN- COSTO COM CURSO DE 70 MM, DOTADO DE DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO, ARTICULADO E COM SISTEMA AMORTECEDOR FLEXÍVEL.</li><li>- COLUNA DE REGULAGEM DE ALTURA DO ASSEN- TO POR ACIONAMENTO A GÁS. CURSO MÍNIMO DO PISTÃO DE 100 MM.</li><li>- BASE EM FORMATO DE ESTRELA COM 5 PONTAS E SISTEMA DE ACOPLAMENTO CÔNICO. DISTÂNCIA ENTRE EIXO DA COLUNA E EIXO DO RO- DÍZIO IGUAL OU MAIOR QUE 300 MM.</li><li>- RODÍZIOS DE DUPLO GIRO COM RODAS DUPLAS DE 50 MM (MÍNIMO),</li><li>- DISPOSITIVOS DE REGULAGENS E ALAVANCAS COM MANOPLAS EM MATERIAL PLÁSTICO INJETADO E DESENHO ERGONÔMICO.</li></ul> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ACABAMENTO DAS PARTES METÁLICAS EM PIN- TURA EM PÓ, BRILHANTE, NA COR PRETA.</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> TERMINAÇÕES DE TUBOS EM PLÁSTICO INJETA- DO, NA COR PRETA, FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAI- XE. ESTAS NÃO DEVEM PODER SER RETIRADAS SEM O USO DE FERRAMENTAS.</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> TODOS OS ENCONTROS DE TUBOS OU UNIÕES</p>				
--	--	--	--	--



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	DE PARTES METÁLICAS DEVEM RECEBER SOLDA EM TODA A EXTENSÃO DA UNIÃO. <b>GARANTIA</b> □□MÍNIMA DE DOZE MESES				
03	CADEIRA DE ESCRITÓRIO PRESIDENTE -COR PRETO MATERIAL ASSENTO E ENCOSTO ESTOFADOS REVESTIDO EM POLIURETANO, BRAÇOS EM NYLON, BASE EM METAL E RODÍZIOS EM NYLON DESCRIÇÃO DO TAMANHO ALTURA MÍNIMA 114CM ALTURA MÁXIMA 121CM LARGURA 70CM COMPRIMENTO 66CM; ASSENTO: LARGURA 54CM ESPESSURA 15CM ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO 54-47 TIPO DO ENCOSTO PRESIDENTE PESO SUPORTADO (KG) 110 TIPO DE PÉ RODÍZIO	UND	30	296,00	8.880,00
04	MESA DE REUNIÃO COM TAMPO RETANGULAR OU OVAL EM MDF REVESTIDO DE LAMINADO MELAMÍNICO, MONTADA SOBRE DOIS PÉS.  <b>DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS</b> □□TAMPO RETANGULAR: 2000 X 950 MM +/- 50 MM; □□ALTURA: 750 MM +/- 5 MM; □□PARA ACOMODAÇÃO DE PESSOAS EM CADEIRA DE RODAS (PCR) E ATENDIMENTO ÀS EXIGÊNCIAS DA ABNT NBR 9050 A MESA DEVE POSSUIR ALTURA LIVRE SOB O TAMPO: MÍNIMA DE 730 MM; □□ESPESSURA DO TAMPO: 25 MM +/- 0,6 MM; □□TOLERÂNCIAS PARA CAMADA DE TINTA: MÍNIMO 40 MICROMETROS /MÁXIMO 100 MICROMETROS.	UND	8	349,90	2.799,20



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	<p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p><input type="checkbox"/> TAMPO EM MDF, COM ESPESSURA DE 25 MM, REVESTIDO NA FACE INFERIOR COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), E NA FACE SUPERIOR COM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,8 MM DE ESPESSURA, COR CINZA OU BRANCO, ACABAMENTO TEXTURIZADO.</p> <p><input type="checkbox"/> BORDOS ENCABEÇADOS COM PERFIL EXTRU- DADO MACIÇO DE 180°, NA COR CINZA OU BRANCO, COM A MESMA TONALIDADE DO LAMINADO DO TAMPO, ADMITINDO-SE PEQUENAS VARIAÇÕES</p> <p>DECORRENTES DAS CARACTERÍSTICAS DE CADA MATERIAL (BRILHO, TEXTURA). O PERFIL DEVE SER ENCAIXADO E FIXADO COM ADESIVO AO TAMPO, E SER NIVELADO COM AS SUAS SUPERFÍCIES.</p> <p><input type="checkbox"/> ESTRUTURA CONSTITUÍDA DE:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM DOIS PÉS, COM TRAVA EM MDF ENTRE OS MESMOS.</li><li>- FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS DE ROSCA COM BUCHAS METÁLICAS.</li></ul> <p><input type="checkbox"/> SAPATAS REGULÁVEIS EM NYLON OU POLIPRO- PILENO INJETADO. <input type="checkbox"/> TERMINAÇÕES DE TUBOS EM PLÁSTICO INJETA- DO, NA COR CINZA OU PRETA, FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAIXE. ESTAS NÃO DEVEM PODER SER RETIRA- DAS SEM O USO DE FERRAMENTAS.</p>			
--	---	--	--	--



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	<p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES.</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ACABAMENTO DAS PARTES METÁLICAS EM PINTURA EM PÓ, BRILHANTE, NA COR CINZA OU PRETA.</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> TODOS OS ENCONTROS DE TUBOS OU UNIÕES DE PARTES METÁLICAS DEVEM RECEBER SOLDA EM TODA A EXTENSÃO DA UNIÃO.</p> <p><b>GARANTIA</b></p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <b>GARANTIA</b></p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> MÍNIMA DE DOZE MESES</p>				
09	<p>CONJUNTO PARA PROFESSOR COMPOSTO DE UMA MESA E UMA CADEIRA.</p> <p>- MESA COM TAMPO EM MDP OU MDF, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO E NA FACE INFERIOR COM CHAPA DE BALANCEAMENTO, PAINEL FRONTAL EM MDP OU MDF, REVESTIDO NAS DUAS FACES EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), MONTADO SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO.</p> <p>- CADEIRA EMPILHÁVEL, COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO INJETADO OU EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO, MONTADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO.</p> <p><b>DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA</b></p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> LARGURA: 1200 MM;</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> PROFUNDIDADE: 650 MM;</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ALTURA: 760 MM;</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ESPESSURA: 19,4 MM;</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> TOLERÂNCIA: ATÉ + 2 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE, +/- 1 MM PARA ESPESSURA E +/- 10 MM PARA ALTURA.</p>	UND	10	292,00	2.920,00



	<p><b>CARACTERÍSTICAS DA MESA</b></p> <p><input type="checkbox"/> TAMPO EM MDP OU MDF, COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA, CANTOS ARREDONDADOS. REVESTIMENTO NA FACE INFERIOR EM CHAPA DE BALANCEAMENTO (CONTRA PLACA FE-NÓLICA) DE 0,6MM. APLICAÇÃO DE PORCAS GARRA COM ROSCA MÉTRICA M6 E COMPRIMENTO 10MM.</p> <p><input type="checkbox"/> PAINEL FRONTAL EM MDP OU MDF, COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDO NAS DUAS FACES EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO – BP, ACABAMENTO FROST, NA COR CINZA. DIMENSÕES ACABADAS DE 1117MM (LARGURA) X 250MM (ALTURA) X 18MM (ESPESSURA) ADMITINDO-SE TOLERÂNCIAS DE +/- 2MM PARA LARGURA E ALTURA E +/- 0,6MM PARA ESPESSURA.</p> <p><input type="checkbox"/> TOPOS ENCABEÇADOS COM FITA DE BORDO TERMOPLÁSTICA EXTRUDADA, CONFECCIONADA EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA), PP (POLIPROPILENO) OU PE (POLIETILENO), COM "PRIMER" NA FACE DE COLAGEM, ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE TEXTURIZADO, NA COR CINZA, COLADA COM ADESIVO "HOT MELTING".</p> <p><input type="checkbox"/> ESTRUTURA COMPOSTA DE: - MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO</p> <p><input type="checkbox"/> ESTRUTURA COMPOSTA DE: - MONTANTES VERTICAIS E TRAVESSA LONGITUDINAL CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO</p>				
--	--	--	--	--	--



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	<p>LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO SEMI-OBLONGA DE 25MM X 60MM, EM CHAPA 16 (1,5 MM).</p> <p>- TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, CURVADO EM FORMATO DE "C", COM SECÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO 31,75MM (1 1/4"), EM CHAPA 16 (1,5MM).</p> <p>- PÉS CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, SECÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO DE 38MM (1 1/2"), EM CHAPA 16 (1,5MM).</p> <p>□□FIXAÇÃO DO TAMPO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE 06 PORCAS GARRA ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6MM); 06 PARAFUSOS ROSCA MÉTRICA M6 (DIÂMETRO DE 6MM), COMPRIMENTO 47MM, CABEÇA PANELA, FENDA PHILLIPS.</p> <p>□□FIXAÇÃO DO PAINEL À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS AUTOTARRAXANTES 3/16" X 5/8", ZINCADOS.</p> <p>□□ALETAS DE FIXAÇÃO DO PAINEL CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO EM CHAPA 14 (1,9 MM).</p> <p>□□FIXAÇÃO DAS SAPATAS (FRONTAL E POSTERIOR) AOS PÉS ATRAVÉS DE REBITES DE "REPUXO", DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 12MM.</p> <p>□□PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM ISENTO DE CARGAS MINE-RAIS, INJETADAS NA COR CINZA.</p> <p>□□NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO.</p>			
--	---	--	--	--



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

<p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI / POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS NA COR CINZA.</p> <p><b>DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA CADEIRA</b></p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> LARGURA DO ASSENTO: 400 MM;</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 430 MM;</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ESPESSURA DO ASSENTO: 9,7 MM A 12MM;</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> LARGURA DO ENCOSTO: 396 MM;</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ALTURA DO ENCOSTO: 198 MM;</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ESPESSURA DO ENCOSTO: 9,6 MM A 12,1 MM;</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 460 MM;</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> TOLERÂNCIA: ATÉ + 2 MM PARA LARGURA E PROFUNDIDADE, +/- 1MM PARA ESPESSURA E +/- 10MM PARA ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO. <b>CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA</b></p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO CO- POLÍMERO VIRGEM ISENTO DE CARGAS MINERAIS, INJETADOS NA COR CINZA.</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ALTERNATIVAMENTE O ASSENTO E O ENCOSTO PODERÃO SER FABRICADOS EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO A QUENTE, CONTENDO NO MÍNIMO SETE LÂMINAS INTERNAS, COM ESPESSURA MÁXIMA DE 1,5MM CADA.</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> QUANDO FABRICADO EM COMPENSADO, O ASSENTO DEVE RECEBER REVESTIMENTO NA FACE SUPERIOR DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,6MM A 0,8 MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA. REVESTIMENTO DA FACE INFERIOR EM LÂMINA DE MADEIRA FAQUEADA DE 0,7MM, COM ACABAMENTO</p>				
---	--	--	--	--



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	<p>EM SELADOR, SEGUIDO DE VERNIZ POLIURETANO, INCLUSIVE NOS BORDOS.</p> <p><input type="checkbox"/> QUANDO FABRICADO EM COMPENSADO, O ENCOSTO DEVE RECEBER REVESTIMENTO NAS DUAS FACES DE LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO, DE 0,6MM A 0,8MM DE ESPESSURA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, NA COR CINZA. BORDOS REVESTIDOS COM SELADOR SEGUIDO DE VERNIZ POLIURETANO.</p> <p><input type="checkbox"/> ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO CARBONO LAMINADO A FRIO, COM COSTURA, DIÂMETRO DE 20,7MM, EM CHAPA 14 (1,9MM).</p> <p><input type="checkbox"/> FIXAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO INJETADOS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE “REPUXO”, DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 12MM.</p> <p><input type="checkbox"/> FIXAÇÃO DO ASSENTO EM COMPENSADO MOLDADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE REPUXO, DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO 19MM.</p> <p><input type="checkbox"/> FIXAÇÃO DO ENCOSTO EM COMPENSADO MOLDADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE REPUXO, DIÂMETRO 4,8MM, COMPRIMENTO 22MM.</p> <p><input type="checkbox"/> PONTEIRAS E SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO VIRGEM ISENTO DE CARGAS MINEIRAIS, INJETADAS NA COR CINZA, FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE E PINO EXPANSOR.</p> <p><input type="checkbox"/> NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO,</p> <p><input type="checkbox"/> PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS EM TINTA EM PÓ HÍBRIDA EPÓXI / POLIÉSTER, ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA 40 MICROMETROS, NA COR CINZA.</p> <p><b>GARANTIA</b></p> <p><input type="checkbox"/> MÍNIMA DE DOZE MESES</p>				
--	--	--	--	--	--



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	<p>CONJUNTO aluno-ALTURA DO ALUNO COMPREENDIDA ENTRE 1,59 E 1,88 M. Conjunto escolar composto por cadeira e carteira. Carteira Tampa em ABS virgem, isento de cargas minerais, injetado na cor azul. Dotado de porcas com flange, com rosca métrica M6, co-injetadas e, de travessa estrutural em nylon "6.0" aditivado com fibra de vidro, injetada. Aplicação de laminado melamínico de alta pressão, de 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na face superior do tampo, colado com adesivo bi-componente. Dimensões acabadas 605mm (largura) x 465mm (profundidade) x 22mm (altura), admitindo-se tolerância de até +/- 2mm para largura e profundidade e +/- 1mm para altura.. Estrutura composta de: - montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29mm x 58mm, em chapa 16 (1,5mm); - travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5mm); - pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de Ø = 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). Porta-livros em polipropileno puro (sem qualquer tipo de carga) composto preferencialmente de 50% de matéria-prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor CINZA. Dimensões, design e acabamento conforme projeto. O molde do porta-livros possui o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero, datador de lotes indicando mês e ano de fabricação, a identificação "modelo FDE-FNDE" (conforme indicado no projeto) e o nome da empresa fabricante do componente injetado. Fixação do tampo à estrutura através de porcas garra e parafusos com rosca métrica,</p>				
--	---	--	--	--	--



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	<p>M6, Ø 6,0mm, comprimento 47mm (+ou- 2mm), cabeça panela ou oval, fenda Phillips. Fixação do porta-livros à travessa longitudinal através de rebites de “repuxo”, Ø 4,0mm, comprimento 10mm. Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de “repuxo”, Ø 4,8mm, comprimento 12mm. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor AZUL, fixadas à estrutura através de encaixe. Dimensões, design e acabamento conforme projeto. Os moldes das ponteiras e sapatas possuem o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero, datador de lotes indicando mês e ano de fabricação, a identificação “modelo FDE-FNDE” (conforme indicado no projeto) e o nome da empresa fabricante do componente injetado. Nas partes metálicas é aplicado tratamento antiferrugem que assegura resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor CINZA. Cadeira com assento e encosto em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetados, moldados anatomicamente, pigmentados na cor AZUL. Dimensões, design e acabamento conforme projeto. Nos moldes do assento e do encosto deve ser gravado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero, datador de lotes indicando mês e ano de fabricação, a identificação “modelo FDE-FNDE” (conforme indicado no projeto) e o nome da empresa fabricante do componente injetado. Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, Ø 20,7mm, em chapa 14</p>				
--	---	--	--	--	--



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	<p>(1,9mm). Fixação do assento e encosto à estrutura através de rebites de “repuxo”, Ø 4,8mm, comprimento 12mm. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor AZUL, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expensor. Dimensões, design e acabamento conforme projeto. Os moldes das ponteiras e sapatas possuem o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero, datador de lotes indicando mês e ano de fabricação, a identificação “modelo FDE-FNDE” (conforme indicado no projeto) e o nome da empresa fabricante do componente injetado. Nas partes metálicas é aplicado tratamento antiferrugem que assegura resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor CINZA. Medidas (LxPxA) Carteira 605x465x760mm Cadeira 396/198x400/430x460mm. Deverá seguir todas as especificações e ser fabricado conforme as recomendações previstas na legislação vigente (FNDE, INMETRO etc).</p>				
--	--	--	--	--	--



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

15	<p>CONJUNTO COLETIVO INFANTIL, COMPOSTO DE 1 MESA CENTRAL, 8 CARTEIRAS TRAPÉZIO E 8 CADEIRAS COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS: MESA CENTRAL: ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL SAE 1006/1020 <math>\frac{3}{4}</math> (PAREDE 1,06MM) FORMATO MONOBLOCO, PONTEIRAS PLÁSTICAS <math>\frac{3}{4}</math> INTERNA FIXADAS ATRAVÉS DE EN- CAIXE. SOLDAGEM DOS COMPONENTES QUE FORMAM A ESTRUTURA DEVERÃO SER LIGADOS ENTRE SI ATRAVÉS DE SOLDA PELO PROCESSO MIG EM TODAS AS JUNÇÕES. PROTEÇÃO DA SUPERFÍCIE COM TRATAMENTO ESPECIAL ECOLOGICAMENTE CORRETO DENOMINADO SISTEMA" NANOCERAMIC". EM MONOVIA AÉREA O PRODUTO É BANHADO POR SISTEMA SPRAY EM VÁRIOS ESTÁGIO, ANTICORROSIVO E DESENGRAXANTE. PINTURA POR SISTEMA ELETROSTÁTICO EM EPÓXI-PÓ, PROCESSO DE CURA EM ESTUFA A 220°C. TAMPO(870MM DE DIÂMETRO) EM MDF DE 18MM DE ESPESSURA REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO NO MÍNIMO 0,8MM DE ESPESSURA, SUBDIVIDIDO EM QUATRO CORES PARA ACOMPANHAR AS CARTEIRAS. BORDAS EM PVC COLORIDO TIPO "T" FIXADOS ATRAVÉS DE EN- CAIXE. TAMPO FIXADO A ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS AUTO ATARRAXANTES 4,5X30PH. ALTURA 580MM. CARTEIRA TRAPÉZIO: ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL SAE 1006/1020 <math>\frac{3}{4}</math>(PAREDE 1,06MM). COM TRAVESSAS EM TUBO <math>\frac{3}{4}</math>(PAREDE 0,90MM)PARA MELHOR RESISTÊNCIA À ESTRUTURA. FECHAMENTO DOS TOPOS COM PONTEIRAS PLÁSTICAS <math>\frac{3}{4}</math> INTERNA FIXADAS ATRAVÉS DE EN- CAIXE.</p>	UND	20	940,00	18.800,00
----	---	-----	----	--------	-----------



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

<p>SOLDAGEM DOS COMPONENTES QUE FORMAM A ESTRUTURA DEVERÃO SER LIGADOS ENTRE SI ATRAVÉS DE SOLDA PELO PROCESSO MIG EM TODAS AS JUNÇÕES. PROTEÇÃO DA SUPERFÍCIE COM TRATAMENTO ESPECIAL ECOLOGICAMENTE CORRETO DENOMINADO SISTEMA "NANOCERAMIC". EM MONOVIA AÉREA O PRODUTO É BANHADO POR SISTEMA SPRAY EM VÁRIOS ESTÁGIO, ANTICORROSIVO E DESENGRAXANTE. PINTURA POR SISTEMA ELETROSTÁTICO EM EPÓXI-PÓ, PROCESSO DE CURA EM ESTUFA A 220°C.. PORTA LIVROS TIPO GRADIL ARAMADO DE AÇO 3/16 REDONDO. TAMPO(620X340X400MM) EM MDF COM 18MM DE ESPESSURA, FORMATO TRAPEZOIDAL, REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO COLORIDO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,8MM. BORDA COM ACABAMENTO EM PVC TIPO "T" COLORIDO FIXADO ATRAVÉS DE ENCAIXE. COM FORMATO CÔNCAVO PARA MELHOR ANATOMIA PARA O USUÁRIO E CONVEXO PARA ENCAIXAR NA MESA CENTRAL REDONDA. FIXADO A ESTRUTURA ATRAVÉS DE QUATRO PARAFUSOS AUTO-ATARRAXANTES 4.5X30. ALTURA 580MM. CADEIRA: ESTRUTURA DOS PÉS E ENCOSTO EM TUBO INDUSTRIAL SAE 1006/1020 <math>\frac{3}{4}</math> (PAREDE 1,06MM) COM DUAS TRAVESSAS ENTRE AS PERNAS EM TUBO <math>\frac{3}{4}</math>(PAREDE 0,90MM). FECHAMENTO DOS TOPOS COM PONTEIRAS PLÁSTICAS <math>\frac{3}{4}</math> INTERNAS FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAIXE SOLDAGEM DOS COMPONENTES QUE FORMAM A ESTRUTURA DEVERÃO SER LIGADOS ENTRE SI ATRAVÉS DE SOLDA PELO PROCESSO MIG EM TODAS AS JUNÇÕES. PROTEÇÃO DA SUPERFÍCIE COM TRATAMENTO</p>				
--	--	--	--	--



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	<p>ESPECIAL ECOLOGICAMENTE CORRETO DENOMINADO SISTEMA "NANOCERAMIC". EM MONOVIA AÉREA O PRODUTO É BANHADO POR SISTEMA SPRAY EM VÁRIOS ESTÁGIO, ANTICORROSIVO E DESENGRAXANTE. PINTURA POR SISTEMA ELETROSTÁTICO EM EPÓXI-PÓ, PROCESSO DE CURA EM ESTUFA A 220°C. ASSENTO(300X300MM) E ENCOSTO(300X160MM) CONFECCIONADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO DE 10MM, BOLEADOS E ANATÔMICOS REVESTIDOS COM LAMINADO MELAMÍNICO DE 0,8MM DE ESPESURA. ACABAMENTO DAS BORDAS COM PINTURA EM SELADOR COM TINGIMENTO E VERNIZ. FIXADOS A ESTRUTURA ATRAVÉS DE 7 REBITES DE REPUXO 4.8X25 DE ALUMÍNIO TIPO "POP". ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO 340MM E ALTURA DO ENCOSTO AO CHÃO 640MM. Deverá seguir todas as especificações e ser fabricado conforme as recomendações previstas na legislação vigente (FNDE, INMETRO etc).</p>				
17	<p>MESA PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS. MESA COM ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1006/1020 25X25 (PAREDE 1,50MM) QUE COMPÕE A PARTE SUPERIOR MÓVEL DA ESTRUTURA QUE PERMITE O ENCAIXE E A REGULAGEM DE ALTURA. TRAVESSAS SUPERIORES PERPENDICULARES EM TUBO 25X25(PAREDE 1,50MM). PARA FIXAÇÃO DO TAMPO TRÊS TRAVESSAS EM TUBO 20X20(PAREDE 1,06MM). BASE DOS PÉS EM TUBO 30X50(PAREDE 1,50MM), COLUNAS LATERAIS EM BARRAMENTO DUPLO EM TUBO 30X30(PAREDE 1,06MM). NA PARTE INFERIOR TRAVESSA FIXA PARA UNIR OS PÉS EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1006/1020 25X25(PAREDE 1,50MM) NA</p>	UND	10	320,00	3.200,00



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

<p>HORIZONTAL COMO REFORÇO DA ESTRUTURA FORMANDO UMA PEÇA ÚNICA. SOLDAGEM DOS COMPONENTES QUE FORMAM A ESTRUTURA DEVERÃO SER LIGADOS ENTRE SI ATRAVÉS DE SOLDA PELO PROCESSO MIG EM TODAS AS JUNÇÕES. PROTEÇÃO DA SU- PERFÍCIE COM TRATAMENTO ESPECIAL ECOLOGI- CAMENTE CORRETO DENOMINADO SISTE- MA" NANOCERAMIC". EM MONOVIA AÉREA O PRO- DUTO É BANHADO POR SISTEMA SPRAY EM VÁRIOS ESTÁGIOS, ANTICORROSIVO E DESENGRAXANTE. PINTURA POR SISTEMA ELETROSTÁTICO EM EPÓXI-PÓ. FE- CHAMENTO DOS TOPOS NA PARTE SUPERIOR PONTEIRAS 25X25 FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAIXE E NAS PARTES (TOPOS) INFERIORES COM PONTEI- RAS 30X50 COM CALÇO FIXADAS POR REBITE DE REPUXO TIPO POP 4,8X16. NAS LATERAIS INFERIO- RES PROTETORES DE PINTURA EM FORMATO DE "U" NAS DIMENSÕES 300X33X12MM DE CADA LADO. SISTEMA DE AJUSTE COMPOSTO DE BUCHAS E MANÍPULOS FABRICADOS EM RESINA PLÁSTICA DE ALTA RESISTÊNCIA. COM O OBJETIVO DE QUE O USUÁRIO MANTENHA UMA MELHOR POSTURA E ATENDENDO NORMAS DE ERGONOMIA. REGULA- GEM DE ALTURA EM 4 ESTÁGIOS. DOTADA DE DUAS SAPATA NIVELADORAS QUE PERMITAM A REGULA- GEM DE INCLINAÇÃO DE ATÉ 7CM DA CARTEIRA PARA MELHOR ERGONOMIA. PORTA LIVROS TIPO CESTO EM ARAME 3/16, TAMANHO 360MM DE COM- PRIMENTO X 90MM DE LARGURA X 265MM DE AL- TURA, SOLDADO NA ESTRUTURA COM ESPAÇA- MENTO MÁXIMO 60MM X 60MM. OBS: SISTEMA ÚNI- CO DE MONTAGEM QUE NÃO PERMITE AO USUÁRIO</p>				
---	--	--	--	--



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	<p>A RETIRAR PEÇAS(MANÍPULO DE REGULAGEM) SEM O AUXÍLIO DE FERRAMENTAS, MANTENDO DESTA FORMA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. TAMPO (900MMX650MM) EM MDF DE 18MM REVESTIDO NA FACE SUPERIOR EM MELAMÍNICO TEXTURA NA COR CASCA DE OVO. BORDAS FREZADAS E LIXADAS COM APLICAÇÃO DE SELADOR E VERNIZ PU. FIXAÇÃO DO TAMPO ATRAVÉS DE SETE PARAFUSOS MITOFIX AUTOATARRAXANTE 4,5X35 PHP. COMO SE TRATA DE UM MÓVEL AJUSTÁVEL SUA ALTURA MENOR É DE 640MM E A MAIOR DE 810MM.</p> <p>Deverá seguir todas as especificações e ser fabricado conforme as recomendações previstas na legislação vigente (FNDE, INMETRO etc).</p>				
18	<p>ARQUIVO DE AÇO 04 GAVETAS PARA PASTA SUSPensa, COM PORTA ETIQUETAS NA FRENTE DE CADA GAVETA, CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO INOX 26, PINTURA EPÓXI PÓ COM TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, PUXADOR DE POLIETILENO INJETADO, COM CHAVE DE TRAVAMENTO SIMULTÂNEO DAS QUATRO GAVETAS. COR CINZA.</p>	UND	30	360,00	10.800,00
20	<p>ARMÁRIO ALTO MÚLTIPLO USO COLORIDO: ARMÁRIO ALTO MULTIUSO COLORIDO: ESTRUTURA EM MDF 15MM REVESTIDO EM MELAMÍNICO BRANCO. COM 9 PORTAS REVESTIDAS EM MELAMÍNICO TEXTURA COLORIDO, COM PUXADORES INDIVIDUAIS. ABAIXO 2 GAVETÕES COM 4 RODÍZIOS REVESTIDO EM MELAMÍNICO TEXTURA. DIMENSÕES: 1900MM (A) X 1200MM (L) X 450MM (P).</p> <p>Deverá seguir todas as especificações e ser fabricado conforme as recomendações previstas na legislação vigente (FNDE, INMETRO etc).</p>	UND	8	1.200,00	9.600,00



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

21	<p>ARMÁRIO COM 9 PORTAS COLORIDAS: ESTRUTURA EM AGLOMERADO 15MM REVESTIDO EM MELAMÍNI- CO BRANCO. COM 9 PORTAS REVESTIDAS EM MELAMÍNICO TEXTURA COLORIDO, COM PUXADORES. DIMENSÕES APROXIMADAS: 1270MM (A) X 1200MM (L) X 450MM (P). Deverá seguir todas as especificações e ser fabricado conforme as recomendações previstas na legislação vigente (FNDE, INMETRO etc)</p>	UND	8	820,00	6.560,00
22	<p>ARMÁRIO COM 2 PORTAS COLORIDAS: ESTRUTURA EM MDF 15MM EM MELAMÍNICO BRANCO. COM 2 PORTAS REVESTIDAS EM MELAMÍNICO TEXTURA COLORIDA, COM 2 PUXADORES. DIMENSÕES: 1200MM (A) X 1200MM (L) X 450MM (P). Deverá seguir todas as especificações e ser fabricado conforme as recomendações previstas na legislação vigente (FNDE, INMETRO etc)</p>	UND	8	480,00	3.840,00
23	<p>ESTANTE MULTIUSO: MÓVEL COMPOSTO POR 3 NICHOS ABERTOS E 2 GAVETEIROS. CONFECCIO- NADO EM MDF 15MM REVESTIDO EM MELAMÍNICO TEXTURA NA COR BRANCA. GAVETÕES COM 4 RO- DÍZIOS REVESTIDO EM MELAMÍNICO TEXTURA CO- LORIDO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 1270MM (A) X 1200MM (L) X 450MM (P). Deverá seguir todas as especificações e ser fabricado conforme as recomendações previstas na legislação vi- gente (FNDE, INMETRO etc)</p>	UND	8	620,00	4.960,00



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

24	ESTANTE PORTA LIVROS/ REVISTAS: ESTRUTURA CONFECCIONADA EM AGLOMERADO DE 15MM RE- VESTIDO EM MELAMÍNICO TEXTURA NA COR BRAN- CA, COM PRATELEIRAS PARA ENCAIXE DE LIVROS E REVISTAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 1270MM (A) X 1200MM (L) X 450MM (P). Deverá seguir todas as especificações e ser fabricado conforme as recomendações previstas na legislação vi- gente (FNDE, INMETRO etc)	UND	8	480,00	3.840,00
----	---	-----	---	--------	----------

Governador Celso Ramos/SC, 20 de fevereiro de 2020.

**PAULINÉIA LOTTERMANN REIS - ME**  
Contratada

**Juliano Duarte Campos**  
Prefeito Municipal