

CENTRAL DE COMPRAS DO ESTADO - CECOM/RS

FOLHA - 001

DATA - 26/12/2011

HORA - 15:12:21

EDITAL DE LICITACAO DE MENOR PRECO - PREGAO ELETRONICO  
ATRAVES DA LEI ESTADUAL 13.191/09 E SUJEITANDO-SE A CGL

COMPRA : 011847 REGISTRO DE PRECO

PRAZO ENTREGA : 020 DIAS A PARTIR DO RECEBIMENTO DA NOTA DE EMPENHO

NRO EXPEDIENTE : 009628.2400.11-1

VIGENCIA DA ATA : ANUAL

PREVISAO DE CONSUMO : TOTAL

QUANTIDADES PREVISTAS PARA O PERIODO DE VIGENCIA DA ATA PODENDO SOFRER  
VARIACOES NA MEDIDA DAS NECESSIDADES DOS ORGAOS SOLICITANTES.

LIMITE DE RECEBIMENTO DE PROPOSTAS : 09/01/2012 HORA : 09:00

ABERTURA : 09/01/2012 HORA : 09:05 EDITAL NRO : 0467/11

DEMAIS HORARIOS CONFORME ESTABELECIDO NO SITE

LOCAL : AV. BORGES DE MEDEIROS, 1501 - 2. ANDAR  
CAFF - CENTRO ADMINISTRATIVO FERNANDO FERRARI  
PORTO ALEGRE/RS - CEP 90050-150

FAMILIA : 320 MOVEIS/ESTOFADOS/COMPONENTES EM GERAL

COD. ESPECIFICACAO DO MATERIAL

-----  
-- LOTE 0001 --

320.001.0014

ARMARIO EM MDF, COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS TECNICAS:

-CONFECCIONADO EM 100% MDF;

-02 PORTAS;

-04 PRATELEIRAS;

-DIMENSOES APROXIMADAS: 1,34 x 0,43 x 1,59.

\* COR A SER DEFINIDA PELO ORGAO REQUISITANTE.

QTD TOT: 5340 UNI: un

CONSIDERAR OBSERVACOES: 001

LOCAIS DE ENTREGA MATERIAL:

SECRETARIA DA EDUCACAO

ALMOXARIFADO CENTRAL

AV. PARANA N° 730 BAIRRO NAVEGANTES - PORTO ALEGRE

QTD: 5000

SECRETARIA DA ECONOMIA SOLIDARIA E APOIO A MICRO E PEQUENA E  
JUNTA COMERCIAL

AV. JULHO DE CASTILHOS, 120 - PORTO ALEGRE

QTD: 20

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO RIO GRANDE DO SUL

REITORIA

RUA 7 DE SETEMBRO, 1156 - CENTRO - PORTO ALEGRE

QTD: 10

FUNDACAO DE ATENDIMENTO SOCIO-EDUCATIVO DO RIO GRANDE DO SUL  
NUCLEO DE PATRIMONIO

AV. PADRE CACIQUE, 1372 - PORTO ALEGRE

QTD: 20

FUNDACAO ESTADUAL DE PRODUCAO E PESQUISA EM SAUDE

PORTO ALEGRE

-----  
PORTO ALEGRE - PORTO ALEGRE  
QTD: 12  
FUNDAÇÃO ESTADUAL DE PRODUÇÃO E PESQUISA EM SAÚDE  
HEMO. PELOTAS  
AV. BENTO GONCALVES, N. 4569 - CENTRO - PELOTAS  
QTD: 8  
SECRETARIA ESTADUAL DA SAÚDE  
ALMOXARIFADO  
RUA MARECHAL ANDREA, 351 - PORTO ALEGRE  
QTD: 10  
FUNDAÇÃO DE PROTEÇÃO ESPECIAL DO RIO GRANDE DO SUL  
NUCLEO ALMOXARIFADO  
AV. PADRE CACIQUE, 1372 PRAIA DE BELAS - PORTO ALEGRE  
QTD: 40  
SECRETARIA DA SEGURANÇA PÚBLICA  
ALMOXARIFADO DA SUSEPE  
RUA PADRE TODESCO, 60 - BAIRRO INTERCAP - PORTO ALEGRE  
QTD: 180  
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE  
ALMOXARIFADO - SEMA  
RUA CARLOS CHAGAS, 55 - SALA 905 - PORTO ALEGRE  
QTD: 40

-----  
-- LOTE 0002 --

320.090.0051

CADEIRA MODELO EXECUTIVA; GIRATORIA COM SISTEMA DE REGULAGEM BECK SYSTEM; COM 4 MOVIMENTOS; REGULAGEM DE ALTURA DOS BRACOS POR SISTEMA BOTAO; REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO; SISTEMA PNEUMATICO A GAS; ALTURA DO ENCOSTO POR SISTEMA CATRACA EM 7 NIVEIS DE ALTURA; REGULAGEM DE INCLINAÇÃO DO ENCOSTO E DO ASSENTO; ESPUMA INJETADA DE 70MM; REVESTIDO EM COURO ECOLOGICO; DIMENSOES DO ASSENTO 500mm X 430mm; ENCOSTO 400mmX440mm; COM PERFIL DE ACABAMENTO EM PVC RIGIDO NO CONTORNO DE ASSENTO E DO ENCOSTO; CUJA MADEIRA INTERNA TEM ESPESSURA DE 15 MM.  
TIPO MARCA ESPACO NOBRE; LINHA SEBALD 6206; OU DE MESMA QUALIDADE OU QUALIDADE SUPERIOR.  
\*\* COR A SER DEFINIDA PELO ORGAO REQUISITANTE\*\*

QTD TOT: 5330                   UNI: un

CONSIDERAR OBSERVACOES: 001,011

LOCAIS DE ENTREGA MATERIAL:

SECRETARIA DA EDUCACAO

ALMOXARIFADO CENTRAL

AV. PARANA N° 730 BAIRRO NAVEGANTES - PORTO ALEGRE

QTD: 5000

SECRETARIA DA ECONOMIA SOLIDARIA E APOIO A MICRO E PEQUENA E JUNTA COMERCIAL

AV. JULHO DE CASTILHOS, 120 - PORTO ALEGRE

QTD: 10

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO RIO GRANDE DO SUL  
REITORIA

-----  
RUA 7 DE SETEMBRO, 1156 - CENTRO - PORTO ALEGRE  
QTD: 5  
SECRETARIA DO PLANEJAMENTO GESTAO E PARTICIPACAO CIDADA  
ALMOXARIFADO  
AV. BORGES DE MEDEIROS 1501 10" AND S/44 - PORTO ALEGRE  
QTD: 3  
SECRETARIA ESTADUAL DA SAUDE  
HOSP. SANATORIO PARTENON  
AV. BENTO GONCALVES, 3722 - PORTO ALEGRE  
QTD: 20  
FUNDACAO ESTADUAL DE PRODUCAO E PESQUISA EM SAUDE  
PORTO ALEGRE  
PORTO ALEGRE - PORTO ALEGRE  
QTD: 50  
SECRETARIA ESTADUAL DA SAUDE  
ALMOXARIFADO  
RUA MARECHAL ANDREA, 351 - PORTO ALEGRE  
QTD: 30  
SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA  
ALMOXARIFADO DA SUSEPE  
RUA PADRE TODESCO, 60 - BAIRRO INTERCAP - PORTO ALEGRE  
QTD: 112  
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE  
ALMOXARIFADO - SEMA  
RUA CARLOS CHAGAS, 55 - SALA 905 - PORTO ALEGRE  
QTD: 100  
-----

-- LOTE 0003 --

320.090.0054

CADEIRA ESCOLAR UNIVERSITARIA: ESTRUTURA CONFECCIONADA EM TUBO DE ACO INDUSTRIAL SAE 1006/2010, COM SECAO CIRCULAR DE 7/8" DE DIAMETRO, CHAPA #16 (PAREDE 1,50mm DE ESPESSURA), DO TADO DE 02 (DOIS) REFORCOS TRANSVERSAIS SOLDADOS NA PARTE INFERIOR DO ASSENTO E DE 02 (DOIS) REFORCOS TRANSVERSAIS SOLDADOS NA PARTE INFERIOR DAS PERNAS FRONTAIS E TRASEIRAS PARA MELHOR RESISTENCIA A ESTRUTURA COM ARCO DE REFORCO NO ENCOSTO (PEGA-MAO).

BRACO DE APOIO EM TUBO SAE 1010/1020 7/8 CHAPA #16 (PAREDE 1,50mm), UNIDO ATRAVES DE SOLDA A ESTRUTURA DO ENCOSTO E EM OUTRA EXTREMIDADE NOS PES. REQUADRO CONTORNANDO TODA A FACE INFERIOR DA PRANCHETA, CONFECCIONADO EM TUBO 7/8 DE DIAMETRO, CHAPA #18 (PAREDE 1,20mm DE ESPESSURA). MAO FRANCESA PARA APOIO DA PRANCHETA EM TUBO 7/8 DE DIAMETRO, CHAPA #20 (PAREDE 1,06mm DE ESPESSURA).

PORTA-LIVROS (350X430mm) EM ARAME DE ACO REDONDO ... (6.3mm), CONSTRUIDO POR 07(SETE) PECAS TRANSVERSAIS E 06 (SEIS) PECAS LONGITUDINAIS. NAS LATERAIS COM ABAS DE ALTURA 50mm E COM 8,5mm DE ABA TRASEIRA. SOLDADO A ESTRUTURA JUNTO AS TRAVESSAS FRONTAL E TRASEIRA, OBEDECENDO A INCLINACAO DO ASSENTO.

SOLDAGEM DOS COMPONENTES QUE FORMAM A ESTRUTURA DEVERAO SER LIGADOS ENTRE SI ATRAVES DE SOLDA PELO PROCESSO DE MIG EM TODAS AS JUNCOES. PROTECAO DA SUPERFICIE COM TRATAMENTO ESPECIAL ANTICORROSIVO E BANHO DESENGRAXANTE A QUENTE POR MEIO DE

-----  
IMERSAO A 120°C. PINTURA POR SISTEMA ELETROSTATICO EM EPOXI-  
PO COM ESPESSURA MINIMA DE 50 MICRONS, PROCESSO DE CURA EM  
ESTUFA DE 220°C.

FECHAMENTO DE TOPOS E SAPATAS (INCLUSIVE OS PES) COM PONTEI  
RAS PLASTICAS EM POLIPROPILENO INJETADO DE ALTA DENSIDADE,  
FIXADOS NA ESTRUTURA ATRAVES DE ENCAIXE NA COR E TONALIDADE  
DE TINTA DE ACABAMENTO DA ESTRUTURA.

ASSENTO (410X400X8mm) SEM ABAS E COM CURVATURA ANATOMICA AN  
TERIOR E POSTERIOR CONFECCIONADOS EM RESINA PLASTICA DE LATO  
IMPACTO (PP) (RESINA VIRGEM). ENCOSTO (410X210X8mm) EM RESI  
NA PLASTICA (PP) ERGONOMICO (RESINA VIRGEM). ESPESSURA ASSEN  
TO/ENCOSTO DE 8mm EM TODA A SUA EXTENSAO, FIXADOS A ESTRUTU  
RS POR RABITES DE REPUXO DE ALUMINIO POP 6.2X22 4 NO ASSENTO  
E 4 NO ENCOSTO. ALTURA DO ASSENTO EM RELACAO AO PISO 420mm.  
ALTURA DO ENCOSTO EM RELACAO AO PISO 770mm. ALTURA DO ARCO  
(PEGA MAO) EM RELACAO AO PISO 810mm.

PRANCHETA (540X320X320mm) CONFECCIONADA EM RESINA PLASTICA  
DE ALTO IMPACTO ABS (RESINA VIRGEM), DOTADO DE PORTA CANETA  
(200X22X13mm) INJETADO COM FORMA DE SALIENCIA FORA DA AREA  
DE TRABALHO. ABAS LATERAIS COM ALTURA DE 24mm. MEDIDAS FINAS  
570X320X350mm. FIXADO POR SEIS PARAFUSOS 4.8X16.

OBSERVACOES:

PARA FABRICACAO E INDISPENSAVEL SEGUIR PROJETO EXECUTIVO, DE  
TALHAMENTO E ESPECIFICACOES TECNICAS. TODAS AS PARTES METALI  
CAS DEVERAO SER UNIDAS ENTRE SI POR MEIO DE SOLDA PELO SISTE  
MA MIG, CONFIGURANDO UMA ESTRUTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRU  
GINOSO. REBARBAS E RESPINGOS DE SOLDA DEVEM SER ELIMINADOS,  
JUNTAS ESMERILHADAS E CANTOS AGUDOS, ARREDONDADOS.

FABRICADO DE ACORDO COM O REGULAMENTO DE AVALIACAO DE CONFOR  
MIDADE (RAC) APROVADO PELA PORTARIA N° 047/2005 DO INMETRO,  
DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR -14006/2003. REFERENCIA DE  
COR: TINTA PO E PONTEIRAS/SAPATAS: AZUL HIB - LISO BRILHANTE  
- Z.107 "EPRISTINTA" OU SIMILAR. REFERENCIA DE FABRICANTE:  
TINTA A PO HIBRIDA: REF. Z-107 "EPRISTINTA" OU SIMILAR.

IDENTIFICACAO DO FORNECEDOR: O MOVEL DEVE SER IDENTIFICADO A  
TRAVES DE CARIMBO DE TAMANHO MINIMO 90mmX90mm, NA PARTE INFE  
RIOR DO ASSENTO CONTENDO, COM TINTA PERMANENTE RESISTENTE A  
ABRASAO E PRODUTOS QUIMICOS: - NOME DO FORNECEDOR: - ENDERE  
CO: - GARANTIA ATE: - MODELO:

EMBALAGEM: AS PARTES DE RESINA DEVERAO SER EMBALADAS COM PA  
PELAO ONDULADO E AS METALICAS DEVEM SER ENVOLVIDAS COM FITA  
PLASTICA.

GARANTIA: CINCO ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICACAO.

PLANTA DETALHADA DISPONIVEL NO ORGAO REQUISITANTE.

QTD TOT: 5051 UNI: un

CONSIDERAR OBSERVACOES: 001,020

LOCAIS DE ENTREGA MATERIAL:

SECRETARIA DA EDUCACAO

ALMOXARIFADO CENTRAL

AV. PARANA N° 730 BAIRRO NAVEGANTES - PORTO ALEGRE

QTD: 5000

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO RIO GRANDE DO SUL

REITORIA

RUA 7 DE SETEMBRO, 1156 - CENTRO - PORTO ALEGRE

QTD: 20

---

GOVERNO DO ESTADO  
CASA MILITAR  
RUA DUQUE DE CAXIAS, 1005 - PORTO ALEGRE  
QTD: 9  
FUNDACAO DE ATENDIMENTO SOCIO-EDUCATIVO DO RIO GRANDE DO SUL  
NUCLEO DE PATRIMONIO  
AV. PADRE CACIQUE, 1372 - PORTO ALEGRE  
QTD: 20  
FUNDACAO ESTADUAL DE PRODUCAO E PESQUISA EM SAUDE  
HEMO. PELOTAS  
AV. BENTO GONCALVES, N. 4569 - CENTRO - PELOTAS  
QTD: 2

---

-- LOTE 0004 --

320.090.0760

CADEIRA ESPERA/DIALOGO FIXA, SEM APOIO PARA BRACOS, ESTOFADA EM MATERIAL FLEXIVEL FIXADA A ESTRUTURA DO ASSENTO/ENCOSTO, ESTRUTURA SEMPRE FIXA QUATRO PES OU CONTINUA, COM ENCOSTO BAIXO, ASSENTO/ENCOSTO EM CONCHA DUPLA OU UNICA, REVESTIDA EM LENCOL PLASTICO EXPANDIDO REFORCADO, NA COR PRETA.  
OBSERVACAO: O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT NBR 13962 -MOVEIS PARA ESCRITORIO - CADEIRAS-CLASSIFICACAO E CARACTERISTICAS FISICAS E DIMENSIONAIS.

QTD TOT: 50427                   UNI: un

CONSIDERAR OBSERVACOES: 001  
LOCAIS DE ENTREGA MATERIAL:  
SECRETARIA DA EDUCACAO  
ALMOXARIFADO CENTRAL  
AV. PARANA N° 730 BAIRRO NAVEGANTES - PORTO ALEGRE  
QTD: 50000  
SECRETARIA DA ECONOMIA SOLIDARIA E APOIO A MICRO E PEQUENA E JUNTA COMERCIAL  
AV. JULHO DE CASTILHOS, 120 - PORTO ALEGRE  
QTD: 10  
UNIVERSIDADE ESTADUAL DO RIO GRANDE DO SUL  
REITORIA  
RUA 7 DE SETEMBRO, 1156 - CENTRO - PORTO ALEGRE  
QTD: 5  
SECRETARIA ESTADUAL DA SAUDE  
HOSP. SANATORIO PARTENON  
AV. BENTO GONCALVES, 3722 - PORTO ALEGRE  
QTD: 30  
SECRETARIA ESTADUAL DA SAUDE  
ALMOXARIFADO  
RUA MARECHAL ANDREA, 351 - PORTO ALEGRE  
QTD: 30  
SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA  
ALMOXARIFADO DA SUSEPE  
RUA PADRE TODESCO, 60 - BAIRRO INTERCAP - PORTO ALEGRE  
QTD: 327  
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

-----  
ALMOXARIFADO - SEMA  
RUA CARLOS CHAGAS, 55 - SALA 905 - PORTO ALEGRE  
QTD: 25  
-----

-- LOTE 0005 --

320.500.0775

MESA DE TRABALHO COM TAMPO RETANGULAR EM MADEIRA COMPENSADA OU AGLOMERADA COM ESPESSURA UNIFORME ENTRE 25 E 30mm, COM PASSA FIO MINIMO DE 60mm DE DIAMETRO, COM REVESTIMENTO SUPERFICIAL NA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMINICO, BORDA DO TAMPO ARREDONDADA COM NO MINIMO 2,5mm, COM ACABAMENTO EM PERFIL PLASTICO FLEXIVEL OU MADEIRA, ESTRUTURA METALICA TUBULAR COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM E PINTURA INDUSTRIAL EM PRETO FOSCO, SISTEMA DE FIXACAO ENTRE TAMPO E ESTRUTURA POR PARAFUSOS, APOIO DA ESTRUTURA METALICA COM SAPATAS DE NIVELAMENTO COM FUSO DE, NO MINIMO, 3mm DE DIAMETRO E CURSO ENTRE 30 E 40mm, COM GAVETEIRO SUSPENSO, 3 GAVETAS. DIMENSOES: LARGURA 1500mm, PROFUNDIDADE 750mm E ALTURA ENTRE 720 E 750mm, NA COR A SER DEFINIDA PELO ORGAO REQUISITANTE.

OBSERVACOES: O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT NBR 13966 - MOVEIS PARA ESCRITORIO - MESAS - CLASSIFICACAO E CARACTERISTICAS FISICAS E DIMENSIONAIS E NBR 14111 - MOVEIS PARA ESCRITORIO - MESAS - ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTENCIA E DURABILIDADE, DEVENDO ATENDER NO MINIMO O NIVEL N4 DO ANEXO A.

QTD TOT: 3433                      UNI: un

CONSIDERAR OBSERVACOES: 001

LOCAIS DE ENTREGA MATERIAL:

SECRETARIA DA EDUCACAO

ALMOXARIFADO CENTRAL

AV. PARANA N° 730 BAIRRO NAVEGANTES - PORTO ALEGRE

QTD: 3000

SECRETARIA DA ECONOMIA SOLIDARIA E APOIO A MICRO E PEQUENA E JUNTA COMERCIAL

AV. JULHO DE CASTILHOS, 120 - PORTO ALEGRE

QTD: 20

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO RIO GRANDE DO SUL

REITORIA

RUA 7 DE SETEMBRO, 1156 - CENTRO - PORTO ALEGRE

QTD: 10

FUNDACAO DE ATENDIMENTO SOCIO-EDUCATIVO DO RIO GRANDE DO SUL NUCLEO DE PATRIMONIO

AV. PADRE CACIQUE, 1372 - PORTO ALEGRE

QTD: 60

SECRETARIA ESTADUAL DA SAUDE

HOSP. SANATORIO PARTENON

AV. BENTO GONCALVES, 3722 - PORTO ALEGRE

QTD: 2

FUNDACAO ESTADUAL DE PRODUCAO E PESQUISA EM SAUDE

PORTO ALEGRE

PORTO ALEGRE - PORTO ALEGRE

-----  
QTD: 6  
SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA  
ALMOXARIFADO DA SUSEPE  
RUA PADRE TODESCO, 60 - BAIRRO INTERCAP - PORTO ALEGRE  
QTD: 210  
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE  
ALMOXARIFADO - SEMA  
RUA CARLOS CHAGAS, 55 - SALA 905 - PORTO ALEGRE  
QTD: 125  
-----

-- LOTE 0006 --

320.500.0791

MESA DE REUNIAO COM TAMPO REDONDO EM MADEIRA COMPENSADA OU  
AGLOMERADA COM ESPESSURA UNIFORME ENTRE 25 E 30mm, COM REVES-  
TIMENTO SUPERFICIAL NA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMINICO  
E NA FACE INFERIOR LAMINADO EM MADEIRA, ESTRUTURA METALICA  
TUBULAR COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM E PINTURA INDUSTRIAL EM  
PRETO FOSCO, SISTEMA DE FIXACAO ENTRE TAMPO E ESTRUTURA POR  
PARAFUSOS, APOIOS DA ESTRUTURA METALICA COM SAPATAS DE NIVE-  
LAMENTO COM FUSO DE, NO MINIMO, 3mm DE DIAMETRO E CURSO ENTRE  
30 E 40mm. DIMENSOES: DIAMETRO DE 1200mm E ALTURA ENTRE 720  
E 750mm, NA COR A SER DEFINIDA PELO ORGAO REQUISITANTE.  
OBSERVACOES: O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NOR-  
MAS DA ABNT NBR 13966 - MOVEIS PARA ESCRITORIO - MESAS -  
CLASSIFICACAO E CARACTERISTICAS FISICAS E DIMENSIONAIS E NBR  
14111 - MOVEIS PARA ESCRITORIO - MESAS - ENSAIOS DE ESTA-  
BILIDADE, RESISTENCIA E DURABILIDADE, DEVENDO ATENDER NO MI-  
NIMO O NIVEL N4 DO ANEXO A.

QTD TOT: 5045                   UNI: un

CONSIDERAR OBSERVACOES: 001  
LOCAIS DE ENTREGA MATERIAL:  
SECRETARIA DA EDUCACAO  
ALMOXARIFADO CENTRAL  
AV. PARANA N° 730 BAIRRO NAVEGANTES - PORTO ALEGRE  
QTD: 5000  
SECRETARIA DA ECONOMIA SOLIDARIA E APOIO A MICRO E PEQUENA E  
JUNTA COMERCIAL  
AV. JULHO DE CASTILHOS, 120 - PORTO ALEGRE  
QTD: 2  
UNIVERSIDADE ESTADUAL DO RIO GRANDE DO SUL  
REITORIA  
RUA 7 DE SETEMBRO, 1156 - CENTRO - PORTO ALEGRE  
QTD: 5  
FUNDACAO GAUCHA DO TRABALHO E Acao SOCIAL  
FGTAS - DEPOSITO  
AV. BALTAZAR DE OLIVEIRA GARCIA, 2132 - PORTO ALEGRE  
QTD: 12  
SECRETARIA DO PLANEJAMENTO GESTAO E PARTICIPACAO CIDADA  
ALMOXARIFADO  
AV. BORGES DE MEDEIROS 1501 10° AND S/44 - PORTO ALEGRE  
QTD: 1

-----  
SECRETARIA ESTADUAL DA SAUDE  
HOSP. SANATORIO PARTENON  
AV. BENTO GONCALVES, 3722 - PORTO ALEGRE  
QTD: 10  
SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA  
ALMOXARIFADO DA SUSEPE  
RUA PADRE TODESCO, 60 - BAIRRO INTERCAP - PORTO ALEGRE  
QTD: 10  
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE  
ALMOXARIFADO - SEMA  
RUA CARLOS CHAGAS, 55 - SALA 905 - PORTO ALEGRE  
QTD: 5  
-----

-- LOTE 0007 --

320.500.1011

DESCRICAO: MESA ESCOLAR INDIVIDUAL AJUSTAVEL, PARA PESSOAS EM CADEIRA DE RODAS (P.C.R.), COM ESTRUTURA TUBULAR EM ACO E TAMPO DE LAMINADO MELAMINICO, PORTA LIVROS EM ACO.

ESTRUTURA: NA PARTE SUPERIOR MOVEEL COM TUBO DE ACO 1010/1020, SECAO RETANGULAR DE 20 X 40 mm, ESPESSURA DA CHAPA DE 1,5 mm (CHAPA 16), COM 01 (UMA) TRAVESSA PARA FIXACAO DO TAMPO EM FERRO CHATO 3/16" X 1/4" E (01) TRAVESSA PARA REFORCO DA ESTRUTURA DO TAMPO EM TUBO DE ACO 1010/1020, SECAO QUADRADA DE 20 X 20 mm, ESPESSURA DA CHAPA 1,06 mm, SOLDADA A ESTRUTURA. BASE DOS PES EM TUBO DE ACO 1010/1020, SECAO RETANGULAR 30 X 50, ESPESSURA DA CHAPA DE 1,5 mm (CHAPA 16), COLUNAS LATERAIS EM BARRAMENTO DUPLIO EM TUBO DE ACO 1010/1020, SECAO QUADRADA 30 X 30 mm, ESPESSURA EM CHAPA 1,5 mm (CHAPA 16), SOLDADO NOS PES E SOLDADO NA ESTRUTURA DO TAMPO BARRAMENTO DUPLIO EM TUBO DE ACO 1010/1020, SECAO QUADRADA 25 X 25 mm EM CHAPA 1,5 mm (CHAPA 16). NA PARTE SUPERIOR DOS PES TRAVESSA EM TUBO DE ACO 1010/1020, SECAO RETANGULAR 20 X 30 mm, ESPESSURA EM CHAPA 1,5 mm (CHAPA 16), SOLDADA PARA UNIR E REFORCAR A ESTRUTURA FORMANDO UMA PEGA UNICA. PORTA-LIVROS TIPO CESTO EM PERFIL REDONDO, ESPESSURA DE 3/16" FIXADO EM MAO FRANCESA DO LADO DIREITO E SOLDADO A ESTRUTURA. PINTURA EM TINTA PO "HIBRIDA", ELETROSTATICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MINIMA DE 50 MICRONS NA COR AZUL.

TAMPO: EM COMPENSADO MULTILAMINADO OU MDF 25 mm, DIMENSOES ACABADAS 900 X 650 X 25 mm, COM RECORTE DE MEIA LUA PARA FACILITAR O ACESSO, REVESTIDO NA FACE SUPERIOR POR LAMINADO MELAMINICO DE ALTA PRESSAO, TEXTURA, NA COR CASCA DE OVO, ESPESSURA DE 0,8 mm, E LAMINA DE MADEIRA CEREJEIRA NATURAL 0,7 mm DE ESPESSURA NA FACE INFERIOR COM APLICACAO DE SELADOR PARA MADEIRA SEGUIDA DE APLICACAO DE VERNIZ DE POLIURETANO. FIXACAO DO TAMPO ATRAVES DE 07 (SETE) PARAFUXOS MITOFIX AUTO-ATARRACHANTES DE 4,8 X 16 mm (PHP) E 03 (TRES) PARAFUSOS MITOFIX AUTO-ATARRACHANTES DE 4,8 X 32 mm ZINCADOS. NAS BORDAS APARENTES, FRONTAL E TRASEIRA, COM ACABAMENTO FREZADO, COM APLICACAO DE SELADOR E VERNIZ POLIURETANO. NA PARTE SUPERIOR ESQUERDA DO TAMPO NO LAMINADO MELANIMICO, DEVERA SER IMPRESSO, POR PROCESSO SILK-SCREEN, NA COR PRETA,

O BRASAO DO ESTADO, TAMANHO 30 mm DE ALTURA X 24 mm DE LARGURA E OS DIZERES: "ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL - SECRETARIA DA EDUCACAO", COM CARACTERES NO TAMANHO APROXIMADO DE 6,85 mm, PADRAO DE ESCRITA EM NEGRITO, FONTE FUTURA MDCNBT 25.5. FECHAMENTO DE TOPOS E SAPATAS: COM PONTEIRAS E PROTETORES DE PINTURA EM RESINA PLASTICA 100% INJETADO, NA COR E TONALIDADE DA TINTA DE ACABAMENTO DA ESTRUTURA, FIXADAS A MESMA ATRAVES DE ENCAIXE. AS SAPATAS DEVERAO RECEBER REFORCO DE FIXACAO ATRAVES DE REBITES DE REPUXO EM ALUMINIO "POP", COM 4,8 mm X 16 mm. PROTETORES DE PINTURA NA BASE DOS PES E NA TRAVESSA INTERIOR DOS PES FIXADOS A ESTRUTURA ATRAVES DE ENCAIXES E PINOS DE PRESSAO. OS PROTETORES DE PINTURA DAS DUAS LATERAIS SUPERIORES, COM CAVIDADES PARA LAPIS/CANETA, FIXADOS COM 10 REBITES DE REPUXO EM ALUMINIO TIPO "POP" DE 3,2 X 10 mm, SENDO 05 (CINCO) EM CADA LADO. DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 14006/2003, ITEM 4.3.7.

SISTEMA DE AJUSTE: COMPOSTO DE BUCHAS E MANIPULOS, FABRICADOS EM RESINA PLASTICA DE ALTA RESISTENCIA, COM OBJETIVO DE QUE O USUARIO MANTENHA UMA MELHOR POSTURA E ATENDENDO NORMAS DE ERGONOMIA. REGULAGEM DA ALTURA EM 04 (QUATRO) ESTAGIOS, DOTADO DE 02 (DUAS) SAPATAS NIVELADORA QUE PERMITAM A REGULAGEM DE INCLINACAO DE ATE 7 cm. O SISTEMA NAO DEVE PERMITIR AO USUARIO A RETIRADA DE PECAS (MANIPULO) SEM O AUXILIO DE FERRAMENTAS, MANTENDO DESTA FORMA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. OBSERVACOES: PARA FABRICACAO E INDISPENSAVEL SEGUIR PROJETO EXECUTIVO, DETALHAMENTO E ESPECIFICACOES TECNICAS. TODAS AS PARTES METALICAS DEVEM SER UNIDAS ENTRE SI POR MEIO DE SOLDA, PELO SISTEMA MIG, CONFIGURANDO UMA ESTRUTURA UNICA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. REBARBAS E RESPINGOS DE SOLDA DEVEM SER ELIMINADOS, JUNTAS ESMERILHADAS E CANTOS AGUDOS ARREDONDADOS. FABRICADO DE ACORDO COM O REGULAMENTO DE AVALIACAO DE CONFORMIDADE (RAC) APROVADO PELA PORTARIA NRO 047/2005 DO INMETRO, DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR - 14006/2003.

MADEIRA PARA REVESTIMENTO: LAMINA DE CEREJEIRA NATURAL OU CURUPIXA SEM EMENDAS.

REFERENCIA DE COR:

TINTA PO E PONTEIRAS: AZUL HIB-LISO BRILHANTE - Z-107 "E-PRISTINTA" OU SIMILAR

REFERENCIA DE FABRICANTES:

LAMINADO MELAMINICO DE ALTA PRESSAO, TEXTURA, COR CASCA DE OVO, "PERTECH" OU SIMILAR.

TINTA A PO HIBRIDA: REF. Z-107 "EPRISTINA".

IDENTIFICACAO DO FORNECEDOR: O MOVEL DEVE SER IDENTIFICADO ATRAVES DE CARIMBO DE TAMANHO MINIMO 100 mm X 150 mm, NA PARTE INFERIOR DO TAMPO, CONTENDO:

- NOME DO FORNECEDOR:

- ENDEREÇO:

- GARANTIA ATE:

- MODELO:

EMBALAGEM: AS PARTES DE MADEIRA DEVERAO SER EMBALADAS COM PAPELÃO ONDULADO E AS METALICAS DEVEM SER ENVOLVIDAS COM FITA PLASTICA.

GARANTIA: CINCO ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICACAO.

PLANTA DETALHADA DISPONIVEL NO CELIC/DIV. DE PADRONIZACAO.

QTD TOT: 500

UNI: un

-----  
CONSIDERAR OBSERVACOES: 001,020  
LOCAIS DE ENTREGA MATERIAL:  
SECRETARIA DA EDUCACAO  
ALMOXARIFADO CENTRAL  
AV. PARANA N" 730 BAIRRO NAVEGANTES - PORTO ALEGRE  
QTD: 500  
-----

-- LOTE 0008 --

320.508.0001

DESCRICAO PARA CONJUNTO CONSTITUIDO DE MESA PARA ALUNO MODELO SE/2007 MA-03 E CADEIRA PARA ALUNO MODELO SE/2007 CA-03:

ITEM 1:

MESA PARA ALUNO MODELO SE/2007 MA-03, INDIVIDUAL, COM ESTRUTURA TUBULAR EM ACO E TAMPO (565X455mm) EM RESINA PLASTICA DE ALTO IMPACTO ABS(RESINA VIRGEM), PORTA-LIVROS (560X350mm) EM ARAME DE ACO ... REDONDO (6.3) COM ABAS LATERAIS DE 55cm DE ALTURA E ABA DE 75mm DE ALTURA NA PARTE TRASEIRA, CONSTRUIDA POR 6(SEIS) PECAS TRANSVERSAIS E 12(DOZE) LONGITUDINAIS DE ARAME 6.3 REDONDO COM ESPACO DE EIXO A EIXO DE 61,3mm SOLDADO A ESTRUTURA.

ESTRUTURA: EM TUBO DE ACO 1010/1020, SECCAO RETANGULAR DE 20mm X 40mm, ESPESSURA DA CHAPA DE 1,5mm (CHAPA 16). COM 02 (DUAS) TRAVESSAS DE TUBO SAE 1010/1020 20X40mm SENDO UMA A BAIXO DO PORTA-LIVROS E A OUTRA NA PARTE DOS PES PARA REFORCO DA ESTRUTURA, FORMANDO UMA PECA UNICA, SOLDADA A ESTRUTURA. COM 02 (DUAS) TRAVESSAS DE FIXACAO DO TAMPO EM CHAPA DE ACO 1010/1020, SECCAO QUADRADA DE 20X20mm, ESPESSURA DA CHAPA DE 1,5mm, (CHAPA 16), SOLDADOS A ESTRUTURA. PINTURA EM TINTA A PO "HIBRIDA", ELETROSTATICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ES TUFU, ESPESSURA MINIMA DE 50 MICRONS NA COR AZUL.

TAMPO: EM RESINA PLASTICA DE ALTO IMPACTO ABS(RESINA VIRGEM) ESPESSURA DE 4,5mm, FACE FRONTAL LISA, FACE TRASEIRA ALETADA PARA REFORCO DA ESTRUTURA DO TAMPO, NA COR BEGE. NA PARTE SUPERIOR CENTRADA NO TAMPO DUAS CAVIDADES PARA PORTA LAPIS/CANETA(195X10X3mm) E UMA CAVIDADE PARA BORRACHA (80X35X3mm). FIXACAO DO TAMPO ATRAVES DE 06 (SEIS) PARAFUSOS MITOPLASTIC, AUTO-ATARRAXANTES 6X15 PHP PRETO OU 06(SEIS) PARAFUSOS MITOPLASTIC 6X20 PHP PRETO COM INSERTO ZINCADO DE 6X1 X10. NAS mm. PROTETORES DE PINTURA NA BASE DOS PES E NA TRAVESSA INFERIOR DOS PES FIXADOS TRAVESSAS SUPERIORES TRANSVERSAIS.

DIMENSOES ACABADAS COM O PROTETOR DE PINTURA 651X455X30mm.

NA PARTE SUPERIOR ESQUERDA DO TAMPO, DEVERA SER INJETADO NA PROPRIA RESINA EM ALTO RELEVO, O BRASAO DO ESTADO, TAMANHO: 30mm DE ALTURA X 25mm DE LARGURA OS DIZERES: "ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL" E ABAIXO DESDE "SECRETARIA DA EDUCACAO", COM CARACTERES NO TAMANHO APROXIMADO DE 6,85mm, FONTE FUTURA HDC NBT CORPO 25,5. FECHAMENTO DE TOPOS E SAPATAS: COM PONTEIRAS PASTICAS 20X40 (DIMENSOES 47X20mm) E PROTETORES DE PINTURA (DIMENSOES 260X21,5X12mm COM FORMATO "U" NA BASE DOS PES E NA TRAVESSA INFERIOR FRONTAL (DIMENSOES 520X21,5X12mm) EM RESINA PLASTICA 100% INJETADO, NA COR E TONALIDADE DA TINTA DE ACABAMENTO DA ESTRUTURA, FIXADAS A MESMA ATRAVES DE ENCAIXE.

AS SAPATAS DEVERAO RECEBER REFORCO DE FIXACAO ATRAVES DE REBITES DE REPUXO EM ALUMINIO "POP", COM 4,8mmX16mm. PROTETORES DE PINTURA NA BASE DOS PÉS E NA TRAVESSA INFERIOR DOS PÉS FIXADOS A ESTRUTURA ATRAVES DE ENCAIXES E PINOS DE PRESSÃO. OS PROTETORES DE PINTURA(426X43X19mm) DAS DUAS LATERAIS SUPERIORES, COM CAVIDADE PARA LAPIS/CANETAS (200X12X3mm), FIXADOS COM 10 REBITES DE REPUXO EM ALUMINIO TIPO "POP" DE 3,2X10mm, SENDO 05 (CINCO) EM CADA LADO. DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 14006/2003, ITEM 4.3.7.

OBSERVACOES:

PARA FABRICACAO E INDISPENSÁVEL SEGUIR PROJETO EXECUTIVO, DE TALHAMENTO E ESPECIFICACOES TECNICAS. TODAS AS PARTES METALICAS DEVEM SER UNIDAS ENTRE SI POR MEIO DE SOLDA, PELO SISTEMA MIG, CONFIGURANDO UMA ESTRUTURA UNICA, COM TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO. REBARBAS E RESPINGOS DE SOLDA DEVEM SER ELIMINADOS, JUNTAS ESMERILHADAS E CANTOS AGUDOS ARREDONDADOS.

FABRICADO DE ACORDO COM O REGULAMENTO DE AVALIACAO DE CONFORMIDADE (RAC) APROVADO PELA PORTARIA Nº 047/2005 DO INMETRO, DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR -14006/2003. REFERENCIA DE COR: TINTA PÓ E PONTEIRAS: AZUL HIB-LISO BRILHANTE - Z-107 - "EPRISTINTA" OU SIMILAR REFERENCIA DE FABRICANTES: TINTA A PO HIBRIDA: REF. Z-107 "EPRISTINTA".

IDENTIFICACAO DO FORNECEDOR: O MOVEL DEVE SER IDENTIFICADO A TRAVES DE CARIMBO DE TAMANHO MINIMO 100mmX150mm, NA PARTE INFERIOR DO TAMPO, CONTENDO: - NOME DO FORNECEDOR: - ENDEREÇO: - GARANTIA ATE: - MODELO:

EMBALAGEM: AS PARTES DE RESINA DEVERAO SER EMBALADAS COM PA PELA ONDULADO E AS METALICAS DEVEM SER ENVOLVIDAS COM FITA PLASTICA.

GARANTIA: CINCO ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICACAO.

PLANTA DETALHADA DISPONIVEL NO NO ORGAO REQUISITANTE.

ITEM 2:

CADEIRA PARA ALUNO MODELO SE/2007 CA-03, INDIVIDUAL, COM ESTRUTURA TUBULAR EM ACO, ASSENTO(410X400X8mm) E ENCOSTO (410X210X8mm) EM RESINA PLASTICA DE ALTO IMPACTO (RESINA VIRGEM). ESTRUTURA EM TUBO DE ACO 1010/1020 COM COSTURA, SECCAO CIRCULAR COM DIAMETRO DE 22,3mm (7/8"), ESPESSURA DA CHAPA DE 1,5mm (CHAPA 16). PINTURA EM TINTA A PO "HIBRIDA", ELETROSTATICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MINIMA 50 MICRONS, NA COR AZUL. DOTADO DE 02 (DOIS) REFORCOS TRANSVERSAIS SOLDADOS NA PARTE INFERIOR DO ASSENTO E 02 (DOIS) REFORCOS TRANSVERSAIS SOLDADOS NA PARTE INFERIOR DAS PERNAS FRONTAIS E TRASEIRAS PARA MELHOR RESISTENCIA A ESTRUTURA COM ARCO DE REFORCO NO ENCOSTO (PEGA-MAO).

ASSENTO E ENCOSTO: EM RESINA PLASTICA DE ALTO IMPACTO, PP (RESINA VIRGEM), COM ESPESSURA MINIMA DE 8mm, MACICO EM TODA SUA EXTENSAO. FIXACAO DO ASSENTO E ENCOSTO A ESTRUTURA POR REBITE DE REPUXO DE ALUMINIO TIPO "POP" DE 6,2mmX21,6mm, SENDO 04 (QUATRO) NO ASSENTO E 04 (QUATRO) NO ENCOSTO. NO ENCOSTO, NA PARTE DE TRAS, AO CENTRO DEVERA SER INJETADO NA PROPRIA RESINA EM ALTO RELEVO O BRASAO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, TAMANHO 30mm DE ALTURA X 25mm DE LARGURA E OS DIZERES: "ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL" E ABAIXO DESTES "SECRETARIA DA EDUCACAO", COM CARACTERES NO TAMANHO APROXIMADO DE 6,85mm, FONTE FUTURA MDCNBT.

FECHAMENTO DE TOPOS E SAPATAS: EM POLIPROPILENO 100% INJETADO NA COR E TONALIDADE DA TINTA DE ACABAMENTO DA ESTRUTURA,

-----  
FIXADAS A MESMA ATRAVES DE ENCAIXE.

OBSERVACOES: PARA FABRICACAO E INDISPENSAVEL SEGUIR PROJETO EXECUTIVO, DETALHAMENTO E ESPECIFICACOES TECNICAS. TODAS AS PARTES METALICAS DEVERAO SER UNIDAS ENTRE SI POR MEIO DE SOLDA PELO SISTEMA MIG, CONFIGURANDO UMA ESTRUTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. REBARBAS E RESPINGOS DE SOLDA DEVEM SER ELIMINADOS, JUNTAS ESMERILHADAS E CANTOS AGUDOS ARREDONDADOS.

FABRICADO DE ACORDO COM O REGULAMENTO DE AVALIACAO DE CONFORMIDADE (RAC) APROVADO PELA PORTARIA Nº 047/2005 DO INMETRO, DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR - 14006/2003. REFERENCIA DE COR: TINTA PO E PONTEIRAS/SAPATAS: AZUL HIB- LISO BRILHANTE - Z.107"EPRISTINTA" OU SIMILAR. REFERENCIA DE FABRICANTE: TINTA A PO HIBRIDA: REF. Z-107 "EPRISTINTA" OU SIMILAR.

IDENTIFICACAO DO FORNECEDOR: O MOVEL DEVE SER IDENTIFICADO A TRAVES DE CARIMBO DE TAMANHO MINIMO 90mmX90mm, NA PARTE INFERIOR DO ASSENTO CONTENDO, COM TINTA PERMANENTE RESISTENTE A ABRASAO E PRODUTOS QUIMICOS:, NOME DO FORNECEDOR:, ENDEREÇO: GARANTIA ATE: E MODELO:

EMBALAGEM: AS PARTES DE RESINA DEVERAO SER EMBALADAS COM PA PELAO ONDULADO E AS METALICAS DEVEM SER ENVOLVIDAS COM FITA PLASTICA.

GARANTIA: CINCO ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICACAO.  
PLANTA DETALHADA DISPONIVEL NO ORGAO REQUISITANTE.

QTD TOT: 40020                   UNI: cj

CONSIDERAR OBSERVACOES: 001,020

LOCAIS DE ENTREGA MATERIAL:

SECRETARIA DA EDUCACAO

ALMOXARIFADO CENTRAL

AV. PARANA N° 730 BAIRRO NAVEGANTES - PORTO ALEGRE

QTD: 40000

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO RIO GRANDE DO SUL

REITORIA

RUA 7 DE SETEMBRO, 1156 - CENTRO - PORTO ALEGRE

QTD: 20

-----  
-- LOTE 0009 --

320.508.0002

DESCRICAO PARA CONJUNTO CONSTITUÍDO DE MESA PARA ALUNO MODELO SE/2007 MA-02 E CADEIRA PARA ALUNO MODELO SE/2007 CA-02:

ITEM 1:

MESA PARA ALUNO MODELO SE/2007 MA-02, INDIVIDUAL, COM ESTRUTURA TUBULAR EM ACO E TAMPO (565X455mm) EM RESINA PLASTICA DE ALTO IMPACTO ABS(RESINA VIRGEM), PORTA-LIVROS (560X350mm) EM ARAME DE AÇO ... REDONDO (6.3) COM ABAS LATERAIS DE 55cm DE ALTURA E ABA DE 75mm DE ALTURA NA PARTE TRASEIRA, CONSTRUIDA POR 6(SEIS) PECAS TRANSVERSAIS E 12(DOZE) LONGITUDINAIS DE ARAME 6.3 REDONDO COM ESPACO DE EIXO A EIXO DE 61,3mm SOLDADO A ESTRUTURA.

ESTRUTURA: EM TUBO DE ACO 1010/1020, SECCAO RETANGULAR DE 20mmX40mm, ESPESSURA DA CHAPA DE 1,5mm (CHAPA 16). COM 02 (DU

AS) TRAVESSAS DE TUBO SAE 1010/1020 20X40mm SENDO UMA ABAIXO DO PORTA-LIVROS E A OUTRA NA PARTE DOS PES PARA REFORCO DA ESTRUTURA, FORMANDO UMA PEÇA UNICA, SOLDADA A ESTRUTURA. COM 02 (DUAS) TRAVESSAS DE FIXACAO DO TAMPO EM CHAPA DE ACO 1010/1020, SECAO QUADRADA DE 20X20mm, ESPESSURA DA CHAPA DE 1,5mm (CHAPA 16), SOLDADOS A ESTRUTURA. PINTURA EM TINTA A PO "HIBRIDA", ELETROSTATICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MINIMA DE 50 MICRONS NA COR AZUL.

TAMPO EM RESINA PLASTICA DE ALTO IMPACTO ABS (RESINA VIRGEM), ESPESSURA DE 4,5mm, FACE FRONTAL LISA, FACE TRASEIRA ALETADA PARA REFORCO DA ESTRUTURA DO TAMPO, NA COR BEGE. NA PARTE SUPERIOR CENTRADA NO TAMPO DUAS CAVIDADE PARA PORTA LAPIS/CANETA (195X10X3mm) E UMA CAVIDADE PARA BORRACHA (80X35X3mm), FIXACAO DO TAMPO ATRAVES DE 06 (SEIS) PARAFUSOS MITOPLASTIC, AUTO-ATARRAXANTES 6X15 PHP PRETO OU 06 (SEIS) PARAFUSOS MITOPLASTIC 6X20 PHP PRETO COM INSERTO ZINCADO DE 6X1X10. NAS EXTREMIDADES DO TAMPO SUA FIXACAO SERA FEITA POR 04 (QUATRO) REBITES 4,8X16mm NAS TRAVESSAS SUPERIORES TRANSVERSAIS. DIMENSOES ACABADAS COM O PROTETOR DE PINTURA 651X455X30mm. NA PARTE SUPERIOR ESQUERDA DO TAMPO, DEVERA SER INJETADO NA PROPRIA RESINA EM ALTO RELEVO, O BRASAO DO ESTADO, TAMANHO 30mm DE ALTURA X 25 mm DE LARGURA OS DIZERES: "ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL" E ABAIXO DESTES "SECRETARIA DA EDUCACAO", COM CARACTERES NO TAMANHO APROXIMADO DE 6,85mm, FONTE FUTURA HDCNBT CORPO 25,5.

FECHAMENTO DE TOPOS E SAPATAS: COM PONTEIRAS PLASTICAS 20X40 (DIMENSOES 47X20mm) E PROTETORES DE PINTURA (DIMENSOES 260X21,5X12mm COM FORMATO "U" NA BASE DOS PES E NA TRAVESSA INFERIOR FRONTAL (DIMENSOES 520X21,5X12mm) EM RESINA PLASTICA 100% INJETADO, NA COR E TONALIDADE DA TINTA DE ACABAMENTO DA ESTRUTURA, FIXADAS A MESMA ATRAVES DE ENCAIXE. AS SAPATAS DEVERAO RECEBER REFORCO DE FIXACAO ATRAVES DE REBITES DE REPUXO EM ALUMINIO "POP", COM 4,8mmX16mm.

PROTETORES DE PINTURA NA BASE DOS PES E NA TRAVESSA INFERIOR DOS PES FIXADOS A ESTRUTURA ATRAVES DE ENCAIXES E PINOS DE PRESSAO. OS PROTETORES DE PINTURA (426X43X19mm) DAS DUAS LATERAIS SUPERIORES, COM CAVIDADE PARA LAPIS/CANETAS (200X12X3mm) FIXADOS COM 10 REBITES DE REPUXO EM ALUMINIO TIPO "POP" DE 3,2X10mm, SENDO 05 (CINCO) EM CADA LADO. DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 14006/2003, ITEM 4.3.7.

OBSERVACOES: PARA FABRICACAO E INDISPENSAVEL SEGUIR PROJETO EXECUTIVO, DETALHAMENTO E ESPECIFICACOES TECNICAS. TODAS AS PARTES METALICAS DEVEM SER UNIDAS ENTRE SI POR MEIO DE SOLDAPELO SISTEMA MIG, CONFIGURANDO UMA ESTRUTURA UNICA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. REBARBAS E RESPINGOS DE SOLDA DEVEM SER ELIMINADOS, JUNTAS ESMERILHADAS E CANTOS AGUDOS ARREDONDADOS.

FABRICADO DE ACORDO COM O REGULAMENTO DE AVALIACAO DE CONFORMIDADE (RAC) APROVADO PELA PORTARIA N° 047/2005 DO INMETRO, DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR - 14006/2003.

REFERENCIA DE COR: TINTA PO E PONTEIRAS: AZUL HIBRIDA -LISO BRILHANTE -Z-107 "EPRISTINTA" OU SIMILAR REFERENCIA DE FABRICANTES: TINTA A PO HIBRIDA: REF. Z-107 "EPRISTINTA".

IDENTIFICACAO DO FORNECEDOR: O MOVEL DEVE SER IDENTIFICADO ATRAVES DE CARIMBO DE TAMANHO MINIMO 100mmX150mm, NA PARTE INFERIOR DO TAMPO, CONTENDO: - NOME DO FORNECEDOR: - ENDEREÇO: - GARANTIA ATE: - MODELO: EMBALAGEM:

AS PARTES DE RESINA DEVERAO SER EMBALADAS COM PAPELÃO ONDULADO E AS METÁLICAS DEVEM SER ENVOLVIDAS COM FITA PLÁSTICA.

GARANTIA: CINCO ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO.

PLANTA DETALHADA DISPONÍVEL NO ORGÃO REQUISITANTE.

ITEM 2:

CADEIRA PARA ALUNO MODELO SE/2007 CA-02, INDIVIDUAL, COM ESTRUTURA TUBULAR EM AÇO, ASSENTO(410X400X8mm) E ENCOSTO (410X210X8mm) EM RESINA PLÁSTICA DE ALTO IMPACTO (RESINA VIRGEM). ESTRUTURA: EM TUBO DE AÇO 1010/1020 COM COSTURA, SECCÃO CIRCULAR COM DIÂMETRO DE 22,3mm (7/8"), ESPESSURA DA CHAPA DE 1,5mm (CHAPA 16). PINTURA EM TINTA A PO "HÍBRIDA", ELETROSTÁTICA, BRILHANTE, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA 50 MICRONS, NA COR AZUL. DOTADO DE 02 (DOIS) REFORÇOS TRANSVERSAIS SOLDADOS NA PARTE INFERIOR DO ASSENTO E 02 (DOIS) REFORÇOS TRANSVERSAIS SOLDADOS NA PARTE INFERIOR DAS PERNAS FRONTAIS E TRASEIRA PARA MELHOR RESISTÊNCIA, A ESTRUTURA COM ARCO DE REFORÇO NO ENCOSTO (PEGA-MAO).

ASSENTO E ENCOSTO: EM RESINA PLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, PP (RESINA VIRGEM), COM ESPESSURA MÍNIMA DE 8mm, MACÍCO EM TODA SUA EXTENSÃO. FIXAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO À ESTRUTURA POR REBITE DE REPUXO DE ALUMÍNIO TIPO "POP" DE 6,2mmX21,6mm, SENDO 04 (QUATRO) NO ASSENTO E 04 (QUATRO) NO ENCOSTO. NO ENCOSTO, NA PARTE DE TRÁS, AO CENTRO DEVERÁ SER INJETADO NA PRÓPRIA RESINA EM ALTO RELEVO O BRASÃO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, TAMANHO 30mm DE ALTURA X 25mm DE LARGURA E OS DIZERES: "ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL" E ABAIXO DESTES "SECRETARIA DA EDUCAÇÃO", COM CARACTERES NO TAMANHO APROXIMADO DE 6,85mm, FONTE FUTURA MDCNBT.

FECHAMENTO DE TOPOS E SAPATAS: EM POLIPROPILENO 100% INJETADO NA COR E TONALIDADE DA TINTA DE ACABAMENTO DA ESTRUTURA, FIXADAS À MESMA ATRAVÉS DE ENCAIXE.

OBSERVAÇÕES: PARA FABRICAÇÃO E INDISPENSÁVEL SEGUIR PROJETO EXECUTIVO, DETALHAMENTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS. TODAS AS PARTES METÁLICAS DEVERÃO SER UNIDAS ENTRE SI POR MEIO DE SOLDA PELO SISTEMA MIG, CONFIGURANDO UMA ESTRUTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. REBARBAS E RESPINGOS DE SOLDA DEVEM SER ELIMINADOS, JUNTAS ESMERILHADAS E CANTOS AGUDOS ARREDONDADOS.

FABRICADO DE ACORDO COM O REGULAMENTO DE AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE (RAC) APROVADO PELA PORTARIA Nº 047/2005 DO INMETRO, DE ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR - 14006/2003.

REFERÊNCIA DE COR: TINTA A PO E PONTEIRAS/SAPATAS: AZUL HÍBRIDA BRILHANTE - Z.107 "EPRISTINTA" OU SIMILAR. REFERÊNCIA DE FABRICANTE: TINTA A PO HÍBRIDA: REF. Z-107 "EPRISTINTA" OU SIMILAR.

IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR: O MOVEL DEVE SER IDENTIFICADO ATRAVÉS DE CARIMBO DE TAMANHO MÍNIMO 90mmX90mm, NA PARTE INFERIOR DO ASSENTO CONTENDO, COM TINTA PERMANENTE RESISTENTE À ABRASÃO E PRODUTOS QUÍMICOS: - NOME DO FORNECEDOR: - ENDEREÇO: - GARANTIA ATE: - MODELO:

EMBALAGEM: AS PARTES DE RESINA DEVERÃO SER EMBALADAS COM PAPELÃO ONDULADO E AS METÁLICAS DEVEM SER ENVOLVIDAS COM FITA PLÁSTICA.

GARANTIA: CINCO ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO.

PLANTA DETALHADA DISPONÍVEL NO ORGÃO REQUISITANTE.

QTD TOT: 3020

UNI: cj

---

CONSIDERAR OBSERVACOES: 001,020  
LOCAIS DE ENTREGA MATERIAL:  
SECRETARIA DA EDUCACAO  
ALMOXARIFADO CENTRAL  
AV. PARANA N" 730 BAIRRO NAVEGANTES - PORTO ALEGRE  
QTD: 3000  
UNIVERSIDADE ESTADUAL DO RIO GRANDE DO SUL  
REITORIA  
RUA 7 DE SETEMBRO, 1156 - CENTRO - PORTO ALEGRE  
QTD: 20

---

-- LOTE 0010 --

320.510.0017

CADEIRA DE RODAS ADAPTADA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES  
TECNICAS:

RODAS DIANTEIRAS 7" INFLAVEL, EIXO QUICK GARFO LARGO LONGO,  
RODAS TRASEIRAS 16", SUPORTE DE PEDAL COM PLATAFORMA, SISTE  
MA DE RECLINEO TILT MILIMETRICO POLTRONA DE 90 A 130 GRAUS  
ACIONADOS PELO PE ATRAVES DE GATILHO LOCALIZADO NA ESTRUTURA  
DO QUADRO, SISTEMA DE RECLINEO DO ENCOSTO INDEPENDENTE ASSEN  
TO DA POLTRONA DE 0 A 40 GRAUS, COM SISTEMA DE ACIONAMENTO  
ATRAVES DE GATILHO LOCALIZADO NO ENCOSTO DA CADEIRA, FREIOS  
BILATERAIS, APOIO DE BRACOS REMOVIVEIS, APOIO DE CABECA REGU  
LAVEL EM ALTURA E PROFUNDIDADE COM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE  
REVESTIDA EM POLIESTER, ASSIM COMO OS MODULOS DO ENCOSTO CIN  
TO DE PROTECAO TORACOABDOMINAL DE QUATRO PONTAS, RODA ANTI-  
TOMBO E MESA DE ATIVIDADES ACOPLAVEL A CADEIRA. DIMENSOES:  
LARGURA 24 cm; COMPRIMENTO 30 cm, ALTURA DO ENCOSTO 35 cm.

QTD TOT: 23                      UNI: un

CONSIDERAR OBSERVACOES: 001,003  
LOCAIS DE ENTREGA MATERIAL:  
FUNDACAO DE ATENDIMENTO SOCIO-EDUCATIVO DO RIO GRANDE DO SUL  
NUCLEO DE PATRIMONIO  
AV. PADRE CACIQUE, 1372 - PORTO ALEGRE  
QTD: 3  
SECRETARIA ESTADUAL DA SAUDE  
ALMOXARIFADO  
RUA MARECHAL ANDREA, 351 - PORTO ALEGRE  
QTD: 20

---

-- LOTE 0011 --

320.511.0031

MESA PARA MICROCOMPUTADOR , COM TAMPO FIXO EM MADEIRA , COM  
ESPESSURA MINIMA DE 15 mm, COM PASSAGEM PARA FIACAO,REVESTI-  
DO EM LAMINADO MELAMINICO , COM CANTOS ARREDONDADOS COM NO  
MINIMO 2,5 mm, REVESTIDO EM PERFIL TERMOPLASTICO , FIXADO A

---

ESTRUTURA METALICA TUBULAR, COM SAPATAS DE NIVELAMENTO, TRATAMENTO ANTIFERRUGEM E PINTURA INDUSTRIAL EM PRETO FOSCO, DIMENSOES MINIMAS DO TAMPO FIXO: LARGURA 800 mm, PROFUNDIDADE 460 mm E ALTURA ENTRE 640 A 980 mm.

TAMPO PARA TECLADO, COM ALTURA REGULAVEL EM MADEIRA, COM ESPESURA MINIMA DE 15 mm, REVESTIDO EM LAMINADO MELAMINICO, COM CANTOS ARREDONDADOS, COM NO MINIMO 2,5 mm, E CONTORNO REVESTIDO EM PERFIL TERMOPLASTICO, DIMENSOES MINIMAS DO TAMPO PARA TECLADO: LARGURA 500 mm, PROFUNDIDADE 220 mm, ALTURA REGULAVEL ENTRE 640 E 750. NA COR A SER DEFINIDA PELO ORGAO REQUISITANTE.

OBSERVACOES: O PRODUTO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT NBR 13965 - MOVEIS PARA ESCRITORIO - MOVEIS PARA INFORMATICA - CLASSIFICACAO E CARACTERISTICAS FISICAS E DIMENSIONAIS E NBR 14111 - MOVEIS PARA ESCRITORIO - MESAS - ENSAIOS DE ESTABILIDADE, RESISTENCIA E DURABILIDADE, DEVENDO ATENDER NO MINIMO O NIVEL N4 DO ANEXO A.

QTD TOT: 2103                   UNI: un

CONSIDERAR OBSERVACOES: 001

LOCAIS DE ENTREGA MATERIAL:

SECRETARIA DA EDUCACAO

ALMOXARIFADO CENTRAL

AV. PARANA N° 730 BAIRRO NAVEGANTES - PORTO ALEGRE

QTD: 2000

SECRETARIA DA ECONOMIA SOLIDARIA E APOIO A MICRO E PEQUENA E JUNTA COMERCIAL

AV. JULHO DE CASTILHOS, 120 - PORTO ALEGRE

QTD: 20

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO RIO GRANDE DO SUL

REITORIA

RUA 7 DE SETEMBRO, 1156 - CENTRO - PORTO ALEGRE

QTD: 15

SECRETARIA ESTADUAL DA SAUDE

HOSP. PSIQ. SAO PEDRO

AV. BENTO GONCALVES, 2466-PARTENON - PORTO ALEGRE

QTD: 30

GOVERNO DO ESTADO

CASA MILITAR

RUA DUQUE DE CAXIAS, 1005 - PORTO ALEGRE

QTD: 1

FUNDACAO DE ATENDIMENTO SOCIO-EDUCATIVO DO RIO GRANDE DO SUL

NUCLEO DE PATRIMONIO

AV. PADRE CACIQUE, 1372 - PORTO ALEGRE

QTD: 20

FUNDACAO ESTADUAL DE PRODUCAO E PESQUISA EM SAUDE

HEMO. PELOTAS

AV. BENTO GONCALVES, N. 4569 - CENTRO - PELOTAS

QTD: 2

FUNDACAO DE PROTECAO ESPECIAL DO RIO GRANDE DO SUL

NUCLEO ALMOXARIFADO

AV. PADRE CACIQUE, 1372 PRAIA DE BELAS - PORTO ALEGRE

QTD: 15

---

-----  
-- LOTE 0012 --

320.090.1316

CADEIRA ERGOMETRICA PARA DIGITACAO, GIRATORIA, COM ESPUMA INJETADA, MODELO CENTRAL, REGULAGEM HORIZONTAL E VERTICAL DO ENCOSTO, BRACOS REGULAVEIS, EM ESTRUTURA METALICA COM CINCO (05)RODIZIOS, REVESTIDA EM LENCOL PLASTICO EXPANDIDO, NA COR A SER DEFINIDO PELO ORGAO REQUISITANTE.

QTD TOT: 5525                   UNI: un

CONSIDERAR OBSERVACOES: 001

LOCAIS DE ENTREGA MATERIAL:

SECRETARIA DA EDUCACAO

ALMOXARIFADO CENTRAL

AV. PARANA N" 730 BAIRRO NAVEGANTES - PORTO ALEGRE

QTD: 5000

SECRETARIA DA ECONOMIA SOLIDARIA E APOIO A MICRO E PEQUENA E JUNTA COMERCIAL

AV. JULHO DE CASTILHOS, 120 - PORTO ALEGRE

QTD: 15

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO RIO GRANDE DO SUL

REITORIA

RUA 7 DE SETEMBRO, 1156 - CENTRO - PORTO ALEGRE

QTD: 20

FUNDACAO DE ATENDIMENTO SOCIO-EDUCATIVO DO RIO GRANDE DO SUL NUCLEO DE PATRIMONIO

AV. PADRE CACIQUE, 1372 - PORTO ALEGRE

QTD: 50

SECRETARIA ESTADUAL DA SAUDE

HOSP. SANATORIO PARTENON

AV. BENTO GONCALVES, 3722 - PORTO ALEGRE

QTD: 10

FUNDACAO ESTADUAL DE PRODUCAO E PESQUISA EM SAUDE

PORTO ALEGRE

PORTO ALEGRE - PORTO ALEGRE

QTD: 10

SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA

ALMOXARIFADO DA SUSEPE

RUA PADRE TODESCO, 60 - BAIRRO INTERCAP - PORTO ALEGRE

QTD: 320

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

ALMOXARIFADO - SEMA

RUA CARLOS CHAGAS, 55 - SALA 905 - PORTO ALEGRE

QTD: 100

-----  
-- LOTE 0013 --

320.500.0309

DESCRICAO: MESA PARA REFEITORIO COM 6 BANCOS ESCAMOTEAVEIS.  
DIMENSOES: COMPRIMENTO: 1800 mm; LARGURA: 800 mm; ALT: 770mm  
ESTRUTURA DA MESA: PARTES METALICAS TODAS EM ACO; A MESA  
POSSUI DOIS PARES DE PES (3), COM ALTURA DE 743 mm E LARGURA

-----

ENTRE PES DE 700 mm, UNIDOS DOIS A DOIS POR UMA TRAVESSA NA PARTE INFERIOR, CONFECCIONADOS COM TUBO DE SECCAO RETANGULAR 50 X 30 mm, COM PAREDE DE 1,2 mm DE ESPESSURA. NO TOPO DOS PES VAO CANTONEIRAS (2) DE CHAPA DOBRADA COM 3 mm DE ESPESSURA E, NO MINIMO, 124 mm DE COMPRIMENTO X 53 mm DE LARGURA AS QUAIS POSSUEM QUATRO FUROS CADA, PARA FIXACAO DO TAMPO. CADA PE DEVERA POSSUIR UMA BUCHA DE TUBO (7), SOLDADA, COM DIAMETRO 38 mm E PAREDE DE 2 mm DE ESPESSURA, QUE PERMITA O GIRO DE DOIS CONJUNTOS DA ESTRUTURA DOS ASSENTOS (4 E 5). A ESTRUTURA DOS ASSENTOS (4 E 5) E FABRICADA EM TUBO REDONDO, COM 32 mm DE DIAMETRO, E 1,2 mm DE ESPESSURA. NO TOPO DOS SUPORTES DOS ASSENTOS, SAO SOLDADOS DISCOS CONICOS (6), ESTAMPADOS, OU UMA PECA COM FORMATO QUADRADO OU RETANGULAR, DE, NO MINIMO, 2,65 mm DE ESPESSURA, E POSSUEM QUATRO FUROS PARA A FIXACAO DOS ASSENTOS. AS ESTRUTURAS DOS ASSENTOS (4 E 5) SAO ENCAIXADAS NAS BUCHAS (7) E FIXADAS POR MEIO DE PARAFUSOS QUE SERVIRAO DE PINO GUIA, PERMITINDO O GIRO DOS CONJUNTOS E SUA DESMONTABILIDADE.

O ENCOSTO DOS ASSENTOS RECOLHIDOS (8), E FABRICADO EM TUBO REDONDO COM 32 mm DE DIAMETRO, OU QUADRADO DE 30 X 30 mm, COM PAREDE DE 1,2 mm DE ESPESSURA, E FIXADO AO TAMPO COM PARAFUSOS AUTOATARRACHANTES ZINCADOS (CABECA PANELA) DE 5,5 X 22 mm (QUATRO POR CANTONEIRA) EM TRES PONTOS DISTINTOS: UM EM CADA EXTREMIDADE DA MESA E UM NO CENTRO. COM A FINALIDADE DE AMORTECER O CONTATO DOS ASSENTOS COM O ENCOSTO, SAO FIXADOS NESTE SEIS AMORTECEDORES DE PLASTICO DE POLIETILENO, OU DE BORRACHA SINTETICA, UM PARA CADA ASSENTO.

TRATAMENTO E ACABAMENTO: LIXAMENTO - TODAS AS SOLDAS SAO DESBASTADAS E LIXADAS, BEM COMO O RESTANTE DAS PECAS.

TRATAMENTO QUIMICO E PINTURA - TODOS OS COMPONENTES METALICOS RECEBEM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, POR IMERSAO EM BANHOS DE SEQUENCIA QUIMICA PROGRAMADA, DOTANDO-SE DE CAMADA FOSFATICA ANTICORROSIVA. A PINTURA DA-SE POR SISTEMA ELECTROSTATICO PO OU LIQUIDO E A CURA EM ESTUFA COM TEMPERATURA DE, NO MINIMO, 140 GRAUS CENTIGRADOS.

OS PES DE MESA E DOS ASSENTOS RECEBEM, EMBUTIDOS, PONTEIRAS PLASTICAS ANTIDERRAPANTES (10).

COMPONENTES DA MADEIRA: O TAMPO DA MESA (1), MEDE 1800 X 800 X 46 mm, E FABRICADO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINAS OU MADEIRA AGLOMERADA REVESTIDA DE, NO MINIMO, 15 mm DE ESPESSURA. NA PARTE INFERIOR DO TAMPO, EM TODA A SUA EXTENSAO JUNTO AS LATERAIS, POSSUI UM QUADRO DE REFORCO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINAS COLADO E GRAMPEADO, OU PARAFUSADO, MEDINDO 150 mm DE LARGURA COM, NO MINIMO, 15 mm DE ESPESSURA TAMBEM POSSUI TRES REFORCOS TRANSVERSAIS EM COMPENSADO MULTILAMINAS COLADOS E GRAMPEADOS, OU PARAFUSADOS, MEDINDO 100 mm DE LARGURA E 15 mm DE ESPESSURA. ALEM DISSO, POSSUI EM TODA A BORDA UM ENGROSSAMENTO DO TAMPO EM COMPENSADO MULTILAMINAS, COLADO E GRAMPEADO OU PARAFUSADO, MEDINDO 50 mm DE LARGURA POR 15 mm DE ESPESSURA. O TAMPO E FIXADO AOS PES COM PARAFUSOS AUTOATARRACHANTES ZINCADOS (CABECA PANELA) DE 5,5 X 22 mm (QUATRO POR CANTONEIRA).

ASSENTOS (9), MEDINDO: 285 mm DE LADO (FORMA QUADRADA COM CANTOS ARREDONDADOS), OU MEDINDO 290 mm DE DIAMETRO (FORMA REDONDA), FABRICADOS EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINAS, COM 25 mm DE ESPESSURA CADA UM E FIXOS A ESTRUTURA METALICA (6), COM QUATRO PARAFUSOS AUTOATARRACHANTES ZINCADOS (CABECA PA-

-----  
NELA) DE 5,5 X 22 mm. OS ASSENTOS SAO ESCAMOTEAVEIS TRES A TRES E POSSUEM ALTURA DA FACE SUPERIOR EM RELACAO AO SOLO DE 450 mm. NA PARTE INFERIOR E DADA UMA DEMAIO DE TINTA PRETA REVESTIMENTO: TANTO O TAMPO COMO OS ASSENTOS, SAO REVESTIDOS NA PARTE SUPERIOR E LATERAIS EXTERNAS COM LAMINADO PLASTICO, TIPO FORMICA, BRANCO BRILHANTE, ISENTOS DE ONDULACOES E DESCOLAMENTOS. CASO SEJA UTILIZADA MADEIRA AGLOMERADA PARA O TAMPO, ESTE DEVERA SER REVESTIDO COM LAMINA DE MADEIRA OU OUTRO TIPO DE REVESTIMENTO NA FACE INFERIOR.  
DISPOSITOES GERAIS: PODERAO SER APRESENTADOS OUTROS MODELOS DE DISCOS CONICOS, CANTONEIRAS E BUCHAS, DESDE QUE NAO ALTEREM A ROBUSTES E FUNCIONALIDADE. PODERAO SER APRESENTADAS CARACTERISTICAS ADICIONAIS NA ESTRUTURA E NA FUNCIONALIDADE. A MESA DEVERA TER GARANTIA DE, NO MINIMO, 2 ANOS (DOIS ANOS) E SERA IDENTIFICADA COM CARIMBO DE TAMANHO MINIMO DE 100 mm X 150 mm, CONTENDO: NOME DO FORNECEDOR, ENDERECO, GARANTIA ATE E MODELO.

QTD TOT: 3096                   UNI: un

CONSIDERAR OBSERVACOES: 001,020

LOCAIS DE ENTREGA MATERIAL:

SECRETARIA DA EDUCACAO

ALMOXARIFADO CENTRAL

AV. PARANA N" 730 BAIRRO NAVEGANTES - PORTO ALEGRE

QTD: 3000

SECRETARIA DA ECONOMIA SOLIDARIA E APOIO A MICRO E PEQUENA E JUNTA COMERCIAL

AV. JULHO DE CASTILHOS, 120 - PORTO ALEGRE

QTD: 4

FUNDACAO GAUCHA DO TRABALHO E ACAO SOCIAL

FGTAS - DEPOSITO

AV. BALTAZAR DE OLIVEIRA GARCIA, 2132 - PORTO ALEGRE

QTD: 2

GOVERNO DO ESTADO

CASA MILITAR

RUA DUQUE DE CAXIAS, 1005 - PORTO ALEGRE

QTD: 1

SECRETARIA ESTADUAL DA SAUDE

HOSP. SANATORIO PARTENON

AV. BENTO GONCALVES, 3722 - PORTO ALEGRE

QTD: 14

FUNDACAO ESTADUAL DE PRODUCAO E PESQUISA EM SAUDE

PORTO ALEGRE

PORTO ALEGRE - PORTO ALEGRE

QTD: 16

FUNDACAO ESTADUAL DE PRODUCAO E PESQUISA EM SAUDE

HEMO. PELOTAS

AV. BENTO GONCALVES, N. 4569 - CENTRO - PELOTAS

QTD: 2

SECRETARIA ESTADUAL DA SAUDE

ALMOXARIFADO

RUA MARECHAL ANDREA, 351 - PORTO ALEGRE

QTD: 2

SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA

ALMOXARIFADO DA SUSEPE

RUA PADRE TODESCO, 60 - BAIRRO INTERCAP - PORTO ALEGRE

-----  
QTD: 50  
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE  
ALMOXARIFADO - SEMA  
RUA CARLOS CHAGAS, 55 - SALA 905 - PORTO ALEGRE  
QTD: 5

OBSERVACOES GERAIS :

AS CONDICOES GERAIS E A MINUTA DE CONTRATO PARA ESTA LICITACAO ENCON-  
TRAM-SE COMO ANEXOS, QUE SAO PARTE INTEGRANTE DESTA EDITAL, NO PROTO-  
COLO DA CECOM E NO SITE WWW.CECOM.RS.GOV.BR, EM CONSULTA DE LICITA-  
COES, LICITACOES ATRAVES DO SISTEMA LIC, NO FINAL DA PAGINA.

- 
- OBS:1 O LICITANTE DEVERA APRESENTAR DECLARACAO DE CONFORMIDADE COM A  
ESPECIFICACAO E OBSERVACAO EXIGIDA NO EDITAL.  
DEVERA SER POSSIBILITADA A CONFIRMACAO DAS ESPECIFICACOES TECNICAS DO  
ITEM, ATRAVES DE CATALOGO TECNICO DISPONIBILIZADO PELO LICITANTE OU SI  
TE DA FABRICANTE, QUANDO SOLICITADO.
- OBS:3 INDICAR TIPO E PRAZO DE GARANTIA PARA O PRODUTO OFERTADO, SENDO DE NO  
MINIMO 90(NOVENTA) DIAS, QUANDO NAO ESPECIFICADO NO ITEM.
- OBS:11 PARA MOVEIS/ESTOFADOS/CADEIRAS:  
A GARANTIA DEVERA SER DE NO MINIMO 02 (DOIS) ANOS A CONTAR DA ENTREGA.  
TODOS OS MOVEIS DEVERAO ESTAR DEVIDAMENTE EMBALADOS E IDENTIFICADOS PE  
LO FORNECEDOR ATRAVES DE CARIMBO COM TINTA DE DIFICIL REMOCAO, NAS ME  
DIDAS MINIMAS DE 100 X 150mm, EXCETO OS ESTOFADOS, QUE SERAO IDENTIFI  
CADOS ATRAVES DE ETIQUETA AUTOADESIVA, NAS MEDIDAS DE:  
30 X 6mm, AMBOS CONTENDO OS SEGUINTE DADOS:  
NOME DO FORNECEDOR, ENDERECO, MODELO, GARANTIA ATE:  
O LICITANTE VENCEDOR DEVERA FORNECER NA ENTREGA DO PRODUTO:  
RELATORIO DE ANALISE EMITIDO PELA CIENTEC OU LABORATORIO ACREDITADO PE  
LO INMETRO , ONDE CONTENHA NO MINIMO OS RESULTADOS DE ANALISES DE VERI  
FICACAO DIMENSIONAL, DE ACORDO COM AS ESPECIFICACOES DA CECOM, E ENSA  
IO DE IMPACTO E NO TAMPO (PARA MESSAS) DE ACORDO COM A NORMA ABNT VIGEN  
TE. PARA TAL, DEVE ENCAMINHAR AO MESMO, UMA AMOSTRA DO PRODUTO ACABADO  
INFORMANDO AS ESPECIFICACOES CONSTANTES NO EDITAL.  
\* PODERA O ORGAO REQUISITANTE, SE ASSIM ENTENDER, DISPENSAR A APRESEN  
TACAO DO RELATORIO DE ANALISE.
- OBS:20 TODAS AS CHAPAS DEVERAO RECEBER TRATAMENTO ANTICORROSIVO.  
A PROPOSTA DEVERA INDICAR GARANTIA TOTAL COM VALIDADE MINIMA DE 2 DOIS  
ANOS A CONTAR DA DATA DE ENTREGA.  
OS MOVEIS DEVERAO ESTAR EMBALADOS COM FITAS, BANDAGEM OU PAPEL, PARA  
QUE POSSAM SER TRANSPORTADOS SEM SOFRER AVARIAS.  
DEVEM ESTAR IDENTIFICADOS COM CARIMBO NAS MEDIDAS MINIMAS DE:  
100 X 150 mm, CONTENDO OS SEGUINTE DADOS:  
NOME DO FORNECEDOR, ENDERECO, GARANTIA E MODELO.  
DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM A PORTARIA NRO 047/2005 DO INMETRO E  
EM ACORDO COM A NORMA DA ABNT NBR 14006/2003.

CENTRAL DE COMPRAS DO ESTADO - CECOM/RS  
NRO EXPEDIENTE : 009628.2400.11-1  
COD. ESPECIFICACAO DO MATERIAL

---

FOLHA - 021

DATA EMISSAO : 26/12/2011

PREGOEIRO