

15.1.1.2. Substituição de substâncias que possam ser tóxicas por outras atóxicas ou de menor toxicidade, caso exista;

15.1.1.3. Seguir as normas armazenamento de materiais e produtos evitando provocar desgastes ambientais.

16. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara viável esta contratação.

17. Responsáveis

Aprovo o presente Estudo Técnico Preliminar



RALLISSON RIBEIRO CARVALHO – 3º SGT
Chefe do Pelotão de Obras



RICARDO BOZZI FELJÓ - Ten Cel
Ordenador de Despesas do 11º GAAe



**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
COLÉGIO MILITAR DE BRASÍLIA**



AUTORIZAÇÃO ADESÃO A PROCESSO LICITATÓRIO COMO PARTICIPANTE

IRP nº 05/2022 – UASG: (160082) – Prefeitura Militar de Brasília

Modalidade: Pregão Eletrônico SRP

Atendendo as exigências do art. 21, inc. V do Decreto nº 3.555, de 2000 e art. 30, inc. V do Decreto nº 10.024, de 2019 nos seguintes termos:

Decreto nº 3.555, de 2000

Art. 21. Os atos essenciais do pregão, inclusive os decorrentes de meios eletrônicos, serão documentados ou juntados no respectivo processo, cada qual oportunamente, compreendendo, sem prejuízo de outros, o seguinte:

V – autorização de abertura de licitação;

Decreto nº 10.024, de 2019

Art. 8. O processo relativo ao pregão, na forma eletrônica, será instruído com os seguintes documentos, no mínimo:

V – autorização de abertura de licitação;

Autorizo o início dos procedimentos administrativos do processo correspondente como Órgão Participante.

Brasília -DF, 05 de abril de 2022

LUÍS CARLOS SOARES DE SOUSA – Cel
Ordenador de Despesas do Colégio Militar de Brasília



**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
COLÉGIO MILITAR DE BRASÍLIA**

DECLARAÇÃO DE ADESÃO AO TERMO DE REFERÊNCIA

MODALIDADE: Pregão Eletrônico (SRP)

Declaro a adesão ao Termo de Referência do Órgão Gerenciador, a saber, para realização de Pregão Eletrônico para aquisição de MATERIAL DE CARPINTARIA, conforme, quantidades, exigências e estimativas, declaradas na Intenção de Registro de Preços 05/2022.

Ademais relaciono as características variantes que por ventura possam auxiliar o pregoeiro a realizar possíveis adaptações:

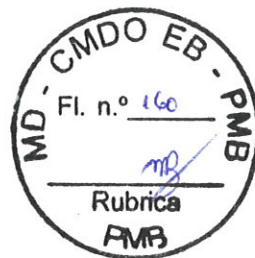
a) O produto deverá ser entregue no **Almoxarifado do Colégio Militar de Brasília**, de acordo com a necessidade da OM, no prazo máximo de 30 (trinta) dias corridos, a contar da entrega da Nota de Empenho, e será considerada como recusa formal a desobediência ao prazo estabelecido, salvo motivo de força maior ou caso fortuito, devidamente comprovado pela licitante e reconhecido pela OM.

b) Os materiais deverão ser entregues no Colégio Militar de Brasília, localizado no endereço: quadra 902/904, Asa Norte, CEP 70.790-020, das 08:00h às 11:30hs e das 14:00hs às 16:30hs, dias úteis, de segunda à quinta-feira e das 08:00hs às 12:00hs de sexta – feira.

Brasília, DF 05 de abril de 2022.



LUÍS CARLOS SOARES DE SOUSA – Cel
Ordenador de Despesas do Colégio Militar de Brasília



**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
COLÉGIO MILITAR DE BRASÍLIA
(Prefeitura Militar de Brasília/1962)**

**MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE NA INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇO
IRP n° 05/2022 – UG: 160082**

1. FINALIDADE

Participação Colégio Militar de Brasília (UASG: 160064), na condição de Órgão Participante, na licitação da Prefeitura Militar de Brasília (UASG: 160082), que tem por objeto a aquisição de MATERIAL CARPINTARIA.

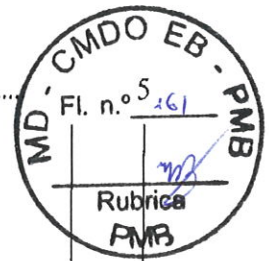
2. JUSTIFICATIVA

O Colégio Militar de Brasília recebe recursos específicos para atender às necessidades dos trabalhos sob seu encargo, optando-se por aderir, junto ao Órgão Gerenciador da IRP n° 05/2022 (160082), na situação de “participante” do Registro de Preços, em virtude da economia de meios e da praticidade permitidos pelo Sistema de Registro de Preços, regulamentado pelo Decreto n° 7.892, de 23 de janeiro de 2013, previsto no Art. 15 da Lei n° 8.666, de 21 de junho de 1993.

3. ESPECIFICAÇÕES

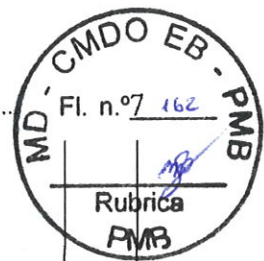
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QTD
1	ADESIVO INSTANTÂNEO PARA MADEIRA, ULTRA RÁPIDO, 20G	TUBO	20
2	ALIZAR EM MADEIRA DE LEI (CACHETA), MACIÇA, MOLDURADA, SECA, SEM NÓS, RACHADURAS OU EMPENOS, COM 7 CM DE LARGURA E 1,5 CM DE ESPESSURA.	UND	15
3	BOTÃO FRANCÊS PARA FIXAR ESPELHO, CONFECCIONADO EM METAL CROMADO, DIÂMETRO APROXIMADO 2MM, ALTURA APROXIMADA 2MM, PARA ESPELHO ATÉ 6MM	UND	100

4	BICO PHILLIPS PH2 DE 50MM	UND	20
5	BICO PHILLIPS PH3 DE 50MM KIT COM 10 UNIDADES	KIT	3
7	CHAVE YALE DE LATÃO HDL ELÉTRICA Nº 652	UND	100
8	CHAVE YALE DE LATÃO LA FONTE GRANDE Nº 270	UND	200
9	CHAVE YALE DE LATÃO PADO Nº 707	UND	100
11	CHAVE YALE DE LATÃO PARA FECHADURA Nº 150	UND	100
12	CHAVE YALE DE LATÃO POLYFORTE TETRA Nº 912	UND	100



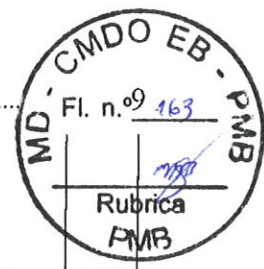
14	VIDRO LISO INCOLOR 4 MM, CHAPA DE 2,20 X 3,21 M, CORTADA AO MEIO	CHAPA	20
15	VIDRO MARTELADO INCOLOR, 4 MM CHAPA 2,20 X 1,70 M	CHAPA	4
16	CINTA LIXA PARA VIDRO 75 X 610 MM, GRÃO 120	UND	40
17	CINTA LIXA PARA VIDRO 75 X 610 MM, GRÃO 180	UND	40
18	CINTA LIXA PARA VIDRO 75 X 610 MM, GRÃO 220	UND	40
19	COLA BRANCA TIPO EXTRA, COMPOSTA DE EMULSÃO AQUOSA À BASE DE ACETATO DE POLIVINILA (PVA), RESISTENTE À UMIDADE, ODOR CARACTERÍSTICO, MÉDIA VISCOSIDADE, APÓS SECO APRESENTA UMA PELÍCULA TRANSPARENTE, PLASTIFICADA, DE ALTA RESISTÊNCIA AO DESCOLAMENTO. INDICADA PARA COLAGEM DE MATERIAIS POROSOS, PRODUTO NÃO CLASSIFICADO COMO CORROSIVO, INFLAMÁVEL OU AGRESSIVO, NÃO REQUERENDO CONDIÇÕES ESPECIAIS PARA MANIPULAÇÃO, RENDIMENTO MÍNIMO PARA MONTAGEM 160 GR/M2. PRAZO DE VALIDADE NO ATO DA ENTREGA MÍNIMO DE 12 MESES. EMBALADO EM GARRAFA PLÁSTICA DE 1 KG	UND	30
20	COLA DE CONTATO TIPO EXTRA SEM TOLUOL, ADESIVO FLUIDO DE COR CREME, ODOR CARACTERÍSTICO, COMPOSTO DE SOLVENTES ORGÂNICOS, RESINA E BORRACHA SINTÉTICAS, ADITIVOS, PARA COLAGEM DE FÓRMICAS, COURO, PAPELÃO E MADEIRAS EM GERAL. DADOS LITOGRAFADOS DIRETAMENTE SOBRE A EMBALAGEM, INCLUSIVE PRAZO DE VALIDADE, LOTE E PRECAUÇÕES. RENDIMENTO DE 330GR/M2 CONSIDERANDO-SE A SUPERFÍCIE DUPLA DE COLAGEM, PRAZO DE VALIDADE NO ATO DA ENTREGA MÍNIMO DE 12 MESES EMBALADA EM GALÃO COM 2,8KG.	UND	40

21	<p>COLA PARA COLADEIRA DE BORDA AUTOMÁTICA PACOTE COM 10 KG, GRANULADA, COR BRANCO, UM ADESIVO TERMOPLÁSTICO A BASE ETOLENOVILACETATO, RESINAS SONÉTICAS, CARGAS MINERAIS E ADITIVOS ESPECIAIS, INDICADO PARA USO EM COLAGEM EM BORDOS RETOS DE MADEIRA, PAPEL, LAMINADOS MELAMÍNICOS, PS, PET E PVC E ABS SOBRE AGLOMERADO, MDF E MADEIRA, UTILIZADO EM COLADEIRA DE BORDO DE BAIXA E MÉDIA VELOCIDADE TEMPERATURA DE TRABALHO 120° A 180°.</p>	UND	1
22	<p>COMPENSADO SARRAFEADO, CHAPA REVESTIDA EM CAPA DE MOGNO TORNEADO, MIOLO FORMADO POR LÂMINAS TORNEADAS DE MADEIRAS TROPICAIS E OU PINUS SOBREPOSTAS EM SENTIDO ALTERNADO, IMUNIZAÇÃO E PENSAGEM A QUENTE, MEDINDO 2200 X 1600 X 15 MM</p>	UND	20
23	<p>COMPENSADO, CHAPA REVESTIDA EM CAPA DE MOGNO TORNEADO, MIOLO FORMADO POR LÂMINAS TORNEADAS DE MADEIRAS TROPICAIS E OU PINUS SOBREPOSTAS EM SENTIDO ALTERNADO, IMUNIZAÇÃO E PENSAGEM A QUENTE, MEDINDO 2200 X 1600 X 6 MM</p>	UND	5
24	<p>COMPENSADO, DE VIROLA, MIOLO FORMADO POR LÂMINAS DE MADEIRAS TROPICAIS E OU PINUS SOBREPOSTAS EM SENTIDO ALTERNADO, IMUNIZAÇÃO E PENSAGEM A QUENTE, MEDINDO 2200 X 1600 X 15 MM</p>	UND	20



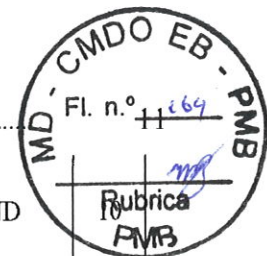
25	CORDÃO PARA VIVO 4MM, ROLO COM 50 M.	ROLO	1
26	CORREDIÇA TElescÓPICA CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO DE 1,2 X 1,2 X 1,5, ACABAMENTO ZINCADO, TAMANHO 350 MM, CURSO INTEGRAL (LARGA 43 MM)	PAR	80
27	CORREDIÇA TElescÓPICA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO DE 1,2 X 1,2 X 1,5, ACABAMENTO ZINCADO, TAMANHO 300 MM, CURSO INTEGRAL (LARGA 43 MM).	PAR	50
28	CORREDIÇA TElescÓPICA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO DE 1,2 X 1,2 X 1,5, ACABAMENTO ZINCADO, TAMANHO 400 MM, CURSO INTEGRAL (LARGA 43 MM).	PAR	50
29	CORREDIÇA TElescÓPICA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO DE 1,2 X 1,2 X 1,5, ACABAMENTO ZINCADO, TAMANHO 450 MM, CURSO INTEGRAL (LARGA 43 MM).	PAR	50
30	CORREDIÇA TElescÓPICA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO DE 1,2 X 1,2 X 1,5, ACABAMENTO ZINCADO, TAMANHO 500 MM, CURSO INTEGRAL (LARGA 43 MM).	PAR	50
31	DOBRADIÇA METÁLICA TIPO CANECO CURVA COMPLETA DE 35 MM, COM FREIO (PISTÃO), ACABAMENTO NIQUELADO, COM PARAFUSOS. TIPO CANECO COM FREIO	UND	1000
32	DOBRADIÇA METÁLICA CURVA PARA ARMÁRIO TIPO CANECO COMPLETA DE 35 MM, ACABAMENTO NIQUELADO, COM PARAFUSO DE REGULAGEM DE 6 MM DE ESPESSURA, COM CABEÇA FENDA E PHILLIPS. DISTÂNCIA DOS FUROS PARA FIXAÇÃO NAS PORTAS DE 48MM A 52MM.	UND	500

33	DOBRADIÇA METÁLICA PARA PORTA, AÇO POLIDO 2X3 COM ANEL	UND	50
34	DOBRADIÇA METÁLICA PARA PORTA, AÇO POLIDO 3X2½ COM ANEL, KIT COM 3 UNIDADES.	KIT	20
35	DOBRADIÇA METÁLICA PARA PORTA, AÇO POLIDO 3X3½ COM ANEL	UND	20
36	DOBRADIÇA METÁLICA PARA PORTA, AÇO POLIDO 4X3 COM ANEL	UND	20
37	ESCAREADOR CÔNICO HASTE 8 MM BROCA 3 MM (OU 1/8") FURO 8MM R2388	UND	10
39	ESPUMA LAMINADA, DUREZA MÉDIA A ALTA, DENSIDADE 33, ESPESSURA 10CM, RESILIÊNCIA 30 A 55%, LARGURA 1,90M.	M	10
40	ESPUMA LAMINADA, DUREZA MÉDIA A ALTA, DENSIDADE 33, ESPESSURA 5CM, RESILIÊNCIA 30 A 55%, LARGURA 1,90M.	M	10
41	ESPUMA LAMINADA, DUREZA MÉDIA A ALTA, DENSIDADE 33, ESPESSURA 2CM, RESILIÊNCIA 30 A 55%, LARGURA 1,90M.	M	10



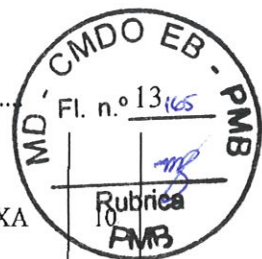
42	ESTOPA BRANCA, TIPO BONECA, FIBRA NATURAL, PARA ENVERNIZAMENTO DE MÓVEIS, EMBALADA EM SACO PLÁSTICO COM 1 KG.	UND	100
43	FACA DE AÇO PARA DESEMPENO, MARCA LITOGRAFADA NA PEÇA, EMBALADA E COM OS DADOS DO FABRICANTE LITOGRAFADOS NA EMBALAGEM CONTENDO UM PAR, TAMANHO 400 X 35 X 3.	UND	1
44	FECHADURA METÁLICA COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA PARA PORTA DE BANHEIRO CROMADA, TRAFEGO LEVE, BROCA 40 MM, CORROSÃO 1. PRODUZIDA DE ACORDO COM A NBR 14913	UND	15
45	FECHADURA METÁLICA COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA PARA PORTA EXTERNA CROMADA, TRAFEGO LEVE, BROCA 40 MM, CORROSÃO 3 E SEGURANÇA MÉDIA. PRODUZIDA DE ACORDO COM A NBR 14913	UND	50
46	FECHADURA METÁLICA ESTREITA COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA PARA PORTA EXTERNA, ACABAMENTO CROMO INOX, BROCA 21MM - ALAVANCA, CROMADA, TRAFEGO LEVE, CORROSÃO 3 E SEGURANÇA MÉDIA. PRODUZIDA DE ACORDO COM A NBR 14913	UND	20
47	FECHADURA METÁLICA PARA PORTA DE CORRER, TIPO BICO DE PAPAGAIO	UND	15
48	FECHADURA METÁLICA, TIPO MECÂNICA DE EMBUTIR, PRODUZIDA DE ACORDO COM A NBR 14913, PARA PORTAS DE MADEIRA, FERRO E ALUMÍNIO, COM ESPESSURA ENTRE 25 E 40 MM, CAIXA BLINDADA, COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA PARA PORTA EXTERNA, DISTÂNCIA DA BROCA 55MM, TRAFEGO MÉDIO; SEGURANÇA MÉDIA, CORROSÃO 1	UND	30

49	FECHADURA METÁLICA, TIPO MECÂNICA DE EMBUTIR, PRODUZIDA DE ACORDO COM A NBR 14913, PARA PORTAS DE MADEIRA, FERRO E ALUMÍNIO, COM ESPESSURA ENTRE 30 E 40 MM, COM CILINDRO OVAL EM LATÃO, MONOBLOCO PASSANTE DE 5 PINOS SEGREDO EM LATÃO, E MOLA DOS PINOS EM AÇO INOX, LINGUETA E TRINCO EM LATÃO, CHAPA TESTA FALSA E TRINCO REVERSÍVEL, CAIXA BLINDADA, COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA PARA PORTA EXTERNA, BROCA 55 MM. IGUAL OU SIMILAR A REF. DUNA 1400	UND	30
50	FECHADURA METÁLICA, TIPO MECÂNICA DE EMBUTIR, PRODUZIDA DE ACORDO COM A NBR 14913, PARA PORTAS DE MADEIRA, FERRO E ALUMÍNIO, COM ESPESSURA ENTRE 30 E 40 MM, COM CILINDRO OVAL EM LATÃO, MONOBLOCO PASSANTE DE 5 PINOS SEGREDO EM LATÃO, E MOLA DOS PINOS EM AÇO INOX, LINGUETA E TRINCO EM LATÃO, CHAPA TESTA FALSA E TRINCO REVERSÍVEL, CAIXA BLINDADA, COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA PARA PORTA DE BANHEIRO, BROCA 55 MM. IGUAL OU SIMILAR A REF. DUNA 1400	UND	30
51	FECHADURA PARA GAVETA, ACABAMENTO LATONADO, 31 MM, CILINDRO E TAMBOR (ZAMAC), BASE E LINGUETA (AÇO)	UNID	50
52	FECHADURA TETRA 140 COM 2 (DUAS) VOLTAS	UNID	20
53	FECHADURA TETRA 142 COM 4 (QUATRO) VOLTAS	UNID	20
55	FÓRMICA BRANCA BRILHANTE, TAMANHO 3,08 X 1,25 M, ESPESSURA 0,8MM	UND	10



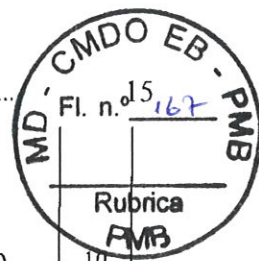
56	FÓRMICA BRANCA TEXTURIZADA PF, TAMANHO 3,08 X 1,25 M, ESPESSURA 0,6 MM	UND	
57	FÓRMICA OVO BRILHANTE, TAMANHO 3,08 X 1,25 M, ESPESSURA 0,8MM	UND	10
58	FÓRMICA OVO TEXTURIZADA, TAMANHO 3,08 X 1,25 M, ESPESSURA 0,8MM	UND	10
59	GRAMPO METÁLICO PARA ESTOFADOR, BITOLA 50/07.	CAIXA	1
60	GRAMPO METÁLICO PARA ESTOFADOR, BITOLA 50/13.	CAIXA	1
61	GRAMPO METÁLICO PARA ESTOFADOR, BITOLA 106/06	CAIXA	1
62	JOGO DE BROCAS E PONTAS SIMILAR MODELO X-LINE 33 PEÇAS COM MALETA.	JOGO	3
63	VIDRO CANELADO INCOLOR, 4MM, CHAPA 2,20 X 1,70 M	CHAPA	20
64	VIDRO ESPELHO CRISTAL, 4MM, CHAPA 2,20 X 1,70 M	CHAPA	20
67	LÂMINA PARA ESTILETE (60 X 19 MM K501R - PACOTE COM 10 UNIDADES	UND	50

69	VERNIZ MARÍTIMO PARA MADEIRA, COR TRANSPARENTE, RENDIMENTO MÍNIMO 25 M2/DEMÃO, GALÃO 3,6L, EMBALAGEM METÁLICA ORIGINAL DO FABRICANTE, QUE ATENDA OS REQUISITOS MÍNIMOS PREVISTOS NAS NBR, DADOS LITOGRAFADOS DIRETAMENTE SOBRE A EMBALAGEM, COM PRAZO DE VALIDADE MÍNIMA NO ATO DA ENTREGA DE 12 MESES.	FL	20
77	MASSA ESPECIAL PARA CORREÇÃO E CALAFETAÇÃO DE SUPERFÍCIES DE MADEIRA, À BASE DE EMULSÃO ACRÍLICA, PIGMENTOS, CARGAS MINERAIS, AGENTES ESTABILIZANTES, ESPESANTES E ÁGUA. PRODUTO SOLÚVEL EM ÁGUA QUANDO PASTOSA, EMBALAGEM METÁLICA DE 400 G, ORIGINAL DO FABRICANTE COM OS DADOS LITOGRAFADOS NA MESMA. FORNECIDA NOS PADRÕES CEREJEIRA, BRANCA, IPÊ, IMBUIA, MARFIM, SUCUPIRA, MOGNO, JATOBÁ, CASTANHO E CUMARU, A ESCOLHER NO ATO DO PEDIDO. PRAZO DE VALIDADE MÍNIMA NO ATO DA ENTREGA DE 12 MESES.	UND	10
80	PARAFUSO PHILLIPS PARA MDF 3,5 X 14 MM CAIXA COM 500 UNIDADES	CAIXA	15
81	PARAFUSO PHILLIPS PARA MDF 4,0 X 16 MM CAIXA COM 500 UNIDADES	CAIXA	15
82	PARAFUSO PHILLIPS PARA MDF 4,0 X 20MM CAIXA COM 500 UNIDADES	CAIXA	10
83	PARAFUSO PHILLIPS PARA MDF 4,0 X 25 MM CAIXA COM 500 UNIDADES	CAIXA	15
84	PARAFUSO PHILLIPS PARA MDF 4,0 X 30 MM CAIXA COM 500 UNIDADES	CAIXA	15
85	PARAFUSO PHILLIPS PARA MDF 4,0 X 40 MM CAIXA COM 500 UNIDADES	CAIXA	10
86	PARAFUSO PHILLIPS PARA MDF 4,0 X 50 MM CAIXA COM 500 UNIDADES	CAIXA	10



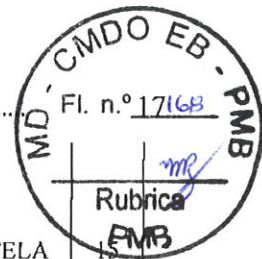
87	PARAFUSO PHILLIPS PARA MDF 4,8 X 50 MM CAIXA COM 200 UNIDADES	CAIXA	
88	PARAFUSO PHILLIPS PARA MDF 5,5 X 60 MM CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	20
89	PARAFUSO PHILLIPS PARA MDF 6,0 X 65 MM PH3, CAIXA COM 200 UNIDADES.	CAIXA	20
91	PISTÃO A GÁS, FORÇA INVERSA, CAPACIDADE DE 80N, EM AÇO, ACABAMENTO NIQUELADO.	UND	20
92	PISTÃO A GÁS, FORÇA NORMAL, CAPACIDADE DE 80N, EM AÇO, ACABAMENTO NIQUELADO.	UND	20
93	PORTA SANFONADA 210 X 72 CM, COM TRINCO, COR CINZA OU BRANCA	UND	5
94	PORTA SEMI-SÓLIDA CORRUPIXA 2,10 X 0,70 X 0,035 M	UND	10
95	PORTA SEMI-SÓLIDA CORRUPIXA 2,10 X 0,80 X 0,035 M	UND	15
96	PORTA SEMI-SÓLIDA CORRUPIXA 2,10 X 0,90 X 0,035 M	UND	10

97	PORTA SEMI-SÓLIDA CORRUPIXA MEDIDA 2,10 X 0,60 X 0,035 M	UND	20
98	PORTA SÓLIDA DE MADEIRA LISA CORRUPIXA MEDIDA 2,10 X 0,90 X 0,035 M	UND	10
99	VERNIZ NEUTREX PARA MADEIRA, COR CASTANHO, ACABAMENTO BRILHANTE, RENDIMENTO MÍNIMO 60 M2/DEMÃO, GALÃO 3,6L, EMBALAGEM METÁLICA ORIGINAL DO FABRICANTE, QUE ATENDA OS REQUISITOS MÍNIMOS PREVISTOS NAS NBR, DADOS LITOGRAFADOS DIRETAMENTE SOBRE A EMBALAGEM, COM PRAZO DE VALIDADE MÍNIMA NO ATO DA ENTREGA DE 12 MESES.	GALÃO	20
100	PORTA SÓLIDA DE MADEIRA LISA EM CORRUPIXA, MEDIDA 2.10 X 0,60 X 0,35MM.	UND	20
101	PORTA SÓLIDA DE MADEIRA LISA IPÊ MEDIDA 2,10 X 100 X 0,035 M	UND	10
102	PORTAL DE MADEIRA EM IPÊ, SECO, SEM EMPENO, NÓS OU RACHADURAS, MEDIDA 210 X 1,00 X 15 X 3,5 CM	UND	15
103	PORTAL DE MADEIRA EM IPÊ, SECO, SEM EMPENO, NÓS OU RACHADURAS, MEDIDA 210 X 90 X 15 X 3,5 CM	UND	10



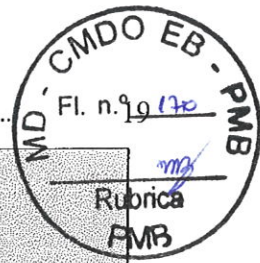
104	TUBO CABIDEIRO OBLONGO PARA ARMÁRIO, CORPO EM AÇO BAIXO CARBONO, ACABAMENTO CROMADO, COMPRIMENTO 3M	UND	10
105	TUBO CABIDEIRO REDONDO PARA ARMÁRIO, CORPO EM AÇO BAIXO CARBONO, ACABAMENTO CROMADO, COMPRIMENTO 3M, DIÂMETRO 25 MM	UND	10
106	VERNIZ COPAL PARA MADEIRA, ALTO BRILHO, RENDIMENTO MÍNIMO 50 M2/DEMÃO, GALÃO 3,6L, EMBALAGEM METÁLICA ORIGINAL DO FABRICANTE, QUE ATENDA OS REQUISITOS MÍNIMOS PREVISTOS NAS NBR, DADOS LITOGRAFADOS DIRETAMENTE SOBRE A EMBALAGEM, COM PRAZO DE VALIDADE MÍNIMA NO ATO DA ENTREGA DE 12 MESES.	GALÃO	12
107	PREGO COM CABEÇA, AÇO TEMPERADO 17 X 21	KG	10
108	PREGO COM CABEÇA, AÇO TEMPERADO 19 X 36	KG	10
109	PREGO SEM CABEÇA, AÇO TEMPERADO 13 X 15	KG	10
110	PUXADOR METÁLICO, TIPO MEIA LUA, AÇO ESCOVADO, 128 MM COM PARAFUSO, DIÂMETRO 12 MM	UND	100
111	PUXADOR METÁLICO, TIPO MEIA LUA, AÇO ESCOVADO, 256 MM COM PARAFUSO, DIÂMETRO 12 MM	UND	100
112	PUXADOR METÁLICO, TIPO MEIA LUA, AÇO ESCOVADO, 352 MM COM PARAFUSO, DIÂMETRO 12 MM	UND	50

113	PUXADOR METÁLICO, TIPO MEIA LUA, AÇO ESCOVADO, 96 MM COM PARAFUSO, DIÂMETRO 12 MM	UND	50
114	RODAPÉ EM IPÊ, MADEIRA MACIÇA MOLDURADA, SECA EM ESTUFA, 7 X 1,5CM, SEM NÓS, RACHADURAS OU EMPENOS. TAMANHO MÍNIMO DA PEÇA 2 METROS	UND	5
115	RODÍZIO EM METAL, ACABAMENTO EM GEL FUMÊ, COM FREIO, CAPACIDADE PARA 50 KG, TAMANHO 50 MM	UND	100
116	RODÍZIO EM METAL, ACABAMENTO EM GEL FUMÊ, COM FREIO, CAPACIDADE PARA 50 KG, TAMANHO 75 MM	UND	100
117	SUPORTE LATERAL DE ARMÁRIO, PARA TUBO CABIDEIRO OBLONGO, CORPO EM AÇO BAIXO CARBONO, ACABAMENTO CROMADO	UND	50
118	SUPORTE LATERAL DE ARMÁRIO, PARA TUBO CABIDEIRO REDONDO, CORPO EM AÇO BAIXO CARBONO, ACABAMENTO CROMADO	UND	50
119	SUPORTE PARA PRATELEIRA EM PVC BRANCO, 1,5 CM COM PARAFUSO, PACOTE COM 100 UNIDADES.	PACOTE	2
120	SUPORTE TS 146 NIQUELADO 6172-CIOBA OU CADEIRINHA 3 FUROS, PACOTE COM 50 UNIDADES.	PACOTE	1
121	TABUA DE MADEIRA EM PINUS PARA CONSTRUÇÃO, FORMATO PLANO E DELGADO, MEDIDA PADRÃO A SER ENTREGUE 300 X 30 X 2 CM	UND	30



123	TAPA FURO ADESIVO 12 MM - PVC - BRANCO - CARTELA COM 50 UNIDADES	CARTELA	
124	TAPA FURO AUTOCOLANTE COR BRANCO, CARTELA COM 50 UND	CARTELA	1
125	TECIDO ACRILON, GRAMATURA 200, COMPOSIÇÃO POLIURETANO SINTÉTICO, FIBRA SILICONADA, LARGURA 1,50M.	M	1
126	TINGIDOR PARA MADEIRA, MOGNO NATURAL, PRAZO DE VALIDADE NO ATO DA ENTREGA MÍNIMO DE 12 MESES. GALÃO PLÁSTICO COM 500 ML.	UND	5
127	TINGIDOR PARA MADEIRA, PRETO, PRAZO DE VALIDADE NO ATO DA ENTREGA MÍNIMO DE 12 MESES. GALÃO PLÁSTICO COM 500 ML.	UND	5
128	TINGIDOR PARA MADEIRA, TABACO, PRAZO DE VALIDADE NO ATO DA ENTREGA MÍNIMO DE 12 MESES. GALÃO PLÁSTICO COM 500 ML.	UND	5
129	TINGIDOR PARA MADEIRA, VINHO, PRAZO DE VALIDADE NO ATO DA ENTREGA MÍNIMO DE 12 MESES. GALÃO PLÁSTICO COM 500 ML.	UND	5
130	TECIDO COURVIN, PARTE TÊXTIL FORRADA EM 100% POLIÉSTER COM 8 LINHAS, COR PRETA OU MARROM, LARGURA 1,40M	M	5
132	TECIDO SINTÉTICO CORINO, COMPOSIÇÃO BÁSICA FILME DE PVC COM MANTA DE POLIÉSTER, PARA REVESTIMENTO OU FORRAÇÃO, TEXTURA LISA, ESPESSURA MÍNIMA 0,8MM, COR PRETA, LARGURA 1,4 METROS.	M	5

GRUPO 1			
137	PERFIL EM "U" PARA FIXAÇÃO DE TELA (INFERIOR), BARRA 6 METROS.	UND	10
138	PERFIL EM "U" PARA FIXAÇÃO DE TELA (SUPERIOR) BARRA 6 METROS..	UND	10
GRUPO 2			
141	FITA DE BORDA EM PVC PARA ACABAMENTO COR BRANCA DE 100 MM, ROLO COM 50 M.	UND	5
142	FITA DE BORDA EM PVC PARA ACABAMENTO COR BRANCA DE 22 MM, ROLO COM 50 M.	UND	30
143	FITA DE BORDA EM PVC PARA ACABAMENTO COR BRANCA DE 35 MM, ROLO COM 50 M.	UND	5
145	MDF BRANCO MEL 2F 2750 X 1830 X 15 MM COM DUAS FACES.	UND	50



GRUPO 3			
149	TRILHO SP GUIA SUPERIOR PARA DUAS PORTAS SP013B COM 6 METROS (RO-6510) P/ MDF 15MM.	UND	1
150	TRILHO SP INFERIOR PARA DUAS PORTAS SP014A COM 6 METROS (RO-6510) P/ MDF 15MM.	UND	1

4. QUANTITATIVO

A estimativa da quantidade necessária foi baseada em estudo realizado, para atender às necessidades das Divisões e Seções do Colégio Militar de Brasília no desempenho das suas atividades cotidianas.

5. LOCAL DE ENTREGA E RECEBIMENTO

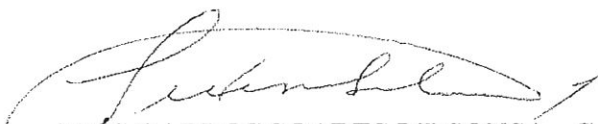
O material deverá ser entregue, na cidade de Brasília - DF, no Almoxarifado do COLÉGIO MILITAR DE BRASÍLIA, localizado no seguinte endereço: no **SGAN, 902 – Conjunto A, Asa Norte, Brasília-DF, CEP: 70790-025**, telefones: (61) 3424-1090.

Dúvidas referentes à nota de empenho serão sanadas diretamente na Seção de Licitações e Contratos (SALC), através dos telefones (61) 3424-1108/1070, e-mail: licitacaocmb@hotmail.com.

6. PROVISÃO ORÇAMENTÁRIA

O processo atenderá o previsto na Lei 8.666/93 e nas suas atualizações, zelando pela rigorosa aplicação dos recursos consignados no Orçamento Geral da União à DGO, em apoio às atividades a serem desenvolvidas por esta Organização Militar.

Brasília-DF, 05 de abril de 2022.



LUÍS CARLOS SOARES DE SOUSA - Cel
Ordenador de Despesas do Colégio Militar de Brasília