

AUTORIZAÇÃO

Ao Setor de Licitações,

ASSUNTO: AUTORIZAÇÃO DE PROCESSO ADMINISTRATIVO / ADESÃO A REGISTRO DE PREÇOS.

Com vistas a cumprir as formalidades previstas no artigo 38, caput, da Lei nº 8.666/93 e demais legislação pertinente, **AUTORIZO** a abertura do procedimento administrativo de **CARONA A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº. 33/2020**, proveniente do **Pregão Eletrônico/Registro de Preços nº 01.11.08.2020-PE**, conforme autorização expressa do órgão gerenciador bem como manifestação de interesse em fornecimento da empresa detentora da ata de registro de preços, cujo o objeto foi a REGISTRO DE PREÇOS VISANDO A AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DESTA SECRETARIA E DAS UNIDADES ESCOLARES DA REDE MUNICIPAL JUNTO A SECRETARIA DE EDUCAÇÃO, CULTURA, DESPORTO E JUVENTUDE DE CASCAVEL-CEARÁ, nas especificações constantes no Despacho de solicitação de carona, para atender as necessidades da **SECRETARIA DE EDUCAÇÃO**.

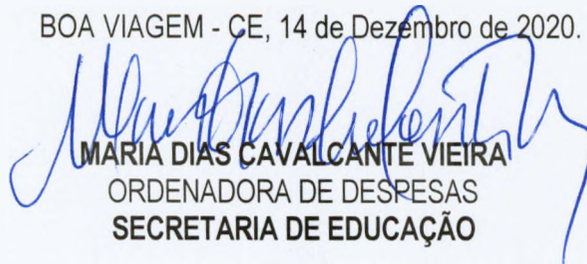
Informamos que verificamos e constamos junto ao setor financeiro a existência de recursos orçamentários para o objeto a ser contratado, que estima-se no valor total de **R\$ R\$ 307.752,50 (trezentos e sete mil, setecentos e cinquenta e dois reais e cinquenta centavos)**, referente aos itens em anexo, a referida despesa correrá por conta de recursos próprios da Dotação Orçamentária nº. 0502.12.361.0003.2.016 - elemento de despesas: 44.90.52.00, Fonte de recurso 1120.

Declaro, ainda, que a presente autorização encontra-se, no que cabe, em consonância com o Plano Plurianual, Lei de Diretrizes Orçamentárias e a Lei Orçamentária Anual.

Em seguida, encaminho ao Setor de Licitação para que realize o procedimento administrativo de ADESÃO (CARONA).

Informo ainda que foi realizado coletas de preços que justificam a vantajosidade da referida contratação, conforme anexos.

BOA VIAGEM - CE, 14 de Dezembro de 2020.


MARIA DIAS CAVALCANTE VIEIRA
ORDENADORA DE DESPESAS
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

ANEXO – I

PREGÃO ELETRÔNICO/REGISTRO DE PREÇOS nº 01.11.08.2020-PE.
ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 33/2020

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO A AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DESTA SECRETARIA E DAS UNIDADES ESCOLARES DA REDE MUNICIPAL JUNTO A SECRETARIA DE EDUCAÇÃO, CULTURA, DESPORTO E JUVENTUDE DE CASCAVEL-CEARÁ.

LICITANTE VENCEDOR: AGIL COMERCIO E DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS EIRELI.

LOTE 01						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	UND	MARCA	QTD ADERIDA	VLR UNT	VLR TOTAL
01	APARELHO DE AR CONDICIONADO DO TIPO SPLIT HI-WALL DE 12.000 BTU'S. TENSÃO DE 220V. CICLO FRIO, CONTROLE REMOTO DIGITAL SEM FIO E COM FUNÇÕES (EXAUSTÃO, SLEEP, TIMER E VENTILAÇÃO). SERPENTINA DO EXAUSTOR E DO VAPORIZADOR DE COBRE; SELO PROCEL A OU B, COM RECIPIENTE INTERNO DE ACÚMULO DE ÁGUA. SAÍDA TRASEIRA DE AR QUENTE. COM GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO.	UND	AGRATTO	20	R\$ 1.640,00	R\$ 32.800,00
02	APARELHO DE AR CONDICIONADO DO TIPO SPLIT HI-WALL DE 18.000 BTU'S. TENSÃO DE 220V. CICLO FRIO, CONTROLE REMOTO DIGITAL SEM FIO E COM FUNÇÕES (EXAUSTÃO, SLEEP, TIMER E VENTILAÇÃO). SERPENTINA DO EXAUSTOR E DO VAPORIZADOR DE COBRE; SELO PROCEL A OU B, COM RECIPIENTE INTERNO DE ACÚMULO DE ÁGUA. SAÍDA TRASEIRA DE AR QUENTE. COM GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO.	UND	AGRATTO	20	R\$ 2.500,00	R\$ 50.000,00
03	APARELHO DE AR CONDICIONADO DO TIPO SPLIT HI-WALL DE 24.000 BTU'S. TENSÃO DE 220V. CICLO FRIO, CONTROLE REMOTO DIGITAL SEM FIO E COM FUNÇÕES (EXAUSTÃO, SLEEP, TIMER E VENTILAÇÃO). SERPENTINA DO EXAUSTOR E DO VAPORIZADOR DE COBRE; SELO PROCEL A OU B, COM RECIPIENTE INTERNO DE ACÚMULO DE ÁGUA. SAÍDA TRASEIRA DE AR QUENTE. COM GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO.	UND	ELGIN	15	R\$ 3.700,00	R\$ 55.500,00
04	APARELHO DE AR CONDICIONADO DO TIPO SPLIT HI-WALL DE 30.000 BTU'S. TENSÃO DE 220V. CICLO FRIO, CONTROLE REMOTO DIGITAL SEM FIO E COM FUNÇÕES (EXAUSTÃO, SLEEP, TIMER E VENTILAÇÃO). SERPENTINA DO EXAUSTOR E DO VAPORIZADOR DE COBRE; SELO PROCEL A OU B, COM RECIPIENTE INTERNO DE ACÚMULO DE ÁGUA. SAÍDA TRASEIRA DE AR QUENTE. COM GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO.	UND	AGRATTO	05	R\$ 4.399,00	R\$ 21.995,00
10	VENTILADOR DE PAREDE - MODELO 1 - 50-55 CM DE DIÂMETRO: VENTILADOR DE PAREDE, COM NO MÍNIMO 1 (UMA) HÉLICE COM 3 PÁS, COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 50CM E MÁXIMO 55CM / BASE DE FIXAÇÃO À PAREDE EM AÇO	UND	VENTISOL	250	R\$ 220,00	R\$ 55.000,00

	<p>CARBONO. TUBO DE FIXAÇÃO: COMPRIMENTO DO TUBO DE 150 MM (TOLERÂNCIA DE $\pm 2,5\%$)/ CANOPLA DE ACABAMENTO INJETADA EM POLIAMIDA, NA COR PRETA, PARA COBRIR A BASE DE FIXAÇÃO NA PAREDE / CAPA ENVOLTÓRIA DO MOTOR (CARÇAÇA) EM POLIAMIDA INJETADA NAS CORES PRETO OU BRANCO/O CONJUNTO DE SUPORTE MAIS O TUBO DE FIXAÇÃO DEVERÃO SUPORTAR 5 (CINCO) VEZES A MASSA NOMINAL DO PRODUTO SEM QUALQUER FLEXÃO / SUPORTE DE LIGAÇÃO ENTRE BASE E A CARÇAÇA DOTADO DE ARTICULAÇÃO COM PARAFUSO METÁLICO E BORBOLETA QUE PERMITA A REGULAGEM DA ARTICULAÇÃO NO SENTIDO VERTICAL DO CONJUNTO MOTOR E HÉLICES, PROVIDO DE MOLA PARA SUSTENTAÇÃO DO PESO DO EQUIPAMENTO / O EQUIPAMENTO DEVE SER DOTADO DE GRADE DE PROTEÇÃO DE ACORDO COM OS REQUISITOS DE SEGURANÇA DA IEC 60335-2-80, INDEPENDENTE DA ALTURA EM QUE FOR INSTALADO / AS GRADES DEVERÃO SER EM AÇO, COM DIÂMETRO NO MÍNIMO DE 55CM E NO MÁXIMO 60CM, COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA AMARELO ESCOLAR - REFERÊNCIA 1.25Y 7/12 (CARTELAS MUNSELL) / AS GRADES NÃO PODERÃO SER REMOVIDAS SEM O USO DE FERRAMENTAS / DEVERÁ POSSUIR MOTOR ELÉTRICO "MONOVOLT" / A VOLTAGEM DO EQUIPAMENTO: 220V / OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO APRESENTAR CONTROLE DE VELOCIDADE TIPO ROTATIVO, COM NO MÍNIMO 3 (TRÊS) NÍVEIS DE VELOCIDADE (BAIXA, MÉDIA E ALTA) / O ACIONAMENTO DEVERÁ SER DO TIPO "CONTROLE DE PAREDE". OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO RESPEITAR O NÍVEL MÍNIMO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE 0,0040 M³/S W/M PARA AS VELOCIDADES / A VAZÃO PARA OS VENTILADORES DE PAREDE, OBSERVANDO-SE CADA UMA DAS VELOCIDADES, DEVE ATENDER AOS VALORES MÍNIMOS DE VAZÃO, VAZÃO MÍNIMA A SEGUIR: VELOCIDADE VAZÃO MÍNIMA: MÁXIMA 0,45 M³/S / MÉDIA 0,37 M³/S / MÍNIMA 0,33 M³/S. GARANTIA MÍNIMA DE UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA, DE COBERTURA INTEGRAL DO EQUIPAMENTO.</p>					
LOTE 02						
02	<p>ARQUIVO EM AÇO COM 4 GAVETAS PARA PASTA SUSPensa TAMANHO OFICIO, PORTA-ETIQUETA E PUXADORES ESTAMPADOS NAS GAVETAS, PUXADORES COM ACABAMENTO EM PVC NA COR GRAFITE, FECHADURA CILÍNDRICA TIPO YALE COM TRAVAMENTO SIMULTÂNEO DAS GAVETAS E SISTEMA DE DESLIZAMENTO DAS GAVETAS EM PATINS DE NYLON, ESTRUTURA CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO Nº 16 COLUNA, Nº 18 GAVETA, Nº 24 TAMPO E FUNDO, Nº 26 CORPO. ACABAMENTO TRATADO PELO PROCESSO ANTICORROSIVO À BASE DE FOSFATO DE ZINCO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM</p>	UND	PANDIM	15	R\$ 604,50	R\$ 9.067,50

	CAMADA DE 30 A 40 MICRONS COM SECAGEM EM ESTUFA A 240°C NA COR CINZA CRISTAL					
12	<p>ESTANTE EM AÇO 06 PRATELEIRAS: ESPECIFICAÇÃO: ESTANTE DE AÇO 06 PRATELEIRAS REFORÇADAS EM CHAPA DE AÇO #26 COM DOBRAS DUPLAS NAS LATERAIS (4 DOBRAS PERPENDICULARES) E TRIPLAS NAS PARTES FRONTAIS E POSTERIORES (6 DOBRAS PERPENDICULARES 90°); AS 04 COLUNAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO #20 (0,90MM) MEDINDO 2000MM DE ALTURA DOBRA PERFILADA EM "L" DE 30X30 MM COM 40 REGULAGENS DE ALTURA EM FURAÇÃO OBLONGA POSSIBILITANDO UMA REGULAGEM E UM TRAVAMENTO MAIS EFICAZ NAS PRATELEIRAS. REFORÇOS ÔMEGA NA PARTE INTERNA DAS PRATELEIRAS MEDINDO 13X50X900MM COM 4 DOBRAS; ACOMPANHA 48 PARAFUSOS COM PORCAS SEXTAVADAS ZINCADAS DE 1/4 X 1/2; ACOMPANHAR PÉS TIPO SAPATAS EM "L" EM POLIPROPILENO RESISTENTE COM RECORTE CENTRAL POSSIBILITANDO ENCAIXE NAS COLUNAS. ACABAMENTO DA ESTANTE (COLUNA E PRATELEIRAS) EM PINTURA LÍQUIDA (ESMALTE SINTÉTICO) COM CAMADA DE 30 A 40 MICRONS COM SECAGEM EM ESTUFA A 120°C, NA COR CINZA; DIMENSÕES: ALTURA 2000MM LARGURA 920MM PROFUNDIDADE 300MM. PRODUTO DEVE ATENDER AS EXIGÊNCIAS DA NORMA REGULAMENTADORA NR-17.3.</p>	UND	PANDIM	100	R\$ 217,00	R\$ 21.700,00
LOTE 03						
04	<p>FOGÃO INDUSTRIAL 06 BOCAS - FOGÃO COMERCIAL CENTRAL DE 6 QUEIMADORES COM 1 FORNOS, ALIMENTADO POR GLP (GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO) OU GÁS NATURAL. DIMENSÕES BÁSICAS FOGÃO: DIMENSÃO CONDICIONADA AO PROJETO DE ARQUITETURA, NO QUE DIZ RESPEITO AO ESPAÇO DISPONÍVEL PARA A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. OBS: A LARGURA DE VÃO LIVRE DA PORTA DO AMBIENTE PARA PASSAGEM DESTES FOGÃO É DE 1 METRO. / LARGURA MÁXIMA: 1850MM; / PROFUNDIDADE MÁXIMA*: 1350 MM; / GRELHAS MÍNIMO: 400 MM X 400 MM; OBS.: O DESIGN DAS GRELHAS DEVE GARANTIR A POSSIBILIDADE DE APOIO ADEQUADO DE PANEIS COM DIÂMETRO A PARTIR DE 300 MM; / DIÂMETRO DO QUEIMADOR TIPO CACHIMBO: 90MM +/- 10MM; / DIÂMETRO DO QUEIMADOR TIPO COROA: 180MM +/- 10 MM, PRESSÃO DE TRABALHO PREVISTA: 2,0 KPA (QUILOPASCAL) NO CASO DE GÁS NATURAL; / 2,8 KPA (QUILOPASCAL) NO CASO DE GLP. CARACTERÍSTICAS: FOGÃO COMERCIAL CENTRAL DE SEIS QUEIMADORES (BOCAS). / COM DOIS FORNOS E TORNEIRAS DE CONTROLE NO LADO FRONTAL, FIXADA EM TUBO DE ALIMENTAÇÃO (GAMBIARRA) / ALIMENTADO POR GLP (GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO) OU GÁS NATURAL (SEGUNDO DEMANDA) / O FOGÃO DEVE POSSUIR IDENTIFICAÇÃO DO TIPO DE ALIMENTAÇÃO, GRAVADA DE FORMA INDELÉVEL, EM LOCAL</p>	UND	ITAJOBI	14	R\$ 2.170,00	R\$ 30.380,00

	<p>VISÍVEL JUNTO À CONEXÃO COM A REDE DE GÁS, ATRAVÉS DE UMA DAS SEGUINTE EXPRESSÕES: "UTILIZAR GÁS NATURAL" OU "UTILIZAR GLP" / COM QUEIMADORES DOTADOS DE DISPOSITIVO "SUPERVISOR DE CHAMA". / QUATRO PÉS EM PERFIL "L" DE AÇO INOX, DE ABAS IGUAIS DE 1 1/2" X 1/8" DE ESPESSURA, SAPATAS REGULÁVEIS CONSTITUÍDAS DE BASE METÁLICA E PONTEIRA MACIÇA DE MATERIAL POLIMÉRICO, FIXADAS DE MODO QUE O EQUIPAMENTO FIQUE APROXIMADAMENTE 50 MM DO PISO. / QUADRO INFERIOR COMPOSTO POR TRAVESSAS EM PERFIL "U" DE AÇO INOX, EM CHAPA 16 (1,50MM) COM 60 MM DE ALTURA E DOBRAS ESTRUTURAIS, SOLDADAS ENTRE SI, FORMANDO UM QUADRO RÍGIDO FIXADO AOS PÉS ATRAVÉS DE PARAFUSOS E PORCAS DE AÇO INOX</p>					
07	<p>LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8L- LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 8 LITROS, FABRICADO EM CONFORMIDADE COM A NORMA REGULAMENTADORA DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO NR12-SEGURANÇA NO TRABALHO EM MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS. CAPACIDADE: COPO COM CAPACIDADE ÚTIL DE 8 LITROS. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS: COPO REMOVÍVEL CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO INOX, EM PEÇA ÚNICA, SEM SOLDAS, COM ESPESSURA DE 1MM / FLANGE DO COPO EM MATERIAL PLÁSTICO INJETADO, EM COR CLARA./ALÇAS EM AÇO INOX, ESPESSURA DE CHAPA DE 1,25MM, COM BORDAS REBATIDAS PARA O LADO INTERNO E SOLDADAS EM TODA EXTENSÃO DE MODO A NÃO HAVER RETENÇÃO DE RESÍDUOS. FIXAÇÃO DAS ALÇAS AO COPO COM SOLDAS LISAS, UNIFORMES E SEM FRESTAS DE MODO A EVITAR O ACÚMULO DE RESÍDUOS./ TAMPA DO COPO EM AÇO INOX, ESPESSURA MÍNIMA DE CHAPA DE 0,6MM, COM DOBRAS ESTRUTURAIS QUE PERMITAM A LIMPEZA INTERNA./GABINETE DO MOTOR EM AÇO INOX, ESPESSURA MÍNIMA DE CHAPA DE 0,6MM, FLANGE SUPERIOR E AO DA BASE EM MATERIAL PLÁSTICO INJETADO, EM COR CLARA. DRENO DA FLANGE POSICIONADO DE MODO A NÃO HAVER ENTRADA DE LÍQUIDOS NO GABINETE DO MOTOR. /SAPATAS ANTI VIBRATÓRIAS EM MATERIAL ADERENTE / FACAS, EIXO, BUCHAS, PORCA FIXADORA DO EIXO DA FACA E PINO ELÁSTICO DE TRAÇÃO DA FACA EM AÇO INOX/O CONJUNTO FORMADO PELAS FACAS, EIXO E ELEMENTOS DE FIXAÇÃO DEVE SER REMOVÍVEL PARA LIMPEZA, SEM A NECESSIDADE DE UTILIZAÇÃO DE FERRAMENTAS./ FLANGE DE ACOPLAMENTO DO MOTOR, PINOS DE TRAÇÃO E ELEMENTOS DE FIXAÇÃO EM AÇO INOX./INTERRUPTOR LIGA/DESLIGA./INTERRUPTOR PARA PULSAR./ MOTOR MONOFÁSICO DE ½ HP / DIMENSIONAMENTO E ROBUSTEZ DA FIAÇÃO, PLUGUE E CONECTORES ELÉTRICOS</p>	UND	JL COLOMBO	15	R\$ 744,00	R\$ 11.160,00

	<p>COMPATÍVEIS COM A CORRENTE DE OPERAÇÃO./VOLTAGEM DO APARELHO: COMUTÁVEL 110 V/ 220 V POR MEIO CHAVE COMUTADORA / INDICAÇÃO DA VOLTAGEM NA CHAVE COMUTADORA./CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHO) COM 1200 MM DE COMPRIMENTO / MATÉRIAS-PRIMAS, TRATAMENTOS E ACABAMENTOS: AS MATÉRIAS PRIMAS UTILIZADAS NA FABRICAÇÃO DO EQUIPAMENTO DEVEM ATENDER ÀS NORMAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS PARA CADA MATERIAL./COPO, TAMPA, ALÇAS E GABINETE EM AÇO INOX , COM ACABAMENTO BB N.7 DO LADO EXTERNO E 2B DO LADO INTERNO, CONFORME PADRÕES ASTM / FLANGE DO COPO, BASE E FLANGE DO GABINETE EM POLIPROPILENO INJETADO VIRGEM, EM COR CLARA / FACAS EM AÇO INOX TEMPERADO. / EIXO, BUCHAS E PORCA FIXADORA DO EIXO DA FACA EM AÇO INOX./ PINO ELÁSTICO DETRAÇÃO DA FACA EM AÇO INOX / FLANGE DE ACOPLAMENTO, PINOS DE TRACÇÃO E ELEMENTOS DE FIXAÇÃO EM AÇO INOX / O EQUIPAMENTO E SEUS COMPONENTES DEVEM SER ISENTOS DE REBARBAS, ARESTAS CORTANTES OU ELEMENTOS PERFURANTES. QUADRO MURAL DE FELTRO - QM - QUADRO EM METAL COM FELTRO PARA FIXAÇÃO DE RECADOS, TRABALHOS E OUTROS. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: ALTURA: 1200 MM +/- 10 MM; / LARGURA: 900 MM +/- 10MM. CARACTERÍSTICAS: MOLDURA COM CANTOS ARREDONDADOS EM ALUMÍNIO ANODIZADO FOSCO; / CONFECCIONADO MDF 3MM REVESTIDO NA PARTE FRONTAL COM CARDBOARD 6MM; /ACABAMENTO EM FELTRO ACRÍLICO 2MM;/ SISTEMA DE FIXAÇÃO INVISÍVEL PERMITINDO INSTALAÇÃO NA VERTICAL OU HORIZONTAL.</p>					
09	<p>PROJETOR MULTIMÍDIA EQUIPADO COM TECNOLOGIA 3LCD QUE OFERECE CORES ATÉ TRÊS VEZES MAIS BRILHANTES. COM LUMINOSIDADE DE 3.300 LUMENS EM COR E 3.300 LUMENS EM BRANCO, ALÉM DA RESOLUÇÃO MÍNIMA DE 800 X 600 PIXELS (SVGA), LENTE 1,45-1,96. DISPÕE DE NO MÍNIMO 1 PORTA HDMI PERMITINDO CONECTAR DIVERSOS EQUIPAMENTOS E GERAR IMAGENS DE ALTA QUALIDADE. VISUALIZE E CONTROLE SUA APRESENTAÇÃO CONECTANDO O PROJETOR AO COMPUTADOR ATRAVÉS DO CABO USB. LÂMPADA DE LONGA DURAÇÃO LÂMPADA 210W UHE; CABO VGA PARA COMPUTADOR, CABO DE ALIMENTAÇÃO, CONTROLE REMOTO COM BATERIAS, CD COM A DOCUMENTAÇÃO DO PROJETOR, TAMPA DE MÓDULO DE LAN SEM FIO E BOLSA DE TRANSPORTE. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO.</p>	UND	EPSON	05	R\$ 3.100,00	R\$ 15.500,00
10	<p>TELÃO DE PROJEÇÃO RETRÁTIL COM TRIPE 180X180 MÓVEL; AJUSTE DA INCLINAÇÃO VERTICAL DA TELA (KEYSTONE) PARA SE AJUSTAR À IMAGEM GERADA PELO RETROPROJETOR; CONSTTUÍDA EM ALUMÍNIO EXTRUDADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA</p>	UND	SUMAY	05	R\$ 930,00	R\$ 4.650,00

RESISTENTE A RISCOS E CORROSÕES; POSTE CENTRAL DE SUSTENTAÇÃO E PÉS COM SUPERFÍCIE CROMADA DE ALTA RESISTÊNCIA, ASSEGURANDO ASSIM MAIOR QUALIDADE E DURABILIDADE DA TELA, QUE ESTÁ PREPARADA EM SUA ESTRUTURA COM MATERIAIS DE QUALIDADE PARA SER MONTADA E DESMONTADA COM FREQUÊNCIA; SUPERFÍCIE DE PROJEÇÃO É DO TIPO "MATTEWHITE", COR BRANCA OPACA; GANHO DE BRILHO DO TECIDO É DE 1,1 A 1,3 VEZES, COM ÂNGULO DO CONE DE PROJEÇÃO DE 50°.					
--	--	--	--	--	--

Valor Global: R\$ 307.752,50 (trezentos e sete mil, setecentos e cinquenta e dois reais e cinquenta centavos).

