

ANEXO III	
ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL
1	BRAÇO HASTE TRAVA LIMITADORA DE JANELA BASCULANTE 35 CM - ACABAMENTO EM ALUMÍNIO Material: Alumínio; Aplicação: puxador/trava. Com regulação de abertura; Medida da haste: mínimo de 20cm e máximo de 35cm de comprimento; Apresentação: conjunto com chapa de guia e descanso em alumínio. Com puxador e acessórios para fixação. Unidade de medida: unidade; SIASG: 626383
2	FECHADURA CILINDRICA, TIPO TULIPA C/ TRAVA CENTRAL Material: aço e acabamento em ABS; Cor/acabamento: preto ou ocre; Aplicação: porta de divisória; Apresentação: conjunto completo, com chaves; SIASG: 462571
3	FECHADURA EXTERNA CROMADA TIPO ALAVANCA Material: Aço Acabamento: Cromado acetinado; Tipo: EXTERNA; Trinco: Alavanca; Backset: 55mm; Medida da máquina: 136mm x 80mm; Com cilindro e chaves; Marca de referência: La Fonte, linha 515p. Apresentação: Conjunto completo em embalagem individualizada. Com a impressão das suas características. Unidade de medida: UNIDADE. Código SIASG: 354740
4	FECHADURA PARA PORTA DE FERRO - CROMADA EXTERNA - TRINCO ALAVANCA Acabamento: cromado; Tipo: EXTERNA; Modelo: Com espelho; Trinco: alavanca; Distância da broca: 20mm; Profundidade: 36mm Apresentação: Conjunto completo em embalagem individualizada, com a impressão de suas características Unidade de medida: UNIDADE Código SIASG: 010162
5	FITA ADESIVA DUPLA FACE COM SILICONE Material: adesivo com silicone; Comprimento: 20m; Largura mínima: 19mm; Cor: transparente com liner protetor em polietileno; Aplicação: multiuso; Validade: 24 (vinte e quatro) meses, a contar da data de entrega do material pelo fornecedor, podendo ser entregue com um lapso de no máximo 3 (três) meses entre a data de fabricação e a data de entrega. A data deve constar expressamente impressa na embalagem do produto, de forma a monitorar sua validade; Unidade de medida: rolo de 20 (vinte) metros; Código SIASG: 318397
6	FITA ADESIVA DUPLA FACE ESPUMA ACRILICA Material: espuma acrílica; Comprimento: 10m; Largura mínima: 19mm; Validade: 24 (vinte e quatro) meses, a contar da data de entrega do material pelo fornecedor, podendo ser entregue com um lapso de no máximo 3 (três) meses entre a data de fabricação e a data de entrega. A data deve constar expressamente impressa na embalagem do produto, de forma a monitorar sua validade; Apresentação: rolo com 10 metros; Unidade de medida: rolo de 10 (dez) metros; Código SIASG: 396399
7	FITA ANTIDERRAPANTE 50MM X 15M Material: lixa com adesivo; Aplicação: pisos, degraus, rampas e escadas. Ajuda na prevenção de acidentes em pisos lisos e escorregadios; Características: resistente à água. Cor: transparente; Medidas: 50mm de largura x 15m de comprimento; Espessura: 0,7mm - 1mm Unidade de medida: Rolo; SIASG: 294477
8	FITA MULTIUSO ASFALTICA - 20CM X 10M Composição: alumínio e composto asfáltico modificado; Acabamento: poliuretano e alumínio; Aplicação: impermeabilização; Comprimento: 10m; Largura: 20cm; Espessura: 1mm; Apresentação: rolo com dez metros; Validade mínima: 12 (doze) meses, a contar da data de entrega do material pelo fornecedor, podendo ser entregue com um lapso de no máximo 2 (dois) meses entre a data de fabricação e a data de entrega. A data deve constar expressamente impressa na embalagem do produto, de forma a monitorar sua validade; Unidade de medida: rolo de 10 (dez) metros; Código SIASG: 284282
9	MOTOR DE PORTAO 1/2 HP (KIT COMPLETO) 220V 433,92MHZ C/ CENTRAL DE COMANDO, CONTROLE REMOTO E CREMALHEIRA O Kit deve conter: - 01 (um) Motor de Portão deslizando 1/2 HP, 220V, 433,92 MHz; - 01 (uma) Central de comando incorporada; - 02 (dois) controles remotos 433,92 MHz, Code Learning; - 03 (três) metros de cremalheiras (base de ferro galvanizado/gomos de plástico); - 02 (dois) imãs com suporte para o sensor de curso. Obs 1: Indicado para portões 600 Kg. Obs 2: O Sistema de transmissão do motor deverá ser por Coroa e pinhão (não aceita transmissão por correia). Marcas de referência : PPA, GAREN, PECCININ, UNISYSTEM e ROSSI. Unidade de compra: kit completo (conjunto) SIASG: 21393
10	MOTOR DE PORTAO 1/3 HP (KIT COMPLETO) 220V 433,92MHZ C/ CENTRAL DE COMANDO, CONTROLE REMOTO E CREMALHEIRA O Kit deve conter: - 01 (um) Motor de Portão deslizando 1/3 HP, 220V, 433,92 MHz; - 01 (uma) Central de comando incorporada; - 02 (dois) controles remotos 433,92 MHz, Code Learning; - 03 (três) metros de cremalheiras (base de ferro galvanizado/gomos de plástico); - 02 (dois) imãs com único suporte para o sensor de curso. Obs 1: Indicado para portões de 800Kg. Obs 2: O Sistema de transmissão do motor deverá ser por Coroa e pinhão (não aceita transmissão por correia). Marcas de referência : PPA, GAREN, PECCININ, UNISYSTEM e ROSSI. Unidade de compra: kit completo (conjunto) SIASG: 21393

11	<p>PLACA DE FORRO MINERAL MED. 625 X 1250 X 15MM BRANCO Material: fibra mineral; Pintura: acrílica de ação bacteriostática; Cor: branca; Medidas: 625 X 1250 X 15MM - caixa com 8 placas Marca de referência: Hunter Douglas, Armstrong; Devem ser observadas as seguintes características: Fabricadas em fibra mineral, com matéria prima biossolúvel, livre de formaldeído, máximo desempenho acústico, com alta capacidade de reflexão da luz, máxima resistência mecânica, proteção contra fungos e bactérias (DIN 53739), isolamento térmico, resistente à umidade e ao fogo, modulação de 1250 mm x 625 mm, com detalhe de borda layin, observando as especificações técnicas de Coeficiente de Absorção Sonora (SRA) 0,55, Coeficiente de Absorção sonora (NRC) 0,50, Coeficiente de Atenuação sonora (CAC) 31 a 49 dB, Reflexão da luz aprox. 87 (ISSO 7724-2, ISSO 7724-3), Coeficiente de Resistência ao fogo classe A, Resistência à umidade RH90 - 49º, Índice de coeficiente térmico K = 0,063 w/m Cº.</p> <p>Apresentação: Devem ser entregues em caixas originais do fabricante; Unidade de medida: unidade. Cód. SIASG: 630603</p>
12	<p>PLACA DE FORRO MINERAL MED. 625 X 625 X 16MM BRANCO Material: fibra mineral; Pintura: acrílica de ação bacteriostática; Cor: branca; Medidas: 625 X 625 X 16MM - caixa com 16 placas Marca de referência: Hunter Douglas, Armstrong; Devem ser observadas as seguintes características: Fabricadas em fibra mineral, com matéria prima biossolúvel, livre de formaldeído, máximo desempenho acústico, com alta capacidade de reflexão da luz, máxima resistência mecânica, proteção contra fungos e bactérias (DIN 53739), isolamento térmico, resistente à umidade e ao fogo, modulação de 1250 mm x 625 mm, com detalhe de borda layin, observando as especificações técnicas de Coeficiente de Absorção Sonora (SRA) 0,55, Coeficiente de Absorção sonora (NRC) 0,50, Coeficiente de Atenuação sonora (CAC) 31 a 49 dB, Reflexão da luz aprox. 87 (ISSO 7724-2, ISSO 7724-3), Coeficiente de Resistência ao fogo classe A, Resistência à umidade RH90 - 49º, Índice de coeficiente térmico K = 0,063 w/m Cº.</p> <p>Apresentação: Devem ser entregues em caixas originais do fabricante. Unidade de medida: unidade; Cód. SIASG: 392514.</p>
13	<p>PLACA DE FORRO MODULAR EM PVC Superfície: lisa; Material: PVC -Não reciclado Cor: Branca; Quantidade de alvéolos na placa: padrão; Medidas da Placa: 625mm x 1250 mm x 10 mm; Unidade de medida: unidade; Apresentação: Material deve ser entregue em caixas originais do fabricante; CÓDIGO SIASG 329191</p> <p>Critério de Sustentabilidade: 1. Material passível de reciclagem. 2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, em conformidade com a IN 01/2010, art. 5º, inciso III (Ministério da Economia), bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo.</p>
14	<p>PRESILHA DE FIXAÇÃO - USO EM PLACAS DE FORRO EM PVC Material: aço galvanizado; Aplicação: fixação em perfis de sustentação / instalação de placas de forro; Apresentação: em pacotes com 100 unidades de presilha; Tamanho: 15 a 25mm; Unidade de medida: PACOTE</p> <p>Código SIASG: 467678</p>
15	<p>REBITE 3,2 MM X 10,0 MM Material: alumínio; Tipo de aba: abaulada; Medidas: 3,2mm X 10mm Apresentação: em pacotes com 1.000 unidades Unidade de medida: pacote com 1.000 unidades</p> <p>Código SIASG: 630538</p>
16	<p>REPARO COMPLETO PARA VÁLVULA HYDRA REF. 2550 - 1 1/2" Uso: Para válvula hidráulica Hydra - ref. 2550 - 1 1/2"; Características adicionais: conjunto completo para o reparo; Unidade de medida: UNIDADE</p> <p>SIASG: 076562.</p>
17	<p>ROLDANA PARA PORTAO DE CORRER - CANAL V - 3 POLEGADAS Material: em Aço; Modelo: de trilho em "V"; Tipo de fixação: por parafuso; Medida: de 3 Polegadas; Unidade de compra: unidade;</p> <p>SIASG: 76910.</p>
18	<p>ROLDANA PARA PORTAO DE CORRER - CANAL V - 4 POLEGADAS Material: em Aço; Modelo: de trilho em "V"; Tipo de fixação: por parafuso; Medida: de 4 Polegadas; Unidade de compra: unidade;</p> <p>SIASG: 76910.</p>
19	<p>SELANTE A BASE DE POLIURETANO - PU 40 Cor: branca Composição: a base de poliuretano Aplicação: Selante Apresentação: Pasta Validade mínima: 12 (doze) meses, a contar da data de entrega do material pelo fornecedor, podendo ser entregue com um lapso de no máximo 2 (dois) meses entre a data de fabricação e a data de entrega. Importante: A data deve constar expressamente impressa na embalagem do produto, de forma a monitorar sua validade; Apresentação: tubo/ bisnaga de 360/400g; Utilização: em pistola aplicadora para uso em calhas, vidros, ets. Unidade de compra: unidade/ bisnaga,</p> <p>SIASG: 478876</p>
20	<p>TORNEIRA BOIA 3/4 PARA CAIXA D AGUA Material: haste e corpo em latão ou metal galvanizado; Bitola: 3/4 polegada; Corpo reforçado, com balão em plástico; Apresentação: Embalada individualmente, contendo informações do produto e dados do fabricante; Unidade de compra: unidade; Marca de Referência: ALUMASA;</p> <p>SIASG: 0150473.</p>
21	<p>TORNEIRA METALICA PARA JARDIM - ROSCA DE 1/2 COM ADAPTADOR PARA 3/4 Material: corpo da torneira em metal/latão, com acabamento superficial cromado; Diâmetro da rosca de conexão: 1/2", com adaptador para 3/4"; Características adicionais: Bica móvel e bico arejador; Unidade de medida: unidade;</p> <p>SIASG: 381092.</p>
22	<p>TORNEIRA 1/2 - BICA MOVEL - DE MESA - ADAPTADOR 3/4 - METAL CROMADO Material: corpo da torneira em metal/latão, com acabamento superficial cromado; Diâmetro da rosca de conexão: 1/2", com adaptador para 3/4"; Características adicionais: Bica móvel e bico arejador; Unidade de medida: unidade;</p> <p>SIASG: 381092.</p>

23	<p>VALVULA DE ESCOAMENTO PARA PIA 3 1/2" X 1 1/2" Material: plástico galvanizado Modelo: para pia de cozinha; Medidas: 3 1/2" X 1 1/2"; Apresentação: Produto embalado individualmente, contendo informações do produto e dados do fabricante; Unidade de compra: unidade; Marca de Referência: IMPERATRIZ; SIASG: 150368.</p>
24	<p>VEDA CALHA ALUMINIO - 275 G Material: Adesivo à base de borracha termoplástica. Peso: 275/280 G Prazo de validade: 12 (doze) meses , a contar da data de entrega do material pelo fornecedor, podendo ser entregue com um lapso de no máximo 2 (dois) meses entre a data de fabricação e a data de entrega. A data deve constar expressamente impressa na embalagem do produto, de forma a monitorar sua validade; Unidade de compra: Bisnaga SIASG: 342377.</p>
25	<p>PLACA DE FORRO MINERAL MED. 625 X 1250 X 15MM BRANCO Material: fibra mineral; Pintura: acrílica de ação bacteriostática; Cor: branca; Medidas: 625 X 1250 X 15MM - caixa com 8 placas Marca de referência: Hunter Douglas, Armstrong; Devem ser observadas as seguintes características: Fabricadas em fibra mineral, com matéria prima biossolúvel, livre de formaldeído, máximo desempenho acústico, com alta capacidade de reflexão da luz, máxima resistência mecânica, proteção contra fungos e bactérias (DIN 53739), isolamento térmico, resistente à umidade e ao fogo, modulação de 1250 mm x 625 mm, com detalhe de borda layin, observando as especificações técnicas de Coeficiente de Absorção Sonora (SRA) 0,55, Coeficiente de Absorção sonora (NRC) 0,50, Coeficiente de Atenuação sonora (CAC) 31 a 49 dB, Reflexão da luz aprox. 87 (ISSO 7724-2, ISSO 7724-3), Coeficiente de Resistência ao fogo classe A, Resistência à umidade RH90 - 49°, Índice de coeficiente térmico K = 0,063 w/m C°. Apresentação: Devem ser entregues em caixas originais do fabricante; Unidade de medida: unidade. Cód. SIASG: 630603</p>
26	<p>PLACA DE FORRO MODULAR EM PVC Superfície: lisa; Material: PVC -Não reciclado Cor: Branca; Quantidade de alvéolos na placa: padrão; Medidas da Placa: 625mm x 1250 mm x 10 mm; Unidade de medida: unidade; Apresentação: Material deve ser entregue em caixas originais do fabricante; CÓDIGO SIASG 329191 Critério de Sustentabilidade: 1. Material passível de reciclagem. 2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, em conformidade com a IN 01/2010, art. 5º, inciso III (Ministério da Economia), bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo.</p>