**INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS - IRP Nº 027/2025 - PMPB**

O **Município de Porto Belo,** inscrito no CNPJ nº 82.575.812/0001-20, com base no art. 86 da Lei nº 14.133/2021, vem a público convidar órgãos interessados a participar de processo licitatório com o procedimento auxiliar Sistema de Registro de Preços – SRP para aquisição do(s) seguinte(s) objeto(s) a seguir discriminado(s):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIÇÃO** | **UND** | **QTD** | **VALOR UNITÁRIO** |
| 1 | "SIMULADOR DE CAVALGADA DUPLO:PARA DOIS USUÁRIOS SIMULTÂNEOSFABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 ½"" X 2 MM; 2"" X 2 MM; 1"" ½ X 2 MM; 1"" X 1,5 MM; TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 1""1/4' X 3,56 MM SCHEDULE 40 (42,3 X 35,18 MM); CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 6,35 MM; 4,75 MM; 3 MM; ASSENTO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 240 X 340 X 2 MM ESTAMPADO, COM CANTOS ARREDONDADOS, TODO EQUIPAMENTO GALVANIZADOS À FOGO. UTILIZA EIXOS MACIÇOS, COM ROLAMENTOS DUPLOS, PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA POLIÉSTER, BATENTES DE BORRACHA, TAMPAS EM METAL EXTERNAS, SOLDA MIG, ACABAMENTO EMBORRACHADO. PERMITE A UTILIZAÇÃO DE 2 (DOIS) USUÁRIOS SIMULTÂNEOS E OFERECE TOTAL SEGURANÇA. INSTALAÇÃO EM ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE, RESISTENTE ÀS AÇÕES CLIMÁTICAS. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO APARELHO, DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ALTURA: 1060 MM; COMPRIMENTO: 1080 MM; LARGURA: 1200 MM. PESO: 46,90 KG. INCLUSOS FRETE ATÉ O LOCAL DETERMINADO PELA CONTRATANTE. INSTALAÇÃO INCLUSA" | UN | 5 | R$ 2.684,80 |
| 2 | "SIMULADOR DE CAVALGADA TRIPLO:PARA TRÊS USUÁRIOS SIMULTÂNEOSFABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 ½"" X 2 MM; 2"" X 2 MM; 1"" ½ X 2 MM; 1"" X 1,5 MM; TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 1""1/4' X 3,56 MM SCHEDULE 40 (42,3 X 35,18 MM); CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 6,35 MM; 4,75 MM; 3 MM; ASSENTO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 240 X 340 X 2 MM ESTAMPADO, COM CANTOS ARREDONDADOS, TAMPAS DE AÇO CARBONO DE 2 MM ESTAMPADAS PARA PROTEÇÃO DOS ROLAMENTOS, TODO EQUIPAMENTO GALVANIZADOS À FOGO. UTILIZA EIXOS MACIÇOS, COM ROLAMENTOS DUPLOS, PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA POLIÉSTER, BATENTES DE BORRACHA, TAMPAS EM METAL EXTERNAS, SOLDA MIG, ACABAMENTO EMBORRACHADO. PERMITE A UTILIZAÇÃO DE 3 (TRÊS) USUÁRIOS SIMULTÂNEOS E OFERECE TOTAL SEGURANÇA. INSTALAÇÃO EM ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE, RESISTENTE ÀS AÇÕES CLIMÁTICAS. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO APARELHO, DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ALTURA: 1060 MM; COMPRIMENTO: 1080 MM; LARGURA: 2050 MM. PESO: 72 KG. INCLUSOS FRETE ATÉ O LOCAL DETERMINADO PELA CONTRATANTE. INSTALAÇÃO INCLUSA" | UN | 5 | R$ 4.751,80 |
| 3 | "SIMULADOR DE CAMINHADA DUPLO:PARA DOIS USUÁRIOS SIMULTÂNEOSFABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 ½"" X 2 MM; 2"" X 2 MM; 1"" ½ X 2 MM; TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 2"" X 5,54 MM SCHEDULE 80 (60,3 X 49,22 MM); CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 3 MM; PISANTES FABRICADOS EM CHAPA DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 MM ESTAMPADO, COM CANTOS ARREDONDADOS, TAMPAS DE AÇO CARBONO DE 2 MM ESTAMPADAS PARA PROTEÇÃO DOS ROLAMENTOS, TODO EQUIPAMENTO GALVANIZADOS À FOGO. UTILIZA EIXOS MACIÇOS, COM ROLAMENTOS DUPLOS, PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA POLIÉSTER, SOLDA MIG. PERMITE A UTILIZAÇÃO DE 2 (DOIS) USUÁRIOS SIMULTÂNEOS E OFERECE TOTAL SEGURANÇA. INSTALAÇÃO EM ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE, RESISTENTE ÀS AÇÕES CLIMÁTICAS. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO APARELHO, DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ALTURA: 1150 MM; COMPRIMENTO: 1750 MM; LARGURA: 1055 MM. PESO: 58 KG. INCLUSOS FRETE ATÉ O LOCAL DETERMINADO PELA CONTRATANTE. INSTALAÇÃO INCLUSA" | UN | 5 | R$ 2.075,66 |
| 4 | "SIMULADOR DE CAMINHADA TRIPLO:PARA TRÊS USUÁRIOS SIMULTÂNEOSFABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 ½"" X 2 MM; 2"" X 2 MM; 1"" ½ X 2 MM; TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 2"" X 5,54 MM SCHEDULE 80 (60,3 X 49,22 MM); CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 3 MM; PISANTES FABRICADOS EM CHAPA DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 MM ESTAMPADO, COM CANTOS ARREDONDADOS, TAMPAS DE AÇO CARBONO DE 2 MM ESTAMPADAS PARA PROTEÇÃO DOS ROLAMENTOS, TODO EQUIPAMENTO GALVANIZADOS À FOGO. UTILIZA EIXOS MACIÇOS, COM ROLAMENTOS DUPLOS, PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA POLIÉSTER, SOLDA MIG. PERMITE A UTILIZAÇÃO DE 3 (TRÊS) USUÁRIOS SIMULTÂNEOS E OFERECE TOTAL SEGURANÇA. INSTALAÇÃO EM ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE, RESISTENTE ÀS AÇÕES CLIMÁTICAS. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO APARELHO, DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ALTURA: 1150 MM; COMPRIMENTO: 2550 MM; LARGURA: 1055 MM. PESO: 82 KG. INCLUSOS FRETE ATÉ O LOCAL DETERMINADO PELA CONTRATANTE. INSTALAÇÃO INCLUSA" | UN | 5 | R$ 5.058,12 |
| 5 | "VOLANTE DE ROTAÇÃO VERTICAL DUPLO:PARA DOIS USUÁRIOS SIMULTÂNEOSFABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 3 ½"" X 3 MM; 1"" X 1,5 MM; ¾"" X 1,5 MM; TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 2"" X 5,54 MM SCHEDULE 80 (60,3 X 49,22 MM); CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4,75 MM. UTILIZA EIXOS MACIÇOS, COM ROLAMENTOS DUPLOS, PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA POLIÉSTER, SOLDA MIG, MANÍPULOS DE BAQUELITE, TAMPAS DE AÇO CARBONO DE 2 MM ESTAMPADAS PARA PROTEÇÃO DOS ROLAMENTOS, TAMPAS EM METAL EXTERNAS, TODO EQUIPAMENTO GALVANIZADOS À FOGO. PERMITE A UTILIZAÇÃO DE 2 (DOIS) USUÁRIOS SIMULTÂNEOS E OFERECE TOTAL SEGURANÇA. INSTALAÇÃO EM ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE, RESISTENTE ÀS AÇÕES CLIMÁTICAS. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT OU CHUMBADOR COM FLANGE. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO APARELHO, DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ALTURA: 1870 MM; COMPRIMENTO: 430 MM; LARGURA: 850 MM. PESO: 21,90 KG. INCLUSOS FRETE ATÉ O LOCAL DETERMINADO PELA CONTRATANTE. INSTALAÇÃO INCLUSA" | UN | 5 | R$ 1.412,19 |
| 6 | "SIMULADOR DE ESQUI DUPLO: PARA DOIS USUÁRIOS FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 ½"" X 2 MM; 2"" X 2 MM; 1"" ½ X 2 MM; 1"" X 1,5 MM; TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 1""1/4' X 3,56 MM SCHEDULE 40 (42,3 X 35,18 MM); 2"" X 5,54 MM SCHEDULE 80 (60,3 X 49,22 MM); METALÃO DE NO MÍNIMO 30 X 50 X 2 MM; CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4,75 MM; 3 MM; PISANTES FABRICADOS EM CHAPA DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 MM ESTAMPADO, COM CANTOS ARREDONDADOS, TAMPAS DE AÇO CARBONO DE 2 MM ESTAMPADAS PARA PROTEÇÃO DOS ROLAMENTOS, TODO EQUIPAMENTO GALVANIZADOS À FOGO. UTILIZA EIXOS MACIÇOS, COM ROLAMENTOS DUPLOS, PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA POLIÉSTER, BATENTES DE BORRACHA, TAMPAS EM METAL EXTERNAS, SOLDA MIG, ACABAMENTO EMBORRACHADO. PERMITE A UTILIZAÇÃO DE 2 (DOIS) USUÁRIOS SIMULTÂNEOS E OFERECE TOTAL SEGURANÇA. INSTALAÇÃO EM ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE, RESISTENTE ÀS AÇÕES CLIMÁTICAS. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO APARELHO, DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ALTURA: 1490 MM; COMPRIMENTO: 1390 MM; LARGURA: 1135 MM. PESO: 72,50 KG. INCLUSOS FRETE ATÉ O LOCAL DETERMINADO PELA CONTRATANTE. INSTALAÇÃO INCLUSA" | UN | 5 | R$ 3.066,28 |
| 7 | SIMULADOR ESQUI TRIPLO:PARA TRÊS USUÁRIOS SIMULTÂNEOSFABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 ½" X 2 MM; 2" X 2 MM; 1" ½ X 2 MM; 1" X 1,5 MM; TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 1"1/4' X 3,56 MM SCHEDULE 40 (42,3 X 35,18 MM); 2" X 5,54 MM SCHEDULE 80 (60,3 X 49,22 MM); METALÃO DE NO MÍNIMO 30 X 50 X 2 MM; CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4,75 MM; 3 MM; PISANTES FABRICADOS EM CHAPA DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 MM ESTAMPADO, COM CANTOS ARREDONDADOS, TAMPAS DE AÇO CARBONO DE 2 MM ESTAMPADAS PARA PROTEÇÃO DOS ROLAMENTOS, TODO EQUIPAMENTO GALVANIZADOS À FOGO. UTILIZA EIXOS MACIÇOS, COM ROLAMENTOS DUPLOS, PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA POLIÉSTER, BATENTES DE BORRACHA, TAMPAS EM METAL EXTERNAS, SOLDA MIG, ACABAMENTO EMBORRACHADO. PERMITE A UTILIZAÇÃO DE 3 (TRÊS) USUÁRIOS SIMULTÂNEOS E OFERECE TOTAL SEGURANÇA. INSTALAÇÃO EM ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE, RESISTENTE ÀS AÇÕES CLIMÁTICAS. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO APARELHO, DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ALTURA: 1490 MM; COMPRIMENTO: 2290 MM; LARGURA: 1135 MM. PESO: 111,50 KG. INCLUSOS FRETE ATÉ O LOCAL DETERMINADO PELA CONTRATANTE. INSTALAÇÃO INCLUSA. | UN | 5 | R$ 5.856,03 |
| 8 | "PEITORAL COM PUXADA ALTA: PARA DOIS USUÁRIOS SIMULTÂNEOSFABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 3 ½"" X 3 MM; 2"" X 2 MM; 1"" ½ X 2 MM; TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 1""1/4' X 3,56 MM SCHEDULE 40 (42,3 X 35,18 MM); CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4,75 MM; 3 MM; ASSENTOS E ENCOSTOS FABRICADOS EM CHAPA DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 330 X 360 X 2 MM ESTAMPADO, COM CANTOS ARREDONDADOS, TODO EQUIPAMENTO GALVANIZADOS À FOGO. UTILIZA EIXOS MACIÇOS, COM ROLAMENTOS DUPLOS, PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA POLIÉSTER, BATENTES DE BORRACHA, TAMPAS EM METAL EXTERNAS, SOLDA MIG, ACABAMENTO EMBORRACHADO. PERMITE A UTILIZAÇÃO DE 2 (DOIS) USUÁRIOS SIMULTÂNEOS E OFERECE TOTAL SEGURANÇA. INSTALAÇÃO EM ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE, RESISTENTE ÀS AÇÕES CLIMÁTICAS. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT OU CHUMBADOR COM FLANGE. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO APARELHO, DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ALTURA: 1820 MM; COMPRIMENTO: 1570 MM; LARGURA: 960 MM. PESO: 52,90 KG. INCLUSOS FRETE ATÉ O LOCAL DETERMINADO PELA CONTRATANTE. INSTALAÇÃO INCLUSA" | UN | 5 | R$ 2.650,70 |
| 9 | "SURF DUPLO:PARA DOIS USUÁRIOS SIMULTÂNEOSFABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 3 ½"" X 3 MM; 2"" X 2 MM; 1"" ½ X 2 MM; TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 2"" X 5,54 MM SCHEDULE 80 (60,3 X 49,22 MM); CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4,75 MM; 3 MM; PISANTES FABRICADOS EM CHAPA DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 MM ESTAMPADO, COM CANTOS ARREDONDADOS, TAMPAS DE AÇO CARBONO DE 2 MM ESTAMPADAS PARA PROTEÇÃO DOS ROLAMENTOS, TAMPAS EM METAL EXTERNAS, TODO EQUIPAMENTO GALVANIZADOS À FOGO. UTILIZA EIXOS MACIÇOS, COM ROLAMENTOS DUPLOS, PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA POLIÉSTER, SOLDA MIG, ACABAMENTO EMBORRACHADO. PERMITE A UTILIZAÇÃO DE 2 (DOIS) USUÁRIOS SIMULTÂNEOS E OFERECE TOTAL SEGURANÇA. INSTALAÇÃO EM ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE, RESISTENTE ÀS AÇÕES CLIMÁTICAS. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT OU CHUMBADOR COM FLANGE. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO APARELHO, DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ALTURA: 1220 MM; COMPRIMENTO: 1020 MM; LARGURA: 715 MM. PESO: 28.10 KG. INCLUSOS FRETE ATÉ O LOCAL DETERMINADO PELA CONTRATANTE. INSTALAÇÃO INCLUSA" | UN | 5 | R$ 2.769,92 |
| 10 | "SIMULADOR DE REMO INDIVIDUAL PARA UM USUÁRIO FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 ½"" X 2 MM; 2"" X 2 MM; 1"" ½ X 2 MM; 1"" X 1,5 MM; TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 1""1/4' X 3,56 MM SCHEDULE 40 (42,3 X 35,18 MM); CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4,75 MM; 3 MM; ASSENTO E ENCOSTO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 330 X 360 X 2 MM ESTAMPADO, COM CANTOS ARREDONDADOS, TODO EQUIPAMENTO GALVANIZADOS À FOGO. UTILIZA EIXOS MACIÇOS, COM ROLAMENTOS DUPLOS, PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA POLIÉSTER, BATENTES DE BORRACHA, TAMPAS EM METAL EXTERNAS, SOLDA MIG, ACABAMENTO EMBORRACHADO. PERMITE A UTILIZAÇÃO DE 1 (UM) USUÁRIO E OFERECE TOTAL SEGURANÇA. INSTALAÇÃO EM ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE, RESISTENTE ÀS AÇÕES CLIMÁTICAS. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA USO E FUNÇÕES DO APARELHO, DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ALTURA: 859 MM; COMPRIMENTO: 918 MM; LARGURA: 763 MM. PESO: 21 KG. INCLUSOS FRETE ATÉ O LOCAL DETERMINADO PELA CONTRATANTE. INSTALAÇÃO INCLUSA" | UN | 5 | R$ 2.568,82 |
| 11 | "MULTI EXERCITADOR - 6 FUNÇÕES:PARA QUATRO USUÁRIOS SIMULTÂNEOSFABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2 ½"" X 2 MM; 2"" X 2 MM; 1."" ½ X 3 MM; 1.½"" X 1,50 MM; 1¾"" X 1,50 MM; ¾ X 3,00; ¾"" X 1,20; OBLONGO DE NO MÍNIMO 20 MM X 48 MM X 1,20 MM. BARRA REDONDA ¼"". CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 9,52 MM; 6,35 MM; 4,75 MM; 3 MM; 1,90 MM. BARRA CHATA 3/16"" X 1.¼""; 1/8"" X ¾"". TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 2"" X 5,50 MM SCHEDULE 80 (60,30 X 49,22). UTILIZA-SE PINOS MACIÇOS, TODOS ROLAMENTADOS (ROLAMENTOS DUPLOS), TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE A BASE DE FOSFATO; PELÍCULA PROTETIVA DE RESINA DE POLIÉSTER TERMO-ENDURECÍVEL COLORIDO COM SISTEMA DE DEPOSIÇÃO DE PÓ ELETROSTÁTICO, BATENTES REDONDOS DE BORRACHA FLEXÍVEL (53 MM X 30 MM), SOLDA MIG, BUCHA ACETAL, CHUMBADOR PARABOLT DE NO MÍNIMO 3/8"", PARAFUSOS ZINCADOS, ARRUELAS E PORCAS FIXADORAS; TAMPÃO EM EMBUTIDO EXTERNO DE METAL DE 2.¼"" COM ACABAMENTO ESFÉRICO, ACABAMENTOS EM PLÁSTICO INJETADO E/OU EMBORRACHADO E PARALELO À PAREDE EXTERNA DO TUBO. TUBO ÚNICO COM REDUÇÃO DE DIÂMETRO, ELIMINANDO EMENDAS DE SOLDA, NA PEGADA DE MÃO. ADESIVO REFLETIVO DESTRUTIVO DE ALTA FIXAÇÃO COM IDENTIFICAÇÃO DOS GRUPOS MUSCULARES, INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO E DADOS DO FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. DEPOSIÇÃO DE LIGA METÁLICA A BASE DE ZINCO EM PROCESSO DE BANHO POR SUBMERSÃO A QUENTE, COM FUNÇÃO DE PROTEÇÃO CONTRA INTEMPÉRIES CLIMÁTICAS. TODO EQUIPAMENTO GALVANIZADO À FOGO. INCLUSOS FRETE ATÉ O LOCAL DETERMINADO PELA CONTRATANTE. INSTALAÇÃO INCLUSA" | UN | 5 | R$ 7.728,19 |
| 12 | PLACA ORIENTATIVA 1X2M 3"1/2'X1" FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 3" ½ X 3 MM; 1" X 1,5 MM; CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4,75 MM; 3 MM; CHAPA DA PLACA 1000 X 2000 X 1,5 MM. PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA POLIÉSTER, TAMPAS EM METAL EXTERNAS, SOLDA MIG. INSTALAÇÃO EM ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE, RESISTENTE ÀS AÇÕES CLIMÁTICAS, TODO EQUIPAMENTO GALVANIZADO À FOGO. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT OU CHUMBADOR COM FLANGE. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DE TODOS OS PRODUTOS E DICAS DE ALONGAMENTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E FUNÇÕES DOS APARELHOS, DADOS DO FABRICANTE E CLIENTE, CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ALTURA: 1800 MM; COMPRIMENTO: 2430 MM; LARGURA: 250 MM. PESO: 71 KG. INCLUSOS FRETE ATÉ O LOCAL DETERMINADO PELA CONTRATANTE. INSTALAÇÃO INCLUSA. | UN | 5 | R$ 2.002,94 |

Aos órgãos interessados em integrar a futura ata, como participantes, solicita-se o encaminhamento de manifestação formal no e-mail administracao@portobelo.sc.gov.br, contendo as seguintes informações/documentos:

1. Estudo Técnico Preliminar e Termo de Referência;
2. Estimativa de consumo (quantidade a ser registrada);
3. Endereço do local de entrega;
4. Concordância com o objeto a ser licitado;
5. Documento formal contendo aprovação da autoridade competente.

Ainda, fica definido:

1. Número máximo de participantes, em conformidade com a capacidade de gerenciamento: 02. Devido ao nosso município não possuir quadro de pessoal suficiente para manejar grandes quantidades extras de Atas de Registros de Preços.
2. Não serão aceitos quantitativos considerados ínfimos ou a inclusão de novos itens, uma vez que nossos orçamentos já estão prontos e atrasará o lançamento da licitação, podendo acarretar em falta do material ao município.
	1. em caso de manifestação de mais de 02 municípios, a escolha será por ordem cronológica da manifestação.

O prazo limite para envio da manifestação será de 8 (oito) dias úteis a contar da data da publicação.

Por fim, informa-se que eventuais dúvidas poderão ser esclarecidas por e-mail administracao@portobelo.sc.gov.br.

Porto Belo/SC, 24 de março de 2025.

Priscila Amâncio Brito Luiz

Secretária de Administração