



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

MINUTA 155/2019

CONTRATO ADMINISTRATIVO N.º ____/2019
PROCESSO N.º 16903/2019 – PREGÃO PRESENCIAL N.º 130/2019
AQUISIÇÃO DE MATERIAL HIDRÁULICO E DE CONSTRUÇÃO
DIVERSAS SECRETARIAS MUNICIPAIS

Contrato Administrativo que fazem entre si como:

CONTRATANTE – MUNICÍPIO DE ERECHIM, Pessoa Jurídica de Direito Público Interno, inscrito no CNPJ sob n.º 87.613.477/0001-20, neste ato representado, com amparo no Decreto Municipal n.º 4.421 de 04 de Janeiro de 2017, pelo seu Secretário Municipal de Administração, Senhor VALDIR FARINA, brasileiro, casado, advogado, pelo Secretário Municipal de Agricultura, Abastecimento e Segurança Alimentar, interino, Senhor ALTEMIR JOSÉ BARP, brasileiro, casado, administrador, pela Secretária Municipal de Educação, Senhora VANIR CLARA BERNARDI BOMBARDELLI, brasileira, casada, professora aposentada, pelo Secretário Municipal de Saúde, Senhor DÉRCIO NONEMACHER, brasileiro, casado, médico, pelo Secretário Municipal de Meio Ambiente, Senhor CLÁUDIO NEI IGNACIO DA SILVEIRA, brasileiro, separado, servidor público aposentado, pelo Secretário Municipal de Obras Públicas, Habitação, Segurança e Proteção Social, Senhor VINICIUS ANZILIERO, brasileiro, casado, empresário, todos residentes e domiciliados nesta cidade.

CONTRATADA - _____, Pessoa Jurídica de Direito Privado, inscrita no CNPJ sob n.º _____, com sede na Rua _____, _____, Cidade de _____, neste ato representada por seu _____, Senhor _____, _____, _____, inscrito no CPF sob n.º _____, CI n.º _____, residente e domiciliado na Rua _____, Cidade de _____.

O presente Contrato obedece as seguintes cláusulas e condições:

1 – DO OBJETO –

1.1. É objeto do presente contrato a aquisição de material hidráulico e de construção através de diversas Secretarias Municipais, com recursos próprios, MDE e Atenção Básica.

1.2. DESCRIÇÃO DO OBJETO:

Item	Qtd/Uni	Preço Unitário	Preço Total	Especificação
1	10,0000 UN	_____	_____	Luva PVC 60 mm, soldável, - uso hidráulico, normatizada, não reciclada.
2	24,0000 UN	_____	_____	Luva PVC 50 mm, soldável - uso hidráulico, normatizada, não reciclada.
3	40,0000 UN	_____	_____	Luva PVC 40 mm, soldável - uso hidráulico, normatizada, não reciclada.
4	40,0000 UN	_____	_____	Luva PVC 32 mm, soldável - uso hidráulico, normatizada, não reciclada.



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

5	40,0000 UN	_____	_____
Luva PVC 25 mm, soldável - uso hidráulico, normatizada, não reciclada.			
6	40,0000 UN	_____	_____
Luva PVC 20 mm, soldável - uso hidráulico, normatizada, não reciclada.			
7	12,0000 UN	_____	_____
Curva PVC 90° 60 mm, soldável - uso hidráulico, normatizada, não reciclada.			
8	12,0000 UN	_____	_____
Curva PVC 90° 50 mm, soldável - uso hidráulico, normatizada, não reciclada.			
9	12,0000 UN	_____	_____
Curva PVC 90° 40 mm, soldável - uso hidráulico, normatizada, não reciclada.			
10	40,0000 UN	_____	_____
Curva PVC 90° 32 mm, soldável - uso hidráulico, normatizada, não reciclada.			
11	40,0000 UN	_____	_____
Curva PVC 90° 25 mm, soldável - uso hidráulico, normatizada, não reciclada.			
12	10,0000 UN	_____	_____
Joelho PVC 60 mm, soldável - uso hidráulico, normatizado, não reciclado.			
13	10,0000 UN	_____	_____
Joelho PVC 50 mm, soldável - uso hidráulico, normatizado, não reciclado.			
14	30,0000 UN	_____	_____
Joelho PVC 40 mm, soldável - uso hidráulico, normatizado, não reciclado.			
15	30,0000 UN	_____	_____
Joelho PVC 32 mm, soldável - uso hidráulico, normatizado, não reciclado.			
16	30,0000 UN	_____	_____
Joelho PVC 25 mm, soldável - uso hidráulico, normatizado, não reciclado.			
17	30,0000 UN	_____	_____
Joelho PVC 20 mm, soldável - uso hidráulico, normatizado, não reciclado.			
18	10,0000 UN	_____	_____
Tampão PVC 20 mm, soldável - uso hidráulico, normatizado, não reciclado.			
19	10,0000 UN	_____	_____
Tampão PVC 25 mm, soldável - uso hidráulico, normatizado, não reciclado.			
20	40,0000 UN	_____	_____
Tubo de PVC 40 mm, soldável - uso hidráulico, normatizado, não reciclado. Barra com 06 metros.			
21	20,0000 UN	_____	_____
União PEAD compressão 40mm			



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

22	15,0000 UN	_____	_____
Adesivo plástico p/ tubo PVC 175g			
23	50,0000 UN	_____	_____
Lixa Ferro N° 60			
24	10,0000 UN	_____	_____
Lâmina de serra manual - Deve ser fabricada com aço rápido de alta resistência e desgaste e alta tenacidade. Tamanho 12"			
25	200,0000 MT	_____	_____
Tubo PEAD PN 10 compressão 20mm			
26	200,0000 MT	_____	_____
Tubo PEAD 32mm PN10			
27	200,0000 MT	_____	_____
Tubo PEAD compressão 25mm PN10			
28	40,0000 UN	_____	_____
União PEAD compressão 32mm			
29	40,0000 UN	_____	_____
União PEAD compressão 25mm			
30	40,0000 UN	_____	_____
União PEAD compressão 20mm			
31	10,0000 UN	_____	_____
TEE PEAD compressão 20mm			
32	10,0000 UN	_____	_____
TEE PEAD compressão 25mm			
33	10,0000 UN	_____	_____
TEE PEAD de 32mm			
34	6,0000 UN	_____	_____
Adaptador PEAD 20mm			
35	6,0000 UN	_____	_____
Adaptador PEAD 25mm			
36	6,0000 UN	_____	_____
Adaptador PEAD 32mm			
37	10,0000 UN	_____	_____
Luva PVC de 32 mm de correr - com anel vedante de borracha, normatizada, não reciclada.			
38	10,0000 UN	_____	_____
Luva PVC de 40 mm de correr - com anel vedante de borracha, normatizada, não reciclada.			



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

- 39 10,0000 UN _____
Luva PVC de 50 mm de correr - com anel vedante de borracha, normatizada, não reciclada.
- 40 5,0000 UN _____
Luva PVC de 60 mm de correr - com anel vedante de borracha, normatizada, não reciclada.
- 41 40,0000 UN _____
Tubo de pvc para água fria, DN 32, - confeccionado em PVC - Cloreto de Polivinila, cor marrom, temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C):- Tubos: 7,5 Kgf/cm² (75 m.c.a.).
Tubo com extensão mínima de 6 metros, com sistema tubo -bolsa. E material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável, e fora de padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 5648 e NBR 5626 .
- 42 35,0000 UN _____
Tubo de pvc para água fria, DN 20, - confeccionado em PVC - Cloreto de Polivinila, cor marrom, temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C):- Tubos: 7,5 Kgf/cm² (75 m.c.a.).
Tubo com extensão mínima de 6 metros, com sistema tubo -bolsa. E material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável, e fora de padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 5648 e NBR 5626 .
- 43 8,0000 UN _____
Tubo de PVC 60 mm, soldável - uso hidráulico, normatizado, não reciclado. Barra com 06 metros.
- 44 40,0000 UN _____
Tubo de pvc para água fria, DN 25, - confeccionado em PVC - Cloreto de Polivinila, cor marrom, temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C):- Tubos: 7,5 Kgf/cm² (75 m.c.a.).
Tubo com extensão mínima de 6 metros, com sistema tubo -bolsa. E material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável, e fora de padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 5648 e NBR 5626 .
- 45 10,0000 UN _____
Tubo de pvc para água fria, DN 50, - confeccionado em PVC - Cloreto de Polivinila, cor marrom, temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C):- Tubos: 7,5 Kgf/cm² (75 m.c.a.).
Tubo com extensão mínima de 6 metros, com sistema tubo -bolsa. E material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável, e fora de padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 5648 e NBR 5626 .
- 46 2.000,0000 MT _____
Corda em polipropileno trançada - branca 4mm.
- 47 100,0000 M _____
Mangueira c/ malha branca 3/4
- 48 CANCELADO
- 49 50,0000 KG _____
Arame de amarração, número 14
- 50 184,0000 UN _____
Caixa de descarga Sanitária, na cor branca - confeccionado em material de primeira linha e qualidade com garantia de no mínimo 12 meses. Descarga com capacidade volumétrica de 6 litros



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

projetada para atender à nova norma para caixas de descarga, que exige execução da limpeza total dos vasos sanitários com 6 litros de água por acionamento .

- | | | | |
|--|---------------|-------|-------|
| 51 | 1.200,0000 UN | _____ | _____ |
| Estacas de madeira de eucalipto com 2,0m - de comprimento e diâmetro de 2,5cm | | | |
| 52 | 15,0000 SC | _____ | _____ |
| Cimento CPII, saco c/ 50 kg* | | | |
| 53 | 9,0000 LT | _____ | _____ |
| Tinta acrílica fosca, branco, 18L | | | |
| 54 | 4,0000 KG | _____ | _____ |
| Massa para vidraceiro, para usos em esquadrias - metálicas e de madeira. Material primeira linha para colocação de vidros. | | | |
| 55 | 40,0000 UN | _____ | _____ |
| Tubo em PVC Reforçado para Esgoto - fabricado de PVC rígido na cor bege pérola; com extensão nominal de 6000mm com ponta e bolsa; Diâmetros: DN 40, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo devem possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160 . | | | |
| 56 | 20,0000 UN | _____ | _____ |
| Flexível 50cm de 1/2" | | | |
| 57 | 15,0000 UN | _____ | _____ |
| Torneira preta para cano de 20mm | | | |
| 58 | 20,0000 UN | _____ | _____ |
| Reparo para válvulas descargas - de Ø 1 1/2 e 1 1/4 | | | |
| 59 | 25,0000 UN | _____ | _____ |
| Adaptador para conexão de engate rápido, - para torneiras com bicos com rosca de 3/4" e 1/2". Confeccionado em liga metálica e bronze, com anel de borracha para perfeita vedação de conexão (adaptador-engate). Destinado para conexão de mangueiras de 1/2" através de engate rápido. | | | |
| 60 | 40,0000 UN | _____ | _____ |
| Adesivo plástico para soldagem de tubos e conexões - hidráulicas de água fria, com validade mínima de 23 meses, fornecido em embalagem com pincel aplicador, adesivo embalagem de 175 gramas. | | | |
| 61 | 10,0000 FR | _____ | _____ |
| Aditivo plastificante para argamassa - composto a base de materiais isentos de cloretos, tendo composição básica a base de Resinato de Sódio. Material deverá ser fornecido em bombona (frasco) com capacidade mínima de 3500ml, com sistema dosador, com 4 camadas e/ou marcas. | | | |
| 62 | 60,0000 UN | _____ | _____ |
| Anel de Vedação para Vaso Sanitário - com guia de instalação, e parafuso 10 com arruela, buchas e acabamento em polcas próprios para vaso sanitário. | | | |



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

- 63 150,0000 M3 _____
Areia media*
- 64 160,0000 SC _____
Argamassa Colante Flexível tipo ACIII, - conforme NBR 14081, para uso interno e externo, aplicação de pisos e lajotas, cerâmicas e porcelanatos. Argamassa deverá ser com textura na cor branco, fornecida e acondicionada em embalagem 20kg e possui durabilidade garantida do produto de no mínimo 10 meses a partir da data da emissão e/ou retirada material. Entrega parcelada, de acordo com a necessidade.
- 65 1.000,0000 UN _____
Bucha de Nylon, Tipo OCO, material em poliamida, 06mm - utilizado para fixação de materiais em Ocos, bucha dotada de aletas antirrotação, e flanges para limitação entrada material. Bucha deverá possuir diâmetro de 6 mm, comprimento de 36mm.
- 66 120,0000 UN _____
Torneira para lavatório, metálica, - sistema de abertura vazão total de 1/4 volta com bica baixa, com no mínima 140mm de comprimento e 100mm de altura medido da base do lavatório até a parte superior da manopla, com rosca de conexão g 1/2 conforme desenho anexo.
- 67 1.000,0000 UN _____
Bucha de Nylon, Tipo OCO, material em poliamida, 08mm - utilizado para fixação de materiais em Ocos, bucha dotada de aletas antirrotação, e flanges para limitação entrada material. Bucha deverá possuir diâmetro de 8 mm, comprimento de 50mm.
- 68 300,0000 UN _____
Bucha de Nylon, Tipo OCO, material em poliamida, 10mm - utilizado para fixação de materiais em Ocos, bucha dotada de aletas antirrotação, e flanges para limitação entrada material. Bucha deverá possuir diâmetro de 10 mm, comprimento de 60 mm.
- 69 40,0000 UN _____
Joelho 90° Soldável 20 mm, DN 20 agua fria. - Confeccionado em PVC - Cloreto de Polivinila, cor Marrom, temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C):- Tubos: 7,5 Kgf/cm² (75 m.c.a.). Em material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável, e fora de padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 5648 e NBR 5626.
- 70 400,0000 UN _____
Bucha de Nylon autoatarraxante, com diâmetro de 42mm - para uso em gesso e drywall, com diâmetro de 42mm e comprimento de 30mm.
- 71 70,0000 UN _____
Assento sanitário almofadado modelo universal - para bacia sanitária infantil, cor branca com sistema de fixação do assento com regulagem e tampa de cobertura de parafusos na cor e acabamento do assento, tampo com acabamento brilhante e de cobertura total do assento almofado, este arco com respiro não absorvente de líquidos. Assento com sistema que mantém o assento em pé. Produto confeccionado com tampo polipropileno e assento em polietileno almofadado. Produto com garantia mínima de 06 meses.
- 72 150,0000 UN _____
Assento Sanitário Almofadado, na cor branca, - com sistema de fixação do assento com regulagem e



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

tampa de cobertura de parafusos na cor e acabamento do assento, tampo com acabamento brilhante e de cobertura total do assento almofadado, este arco com respiro não absorvente de líquidos. Assento com sistema que mantém o assento em pé. Produto confeccionado tampo em polipropileno e assento em polietileno almofadado. Produto com garantia mínima de 06 meses.

73 10,0000 UN _____

Bacia sanitária adulto com Caixa Acoplada, - confeccionado em cerâmica, com acabamento vitrificado na cor branca com tampa, na cor branca, material de primeira qualidade. Bacia ecológica de máximo 6 litros. Sistema de descarga de duplo fluxo 3/6 litros.

74 12,0000 UN _____

Bacia sanitária infantil com Caixa Acoplada, - confeccionado em cerâmica, com acabamento vitrificado na cor branca com tampa, na cor branca, material de primeira qualidade. Bacia ecológica com sistema duplo acionamento para máximo 6 litros. Dimensões aproximadas conforme desenho em anexo.

75 3,0000 UN _____

Carretel/Bobina de acondicionar e enrolar - mangueiras para jardim, confeccionado em polipropileno e estrutura em alumínio. Suporte destinado ao acondicionamento de no mínimo 50 metros de mangueira de jardim de 1/2". O mesmo deverá possuir sistema de manivela para recolhimento de mangueira, sistema de conexões entre mangueira do carretel e conexão externa de água, além de possuir sistema de fixação na parede quando o mesmo não estiver em uso.

76 20,0000 UN _____

Conector fema PPR DN25 x 1/2 - confeccionado em polipropileno copolímero randon, de baixa rugosidade max. 0,008, PN25 (25Kgf/cm), cor verde. Material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável e fora dos padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 15813:2010

77 15,0000 CJ _____

Conjunto completo de conexões, - registro e mangueiras para instalação de aquecedor de passagem a gás. Conjunto composto por: 01 engate extensível de aço inox com porcas de latão (F x F - 1/2" x 1/2") revestido com termoplástico anti-chama para gás, na cor amarela, mangueira com resistência de até 15bar; 02 engates extensíveis para água confeccionados em aço inox com porcas de latão (F x F - 1/2" x 1/2"), sendo 01 engate para água fria e 01 engate para água quente, ambos com revestido com termoplástico anti-chama para água fria na cor azul e para água quente na cor vermelha, ambos engates com resistência a temperaturas de até 100°, na cor amarela. Devem ainda acompanhar conjunto 01 registro de esfera para gás, 1/4 volta produzido em latão (M x M - 1/2" x 1/2"); e 02 joelhos produzidos em latão (M x M - 1/2" x 1/2"). As conexões mangueiras devem possuir dimensões mínimas de 400mm.

78 40,0000 CJ _____

Conjunto de cumeeira normal ondulada 15°, - fabricado com tecnologia CRFS (Cimento Reforçado com Fios Sintéticos) com espessura de 6mm, abas de 400mm e comprimento de 1 100mm. Garantia mínima contra defeitos de fabricação de 5 anos.

79 120,0000 UN _____

Conjunto de Maçaneta para fechadura, do tipo metálica em Zamac, - com Haste Universal, serve em qualquer mecanismo com fabricação nacional, com qualidade e acabamento padrão Pali. Conjunto que possibilidade em portas com larguras de 250 a 350 mm.

80 12,0000 UN _____



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

Conjunto de Portas Semi Oca Lisa com acabamento Curupixá, de 0,80x2,10 m - - Conjunto 01 porta Semi oca, sarrafeada com montante e madeira de Eucalipto, e reforço para fechadura de no mínimo 14 cm em ambos os lados; contra capa confeccionada em madeira tratada de reflorestamento de mínimo 3 mm e capa com espessura mínima de 0,7 mm. Conjunto de marco e caxilho em Angelin com espessura mínima de 35 mm x 200 mm de largura, em madeira tratada com amortecedor batente em borracha, conjunto completo de guarnição (vistas e alisares), conjunto de fechadura para porta com cilindro do tipo externo, mínimo conjunto de 2 dobradiças. O Conjunto deverá vir montado e travado prontos para serem instalados.

81 4,0000 UN _____

Conjunto de Portas Semi Oca Lisa com acabamento Curupixá, de 0,90x2,10 m - - Curupixá, de 0,90x2,10 m - Conjunto 01 porta Semi oca, sarrafeada com montante e madeira de Eucalipto, e reforço para fechadura de no mínimo 14 cm em ambos os lados; contra capa confeccionada em madeira tratada de reflorestamento de mínimo 3 mm e capa com espessura mínima de 0,7 mm. Conjunto de marco e caxilho em Angelin com espessura mínima de 35 mm x 200 mm de largura, em madeira tratada com amortecedor batente em borracha, conjunto completo de guarnição (vistas e alisares dois lados), conjunto de fechadura para porta com cilindro do tipo externo, mínimo conjunto de 2 dobradiças. O Conjunto deverá vir montado e travado prontos para serem instalados.

82 25,0000 UN _____

Curva 90° PPR DN25 - confeccionado em polipropileno copolimérico randon, de baixa rugosidade max. 0,008, PN25 (25Kgf/cm), cor verde. Material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável e fora dos padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 15813:2010

83 30,0000 UN _____

Curva Reforçada de esgoto em PVC 87°, DN 100 - em PVC 87°, DN 100 fabricado em PVC rígido na cor bege pérola; angulação de 87° com ponta e bolsa; Diâmetros: DN 100, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo devem possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.

84 15,0000 UN _____

Curva Reforçada de esgoto em PVC 87°, DN 75 - em PVC 87°, DN 75 fabricado em PVC rígido na cor bege pérola; angulação de 87° com ponta e bolsa; Diâmetros: DN 75, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo devem possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.

85 100,0000 UN _____

Curva de transposição PPR DN25 - confeccionado em polipropileno copolimérico randon, de baixa rugosidade max. 0,008, PN25 (25Kgf/cm), cor verde. Material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável e fora dos padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 15813:2010

86 20,0000 UN _____

Curva reforçada de esgoto 45°, DN 100 - Fabricado de PVC, rígido na cor bege pérola, angulação de 45°, com ponta e bolsa, Diâmetros: DN 100, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.

87 15,0000 UN _____

Curva reforçada de esgoto 87°, DN 150 - Fabricado de PVC, rígido na cor bege pérola, angulação de 45°, com ponta e bolsa, Diâmetros: DN 150, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.

88 30,0000 UN _____

Curva reforçado de esgoto 90°. DN 40 - Fabricado de PVC, rígido na cor bege pérola, angulação de 87°, com ponta e bolsa, Diâmetros: DN 40, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.

89 25,0000 UN _____

Curva reforçado de esgoto 90°. DN 50 - Fabricado de PVC, rígido na cor bege pérola, angulação de 87°, com ponta e bolsa, Diâmetros: DN 50, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.

90 6,0000 UN _____

Desengripante Lubrificante Penetrador- - Desengripante Lubrificante Penetrador- Desenvolvido para conservar e proteger, para ser usado em diversas superfícies. Protege os equipamentos de caça desde o esmalte até a munição, também descarboniza e lubrifica a arma., indicado para manutenção de equipamentos de pesca e náutica. Excelente para soltar parafusos e destravar mecanismos, protege desde painéis até as engrenagens, não ataca nenhum tipo de material e é indicado para ser usado em qualquer superfície. Não conduz eletricidade até 12.000 Volts e pode ser aplicado em equipamentos elétricos e eletrônicos.

Desengripante desenvolvido e composto por Destilado alifático e óleos de petróleo, inibidor de corrosão e propelente Não contém silicone ou lanolina de qualquer espécie.

Tubo Spray com conteúdo mínimo de 300 ml ou 210 gramas.

91 60,0000 UN _____

Disco abrasivo 3 em 1 - 1,8mm - para corte / desbaste e polimento em materiais ferrosos como metal e aço inox. Disco com velocidade periférica de até 80m/s, espessura de 1,8mm, tamanho do grão 30 e diâmetro de disco de 125mm. Atendendo NBR 5410, NBR NM 247-3, NBR NM 247-2 NBR NM 280.

92 30,0000 UN _____

Disco universal diamantado multimaterial p/ uso - em serra mármore, com cobertura de corte diamantado, sistema de borda turbo, diâmetro do disco de 110mm. Disco para uso em arenitos, argamassas e rebocos, argilas refratárias, azulejos e cerâmicas.

93 50,0000 UN _____

Engate extensível para gás, - de aço inox, com porcas de latão revestido com termoplástico



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

anti-chama para gás, cor amarela, sistema de rosca fêmea x fêmea: 1;2" x 1/2", com comprimento mínimo de 600mm. O mesmo deverá vir acompanhado de vedantes.

94 12,0000 UN _____

Engate flexível de aço inox - com porcas de latão para água quente, rosca fêmea x fêmea 1/2" x 1/2". Pressão suportada 15 bar, temperatura suportada 100°C. Mangueira com diâmetro interno de 12,5mm. A mesma deverá vir acompanhada de vedantes para conexão. O referido engate deverá ter dimensões mínimas de 600mm.

95 60,0000 UN _____

Engate flexível p/ água c/ extensão mínima de 1000mm, - em material PVC de alta resistência e flexibilidade (malha interna de poliéster trançado) na cor branca, terminais em poliacetal, fêmea x macho nas extremidades de 1/2".

- Resistente e alta pressão (12kgf/cm² ou 120 m.c.a)

- Acompanha canopla para acabamento

96 120,0000 UN _____

Engate Flexível para água, - com extensão mínima de 600 mm, em material PVC de alta resistência e flexibilidade (malha interna de poliéster trançado) na cor branca; Terminais em poliacetal, fêmea x macho nas extremidades de ½ .

Resistente a alta pressão (12 kgf/cm² ou 120 m.c.a.)

Acompanha canopla para acabamento.

97 50,0000 UN _____

Engate rápido para conexão de mangueira - de água, confeccionada em liga de metal e bronze, para uso em mangueira de 1/2". Utilizado para conectar adaptador torneira e conexão com equipamentos de esguicho e bombas de pressão.

98 25,0000 UN _____

Esguicho para mangueira de água, - confeccionado em bronze, com jato regulável, para uso com mangueira 1/2", com sistema de conexão através de engate rápido. Corpo de esguicho em liga metálica com anel de borracha para perfeita vedação.

99 70,0000 UN _____

Espude De Borracha, para bacia sanitária, para conexões de 38mm / DN40, - com acabamento na cor preta. Confeccionado em Borracha Nitrilica, extra flexive, componente com mínimo 4 labios de vedação com diametro total de 60mm, profundidade maxima de 40mm e orificio passagem agua com diametro interno de 37mm.

100 40,0000 UN _____

Espuma expansiva de poliuretano monocomponente semi-rígida - e isolante. Isento de CFC e HCFK. Para vedação, preenchimento e fixação com propriedades isolantes. Aderência sobre todos os tipos de material. Lata spray com 500 ml.

101 150,0000 UN _____

Fechadura Externa 22 mm - máquina com 22 mm, uso em portas metálica, caixa estreita, com espelho retangular com cantos arredondados, com chapa testa e contra testa oval, maçanetas metálicas do tipo alavanca arredondados, cilindro zamac com duas chaves. Acabamento preto ou grafite.

102 30,0000 UN _____

Conjunto de fechadura para Banheiro do tipo Livre/ Ocupado, - do tipo Livre/ Ocupado, fecho é



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

45°, com ponta e bolsa, Diâmetros: DN 100, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.

111 40,0000 UN

Joelho Reforçado de esgoto em PVC 45° - Fabricado de PVC, rígido na cor bege pérola, angulação de 45°, com ponta e bolsa, Diâmetros: DN 40, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.

112 25,0000 UN

Joelho Reforçado de esgoto em PVC 45° - Fabricado de PVC, rígido na cor bege pérola, angulação de 45°, com ponta e bolsa, Diâmetros: DN 50, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.

113 30,0000 UN

Joelho Reforçado de esgoto em PVC 90° DN 75 - Fabricado de PVC, rígido na cor bege pérola, angulação de 90°, com ponta e bolsa, Diâmetros: DN 75, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.

114 20,0000 UN

Joelho Reforçado de esgoto em PVC 90° DN 40 - Fabricado de PVC, rígido na cor bege pérola, angulação de 90°, com ponta e bolsa, Diâmetros: DN 40, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160

115 40,0000 UN

Joelho Reforçado de esgoto em PVC 90° - Fabricado de PVC, rígido na cor bege pérola, angulação de 90°, com ponta e bolsa, Diâmetros: DN 100, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.

116 120,0000 UN

Jogo de dobradiças de cantos arredondados e - para portas e janelas, confeccionada em latão com acabamento Cromado, ser confeccionado conforme NBR 7178. Fechadura deverá ser do tipo 4 furos desencontrados. Jogo deverá vir composto de 03 unidades, qual motada devam suportar peso de até 35 Kg.



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

- 117 10,0000 UN _____
Junção Simples Reforçada de esgoto em PVC - Fabricado de PVC, rígido na cor bege pérola, com ponta e bolsa, Diâmetros: DN 100x75, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.
- 118 12,0000 UN _____
Junção simples reforçada de esgoto em PVC - Fabricado de PVC, rígido na cor bege pérola, com ponta e bolsa, Diâmetros: DN 150x100, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.
- 119 10,0000 UN _____
Junção Simples Reforçada de esgoto em PVC - Fabricado de PVC, rígido na cor bege pérola, com ponta e bolsa, Diâmetros: DN 50x50, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.
- 120 30,0000 UN _____
Kit parafuso para fixação de bacia sanitária. - Kit contendo 2 parafusos com porcas nº8, com anel e porca de acabamento cromado e buxa de fixação.
- 121 5,0000 UN _____
Kit parafuso para fixação de bacia sanitária. - Kit contendo 2 parafusos com porcas nº10, com anel e porca de acabamento cromado e buxa de fixação.
- 122 10,0000 CJ _____
Lavatório para banheiro com coluna suspensa, - confeccionado em cerâmica, com acabamento vitrificado na cor branca. Conjunto deverá vir com mínimo 1 furação para instalação dos metais sanitários.
- 123 25,0000 UN _____
Luva de Correr Reforçada para Esgoto - Luva de Correr Reforçada para Esgoto - fabricado de PVC rígido na cor bege pérola; com ponta e bolsa; Diâmetros: DN 100, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo devem possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160 além de acompanhar 02 (dois) oring (anel de borracha) compatível com cenexão.
- 124 40,0000 UN _____
Luva PPR DN25, - confeccionado em polipropileno copolímero randon, de baixa rugosidade max. 0,008, PN25 (25Kg/cm), cor verde. Material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável e fora dos padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 15813:2010



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

- 125 120,0000 M _____
Mangueira Flexível Siliconada para Jardim, diâmetro 1/2", - Mangueira Flexível Siliconada para Jardim, diâmetro 1/2", espessura das paredes 2mm, produzida em 3 camadas distintas: interna em PVC, intermediária em fio de poliéster trançado e externa em PVC siliconada. Pressão da água de até 12 bar (174psi) e temperatura de 50°C. Medida em extensão total sem emendas.
- 126 20,0000 UN _____
Manta asfáltica aluminizada com filme - poliestireno, com absorção máxima de água de 1,5%, escoamento mínimo ao calor de 95°C e força de 100N de resistência ao rasgo. Garantia de durabilidade produto armazenamento mínimo de 54 meses a contar da data impressa na embalagem do produto, Produto fornecido em bobina/rolo; manta com espessura de 2mm, altura mínima de 200mm e extensão mínima de 10.000mm.
- 127 10,0000 UN _____
Manta asfáltica aluminizada com filme - poliestireno, com absorção máxima de água de 1,5%, escoamento mínimo ao calor de 95°C e força de 100N de resistência ao rasgo. Garantia de durabilidade produto armazenamento mínimo de 54 meses a contar da data impressa na embalagem do produto, Produto fornecido em bobina/rolo; manta com espessura de 3mm, altura mínima de 1.000mm e extensão mínima de 10.000mm.
- 128 20,0000 UN _____
Massa de calafetar em filetes, - produto confeccionado em à base de borracha sintética, óleos e cargas minerais, desenvolvido para vedar orifícios e rachaduras, impedindo a penetração de água e poeira presentes em quaisquer superfícies. Produto fornecido em embalagem de mínimo 350 gramas. Com validade mínima de 20 meses comprovada na embalagem.
- 129 15,0000 KG _____
Prego 17 x 27 c/ cabeça - Pacotes com 1kg
- 130 5,0000 KG _____
Prego 18x30 com cabeça
- 131 1.000,0000 UN _____
Rebite de alumínio tipo POP, - diâmetro do corpo do rebite 3.20mm, comprimento corpo do rebite de 19 mm e diâmetro da cabeça do rebite de 6,60 mm.Rebite confeccionado em alumínio liga 5005.
- 132 1.000,0000 UN _____
Rebite de alumínio tipo POP, - diâmetro do corpo do rebite 3.20mm, comprimento corpo do rebite de 8 mm e diâmetro da cabeça do rebite de 6,60 mm.Rebite confeccionado em alumínio liga 5005.
- 133 500,0000 UN _____
Rebite de Alumínio tipo POP, - diâmetro do corpo do rebite 4.80mm, comprimento corpo do rebite de 40 mm e diâmetro da cabeça do rebite de 9,50 mm. Rebite confeccionado em alumínio liga 5005.
- 134 500,0000 UN _____
Rebite de rosca interna M6 com corpo cilíndrico aberto, - confeccionado em aço carbono, com acabamento zincado branco trivalente, com cabeça de abas plana.
- 135 800,0000 UN _____
Rebite de rosca interna M8 - com corpo cilíndrico aberto, confeccionado em aço carbono, com



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

acabamento zincado branco trivalente, com cabeça de abas plana.

136 10,0000 UN _____

Redução Excêntrica Reforçada para Esgoto - fabricado de PVC rígido na cor bege pérola; com ponta e bolsa; Diâmetros: DN 150 x 100, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo devem possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160 .

137 30,0000 UN _____

Registro de Esfera Rosqueável Macho x Macho compacto DN 25, - com lanca de manobra de registro com abertura e fechamento com ¼ de volta. Registro confeccionado em PVC - Cloreto de Polivinila, temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C): -com material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável, e fora de padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 5648 e NBR 5626 .

138 150,0000 UN _____

Registro de esfera rosqueável DN 20 - macho x macho, DN 20, com alavanca de manobra de registro com abertura e fechamento com 1/4 de volta, na cor vermelha ou laranja. Confeccionado em PVC - Cloreto de Polivinila, cor marrom, temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C). Material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável e fora dos padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 15813:2010

139 30,0000 UN _____

Registro de Esfera Soldável compacto, DN 20, - com lanca de manobra de registro com abertura e fechamento com ¼ de volta, na cor Vermelha ou Laranja. Registro confeccionado em PVC - Cloreto de Polivinila, cor marrom, temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C): -com material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável, e fora de padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 5648 e NBR 5626.

140 30,0000 UN _____

Registro de Esfera Soldável compacto, DN 25, - com lanca de manobra de registro com abertura e fechamento com ¼ de volta, na cor Vermelha ou Laranja. Registro confeccionado em PVC - Cloreto de Polivinila, cor marrom, temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C): -com material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável, e fora de padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 5648 e NBR 5626 .

141 5,0000 UN _____

Registro de Esfera Soldável compacto, - DN 75, com lanca de manobra de registro com abertura e fechamento com 1/4 de volta. Registro confeccionado em PVC - Cloreto de Polivinila, temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C), com material de primeira qualidade, não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável, e fora de padrões de qualidade. O mesmo deve atender exigências das normas NBR 5648 e NBR 5626.

142 5,0000 UN _____

Registro de Esfera Soldável compacto, DN 50, - com lanca de manobra de registro com abertura e fechamento com ¼ de volta. Registro confeccionado em PVC - Cloreto de Polivinila, temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C): -com material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável, e fora de padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 5648 e NBR 5626 .



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

- 143 15,0000 UN _____
Registro de Esfera Soldável compacto, DN 32, - com lanca de manobra de registro com abertura e fechamento com $\frac{1}{4}$ de volta, na cor Vermelha ou Laranja. Registro confeccionado em PVC - Cloreto de Polivinila, cor marrom, temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C): -com material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável, e fora de padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigencias das normas NBR 5648 e NBR 5626 .
- 144 5,0000 UN _____
Regulador de gás industrial - vazão 12Kg/h, estágio único, sistema de baixa pressão, com vazão de 12Kg/h, pressão de entrega de 5,0 kgf/cm² e pressão de saída de 2,8kPa. Válvula com conexão de entrada e saída em roscas 1/2" NPT.
- 145 10,0000 UN _____
Regulador de gás industrial vazão 4kg/h - estágio único, sistema de baixa pressão, com vazão de 4Kg/h, pressão de entrega de 5,0 kgf/cm² e pressão de saída de 2,8kPa. Válvula com conexão de entrada através conexão tipo botijão/cilindro P-13 e saída com registro acionamento 1/4 volta e espigão para mangueira gás GLP.
- 146 100,0000 M2 _____
Revestimento cerâmico acetinado e retificado - com dimensões mínimas de 30x44cm, PEI 3, tons de branco a cinza claro, podendo ser estampado ou liso; com absorção de água inferior a 0,5%, resistente a produtos químicos GA, coeficiente de atrito dinâmico molhado menor que 0,4.
- 147 240,0000 M2 _____
Revestimento cerâmico acetinado e retificado - com dimensões mínimas de 50x50cm, PEI 5, tons de branco a cinza claro, com absorção de água inferior a 0,5%, resistente a produtos químicos GA, coeficiente de atrito dinâmico molhado menor que 0,4 antiaderente.
- 148 140,0000 UN _____
Cimento CPIII-32, saco de 50kg - O mesmo deverá atender ao disposto na NBR 5735.
Entrega de acordo com a necessidade.
- 149 50,0000 UN _____
Selante Adesivo PU em sachê de 600 ml. - Composto monocomponente a Base de Poliuretano de alta performance, flexível para vedação e uso na linha de construção civil, industrial e automotiva. Para Aplicação em materias porosos e não porosos, indicados para usos em madeiras, vidros, metais em geral. Produto com cura em até 90 minutos, grau de dureza minima de A 25, produto com validade minima de 16 meses, conforme atesto embalagem produto. Produto de cor Branca o mesmo deverá vir acompanhado de bico para uso com aplicador.
- 150 20,0000 UN _____
TE 90° soldável DN20, - confeccionado em pvc - cloreto de polivinila, cor marrom, temperatura máxima de trabalho: 20°C; pressão de serviço (a 20°C). Tubos: 7,5 Kg/cm² (75 m.c.a.). Em material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável e fora de padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 5648 e NBR 5626
- 151 20,0000 UN _____
TE 90° soldável - com bucha de latão na bolsa do meio, de 1/2 x 20mm, confeccionado em PVC -



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

cloreto de polivilina, cor azul, temperatura máxima de trabalho: 20°C; pressão de serviço (a 20°C) - Tubos 7,5 Kgf/cm² (75 m.c.a.). Em material de primeira qualidade não sendo admitida marcas que utilizem material reciclável e fora de padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 5648 e NBR 5626.

152 20,0000 UN _____

TE 90° Soldável com bucha de latão na bolsa do meio, de ½ x 25mm, - na bolsa do meio, de ½ x 25mm. Confeccionado em PVC - Cloreto de Polivinila, cor Azul, temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C):- Tubos: 7,5 Kgf/cm² (75 m.c.a.). Em material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável, e fora de padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 5648 e NBR 5626.

153 10,0000 UN _____

TE misturador FFF, PPR DN25 - confeccionado em polipropileno copolimérico randon, de baixa rugosidade max. 0,008, PN25 (25Kg/cm), cor verde. Material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável e fora dos padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 15813:2010

154 15,0000 UN _____

TE PPR DN25 - confeccionado em polipropileno copolimérico randon, de baixa rugosidade max. 0,008, PN25 (25Kg/cm), cor verde. Material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável e fora dos padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 15813:2010

155 30,0000 UN _____

Telha ondulada em Fibrocimento, - livre de amianto. Material fabricado com tecnologia CRFS (Cimento Reforçado com Fios Sintéticos). Telha com espessura mínima de 6mm, largura de 1 100 x 2 440mm. Garantia mínima contra defeitos de fabricação de 5 anos.

156 30,0000 UN _____

Telha ondulada em Fibrocimento, - livre de amianto. Material fabricado com tecnologia CRFS (Cimento Reforçado com Fios Sintéticos). Telha com espessura mínima de 6mm, largura de 1 100 x 3 050mm. Garantia mínima contra defeitos de fabricação de 5 anos.

157 10,0000 UN _____

Torneira Boia para caixa d'água, - com sistema de vazão total. Sendo produzida em plástico de engenharia poliacetal (POM) com ajuste de cremalheira da boia. A mesma deverá suportar vazão com pressão de até 10 kgf/cm². O referido mecanismo deverá vir acompanhado de flange adaptados de 1", e ainda possuir roscas de conexão multiplas para bitolas de 1" , 1/2" e 3/4".

158 30,0000 UN _____

Torneira de esfera dupla - para tanque e máquina de lavar, confeccionado em metal, com ponteira para mangueira.

159 10,0000 UN _____

Torneira Metálica Misturador (água quente e fria) Para - para cozinha de instalação universa tanto na parede quanto na bancada, bica alta, giratória com arejador articulado e MAP - Mecanismo de Acionamento Prático. Misturador confeccionado em material de primeira qualidade, com acabamento



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

metálico inclusive arruelas de fixação, borrachas de vedação em composto borracha, com garantia mínima de 08 anos. Acabamento cromado, com dimensões externa 26x22x26cm.

160 5,0000 UN _____

Torneira Metálica Misturador de Cozinha (água quente e fria), - Bica alta flexível tipo Guormet, giratória com arejador de dupla função com seleção de jato concentrado ou spray e acionamento tipo monocomando. Misturador confeccionado em material de primeira qualidade, com acabamento metálico inclusive arruelas de fixação; e borrachas de vedação e, com garantia mínima de 05 anos. Acabamento cromado.

161 30,0000 UN _____

Tubo de Ligação Flexível para Bacia Sanitária - descida na parede por valvula descarga. Produzido em plástico de engenharia polipropileno (PP), plástico de engenharia (ABS) e borracha termoplástica (TPE), com dimensões mínimas fechado: 38 mm x 170 mm; tubo confeccionado na cor branco.

162 15,0000 UN _____

Tubo de Ligação para Bacia Sanitária descida na parede. - Produzido em plástico de engenharia polipropileno (PP), plástico de engenharia (ABS) e borracha termoplástica (TPE), com dimensões mínimas fechado: 38 mm x 1700 mm extensão, com curva de ligação; tubo confeccionado na cor branco.

163 30,0000 UN _____

Tubo em PVC Reforçado para Esgoto - fabricado de PVC rígido na cor bege pérola; com extensão nominal de 6000mm com ponta e bolsa; Diâmetros: DN 100, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160 .

164 100,0000 UN _____

Tubo extensivo universal sanfonado, - em PVC na cor branca. O mesmo é dotado de porca de 1.1/2, bucha de redução de 1/1/4 para 7/8 e saídas ajustáveis conforme a necessidade de DN38, DN40, DN48 e DN50. Temperatura máxima de trabalho de até 90°. Tubo com extensão de até 800 mm.

165 50,0000 UN _____

Tubo extensivo universal sanfonado em PVC na - cor branca. O mesmo é dotado de porca de 1.1/2, bucha de redução de 1/1/4 para 7/8 e saídas ajustáveis conforme a necessidade de DN38, DN40, DN48 e DN50. Temperatura máxima de trabalho de até 90°. Tubo com extensão de até 1700mm.

166 40,0000 UN _____

Tubo PPR DN25, - confeccionado em polipropileno copolimérico randon, de baixa rugosidade max. 0,008, PN25 (25Kg/cm), barra com comprimento mínimo de 4000mm, cor verde. Material de primeira qualidade não sendo admitido marcas que utilizem material reciclável e fora dos padrões de qualidade, o mesmo deve atender exigências das normas NBR 15813:2010

167 20,0000 UN _____

Tubo em PVC Reforçado para Esgoto - fabricado de PVC rígido na cor bege pérola; com extensão nominal de 6000mm com ponta e bolsa; Diâmetros: DN 50, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo devem possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160 .

168 20,0000 UN _____

Tubo em PVC Reforçado para Esgoto - fabricado de PVC rígido na cor bege pérola; com extensão nominal de 6000mm com ponta e bolsa; Diâmetros: DN 75, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo devem possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160 .

169 20,0000 UN _____

Tubo extensível duplo com copo sifonado - para uso em pias cozinha com cuba dupla. Produzido em plástico de engenharia (PP), material não aderente à gordura e possui resistência à água quente. Produto com buchas de redução 7/8 e 1.1/4 com anéis de vedação em elastômeros e tubo extensivo com extensão mínima de 600mm.

170 20,0000 UN _____

Tubo em PVC Reforçado para Esgoto - fabricado de PVC rígido na cor bege pérola; com extensão nominal de 6000mm com ponta e bolsa; Diâmetros: DN 150, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo devem possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160 .

171 80,0000 UN _____

Valvula Universal 130mm - Valvula Universal para escoamento de lavatórios e cubas, sem ladrão, confeccionada em totalmente em metal, com acabamento cromado, inclusive sistema de fechamento saída de água. Valvula do tipo longa 130mm, com porca de fixação em metal, mais junta de vedação.

172 15,0000 UN _____

Vedante de Silicone de Alta Temperatura, - para uso industrial. Bisnagas/Tubo de 380 gramas.

173 80,0000 UN _____

Vedante p/ torneira, vedante confeccionado em - borracha nitrílica de 26mm com carrapeta confeccionada em PVC com medida de 1/2".

174 10,0000 UN _____

Vergalhão de aço, CA-50 - conforme NBR7480, com diâmetro de 8mm (5/16), barras retas com dimensões mínimas de 12 metros.

175 4,0000 UN _____

Vergalhão de aço, CA-50, conforme NBR7480, - com diâmetro de 12.5 mm (1/2), barras retas com dimensões mínimas de 12 metros.

176 20,0000 UN _____

Vergalhão de aço, CA 60 - conforme NBR7480, com diâmetro de 4.2mm (1/4), barras retas com dimensões



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

mínimas de 12 metros.

- 177 15,0000 KT _____ _____
Kit universal completo de mecanismo - entrada, saída e acionamento de caixa acoplada, com sistema inibidor de vazamentos. Kit universal indicado para todos os modelos de caixa acoplada composto por 1 entrada universal antivazamento, com mecanismo que detecta e bloqueia micro e grandes vazamentos da caixa acoplada; 01 Sistema de saída do tipo Dual Flush (descarga com acionamento parcial e total) de 3/6 litros. Conjunto de entrada deverá possuir rosca de entrada de 1/2", válvula antiretorno e altura regulável entre 206 e 320mm e ajuste de nível de água da descarga variável de 88 a 260mm; saída com rosca de 2" e extravasador com altura ajustável entre 208 e 330 mm. Deverá integrar kit de reparo universal. 01 acionador de ABS cromado com instalação universal (lateral, frontal ou superior) e conjunto de vedante e conjunto de fixação (parafusos).
- 178 1.000,0000 UN _____ _____
Parafuso para Drylwall, do tipo trombeta com fenda tipo Philips, comp. 25 mm - trombeta com fenda tipo Philips, comp. 25 mm com roscas do tipo agulha, com diâmetro rosca de 3,5mm, comprimento de 25 mm. Acabamento Preto fosfatizado.
- 179 1.000,0000 UN _____ _____
Parafuso para Drylwall, do tipo trombeta com fenda tipo Philips, comp. 45 mm - do tipo trombeta com fenda tipo Philips, comp. 45 mm com roscas do tipo agulha, com diâmetro rosca de 3,5mm, comprimento de 45 mm. Acabamento Preto fosfatizado.
- 180 20,0000 UN _____ _____
Alongador de conexão para chuveiros e torneiras - confeccionado em latão, com dimensão total de 60mm, bitola de 1/2. Sistema de aperto através de chave sextavada.
- 181 10,0000 UN _____ _____
Alongador de conexão para chuveiros e torneiras - confeccionado em latão, com dimensão total de 80mm, bitola de 1/2. Sistema de aperto através de chave sextavada.
- 182 10,0000 UN _____ _____
Alongador de conexão para chuveiros e torneiras - confeccionado em latão, com dimensão total de 60mm, bitola de 3/4. Sistema de aperto através de chave sextavada.
- 183 50,0000 UN _____ _____
Alongador de conexão para chuveiros e torneiras - confeccionado em latão, com dimensão total de 80mm, bitola de 3/4. Sistema de aperto através de chave sextavada.
- 184 2.500,0000 UN _____ _____
Bloco Cerâmico de Vedação, de primeira linha - com mínimo 8 furos com dimensões mínimas de 115 x 190 x290 mm. Bloco cerâmico deverá atender NBR15.270/2017 Partel e 2. Material Para entrega parcelada, de acordo com a necessidade e local indicado pelo gestor dentro dos limites do município de Erechim.
- 185 20,0000 UN _____ _____
Conector para emenda de mangueiras de jardim, - confeccionados em liga de aço e bronze. Utilizado para conexão e emendas de dois pedaços mangueiras jardim 1/2" de malha tançada e/ou siliconada.



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

- 186 80,0000 UN _____ _____
Conversor de ponto de água (mecanismo de Valvula descarga para Caixa Acoplada) - (mecanismo de Valvula descarga para Caixa Acoplada) DN38 x 1/2. Conjunto composto por acabamento cromado para cobertura de valvula de descarga de coluna tipo tampa cega, 01 adaptador para conexão de tubo ligação DN38 para conversão ponto de agua de 1/2, 01 anel de vedação DN38, e parafusos para fixação e montagem.
- 187 10,0000 UN _____ _____
Curva reforçada de esgoto 45°, DN 150 - Fabricado de PVC, rígido na cor bege pérola, angulação de 45°, com ponta e bolsa, Diâmetros: DN 150, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo deve possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160.
- 188 15,0000 UN _____ _____
Luva de Correr Reforçada para Esgoto - fabricado de PVC rígido na cor bege pérola; com ponta e bolsa; Diâmetros: DN 150, juntas que aceitam o sistema soldável (com adesivo plástico) ou elástico (com anel de borracha); Temperatura máxima de trabalho: 75°C em regime não contínuo; Tubos com superfície interna lisa em PVC de material de primeira qualidade, não podendo ser material reciclável e desbitolado. O mesmo devem possuir e seguir as seguintes normas de qualidade NBR 5688 e NBR 8160 além de acompanhar 02 (dois)oring (anel de borracha)compatível com conexão
- 189 2.500,0000 UN _____ _____
Tijolo de Barro Cozido Aparente, maciço vermelho, - Tijolo de primeira linha com dimensões Mínimas de 100 x 57 x190 mm. O mesmo deve atender a Norma NBR 15270 parte 1 e 2. Material Para entrega parcelada, de acordo com a necessidade.
- 190 300,0000 UN _____ _____
Tijolo de Barro Cozido de canto Aparente, maciço vermelho, - Tijolo de primeira linha com dimensões Mínimas de 100 x 57 x190 mm com um dos canto aparentes arredondados. O mesmo deve atender a Norma NBR 15270 parte 1 e 2. Material Para entrega parcelada, de acordo com a necessidade.
- 191 130,0000 UN _____ _____
Mangote de Gás Flexível tipo Pig Tail Flexível - Mangueira Nitrílica 1000 mm Macho Pol 7/8 Rosca Esquerda x 7/16 NS, para Botijão de Gás P-45.
- 192 400,0000 UN _____ _____
Bucha de Nylon tipo F (Flay/ Frog), 9,5mm - para uso em painéis (drywall, cimentícia, OSB). Bucha produzida em poliamida com diâmetro de 9,5mm e comprimento mínimo de 40 mm. Para aplicação em painéis de espessura de 4 a 16mm.
- 193 1.000,0000 UN _____ _____
Parafuso para Drywall, do tipo trombeta com fenda tipo Philips, comp. 65 mm - do tipo trombeta com fenda tipo Philips, comp. 65 mm com roscas do tipo agulha, com diâmetro rosca de 4,2mm, comprimento de 65 mm. Acabamento Preto fosfatizado.

2 - DA ENTREGA -



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

2.1. Os materiais deverão ser entregues no prazo de 15 (quinze) dias, a contar do recebimento da nota de empenho, com prévio agendamento, **com exceção do item 12.1.1**, nos seguintes locais:

- Empenhos da Secretaria Municipal de Saúde deverão ser entregues no **Almoxarifado da Secretaria de Saúde**; Av. Santo Dal Bosco, 239, com prévio agendamento. (54-35207200).

- Empenhos da Secretaria Municipal de Educação deverão ser entregues no **Almoxarifado da Secretaria de Educação**; Rua Passo Fundo nº 566, com prévio agendamento (54-35229270).

- Empenhos das demais Secretarias deverão ser entregues no Almoxarifado Central, Av. Farrapos nº 509, com prévio agendamento (telefone 54-3522-6201) **ou** conforme definido pelo gestor do contrato que informará a empresa contratada acerca do local de entrega.

2.1.1. As entregas parceladas, conforma abaixo, deverão ocorrer no prazo estimado de 12 (doze) meses e a Contratada terá um prazo de 05 (cinco) dias para efetuar a entrega do material, a contar do recebimento do documento emitido pelo Gestor do Contrato:

a) Todos os itens de tijolos, cimento, areia, barras de ferro deverão ter entrega parcelada na quantidade e em local a ser informado pelos gestores do contrato.

b) Empenhos da Secretaria Municipal de Meio Ambiente terão entrega parcelada conforme solicitação da Secretaria, na quantidade e local a ser informado na solicitação.

2.2. O objeto deverá ser entregue acondicionado em embalagem oficial do fabricante, contendo a identificação da marca e a garantia/validade, respeitando todas as especificações contidas no presente contrato.

2.2.1. Para cada empenho deverá ser emitida uma ou mais notas conforme os itens entregues. Nas Notas Fiscais devem constar a descrição breve do produto conforme empenho, valor unitário, valor total do item e valor total da Nota Fiscal.

2.2.2. Deverá constar em cada Nota Fiscal a quantidade de volumes (caixas ou sacolas) que serão entregues.

2.3. A CONTRATADA deverá atentar para a qualidade do objeto a ser entregue, pois somente será aceito aquele que estiver dentro dos parâmetros solicitados, atenda aos padrões exigidos pelo Mercado, e que for entregue de acordo com o estabelecido no item anterior.

3 – DO PREÇO E DO PAGAMENTO –

3.1. O CONTRATANTE pagará à CONTRATADA o valor global de **R\$ _____** (_____), em moeda corrente nacional.

3.2. O pagamento será efetuado em até 15 (quinze) dias após a data de entrega e aceitação do objeto, mediante apresentação de nota fiscal.

3.3. Não será efetuado qualquer pagamento à CONTRATADA enquanto houver pendência de liquidação da obrigação financeira em virtude de penalidade ou inadimplência contratual.

3.4. Nos preços cotados devem estar inclusas todas as despesas que influam nos custos, tais como: despesas com transporte, seguro e frete, tributos (impostos, taxas, emolumentos, contribuições fiscais e parafiscais), obrigações sociais, trabalhistas, fiscais, encargos comerciais ou de qualquer natureza e todos os ônus diretos.

4 – DO EMPENHO DA DESPESA –

4.1. As despesas resultantes da execução deste contrato serão atendidas através das seguintes Dotações Orçamentárias:

07.01.20.511.0007.2019.3.3.90.30.24.00.00
09.01.10.301.0008.2036.3.3.90.30.24.00.00
11.01.12.361.0010.2069.3.3.90.30.24.00.00
12.02.15.452.0012.2091.3.3.90.30.24.00.00
13.01.18.541.0015.2101.3.3.90.30.24.00.00

5 – DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA –



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

- 5.1. A CONTRATADA fica obrigada a entregar o objeto contratado conforme especificações do Edital do Pregão Presencial n.º 130/2019, seu anexo I e em consonância com a proposta de preços.
- 5.2. A CONTRATADA fica obrigada a manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na contratação.
- 5.3. A CONTRATADA fica obrigada a providenciar a imediata correção das deficiências e/ou irregularidades apontadas pelo CONTRATANTE.
- 5.4. A CONTRATADA fica obrigada a arcar com eventuais prejuízos causados ao CONTRATANTE e/ou a terceiros, provocados por ineficiência ou irregularidade cometida na execução do contrato.
- 5.5. A CONTRATADA fica obrigada a aceitar nas mesmas condições contratuais os acréscimos e supressões até 25% do valor inicial atualizado do contrato ou da nota de empenho.
- 5.6. A CONTRATADA fica obrigada a arcar com todas as despesas com transporte, taxas, impostos ou quaisquer outros acréscimos legais, que correrão por sua conta exclusiva.
- 5.7. O CONTRATANTE não aceitará, sob nenhum pretexto, a transferência de responsabilidade da CONTRATADA para outras entidades, sejam fabricantes, técnicos ou quaisquer outros.

6 – DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS –

A aplicação de penalidades à CONTRATADA reger-se-á conforme o estabelecido na Seção II do Capítulo IV – Das Sanções Administrativas da Lei Federal n.º 8.666/93 e conforme o Decreto Municipal n.º 3.198/07.

6.1. Caso a CONTRATADA se recuse a fornecer o objeto contratado, sem motivo justificado, ficará caracterizado o descumprimento da obrigação assumida, sendo-lhe aplicada, isolada ou cumulativamente:

- a) advertência, por escrito;
- b) multa sobre o valor global **do item**;
- c) suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com a Administração;
- d) declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública.

6.1.1. Caso a CONTRATADA não possa cumprir os prazos estipulados, deverá apresentar justificativa por escrito, até o vencimento do prazo de entrega do objeto, ficando a critério do CONTRATANTE a sua aceitação.

6.1.2. Vencido(s) o(s) prazo(s), o CONTRATANTE oficiará à CONTRATADA comunicando-a da data limite.

6.1.3. A partir dessa data, considerar-se-á recusa, sendo-lhe aplicada as sanções de que trata o subitem 6.1.

6.1.4 A sanção de advertência será aplicada, por escrito, caso a inadimplência ou irregularidade cometida pela CONTRATADA acarrete consequências de pequena monta.

6.1.5. Pela inexecução total da obrigação, o CONTRATANTE rescindir o contrato e poderá aplicar multa de 10% (dez por cento) sobre o valor global **do item**.

6.1.6. Em caso de inexecução parcial da obrigação, poderá ser aplicado o percentual de 5% (cinco por cento) sobre o valor global **do item**.

6.1.7. No caso de reincidência, ou em situações que causem significativos transtornos, danos ou prejuízos à Administração, será aplicado à CONTRATADA que apresentar documentação falsa ou deixar de entregar documentação exigida para o certame, ensejar o retardamento da execução de seu objeto, não mantiver proposta, não celebrar o contrato ou instrumento equivalente, falhar ou fraudar a execução do contrato, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, a sanção de impedimento de licitar e contratar com a Administração Pública, pelo prazo de até 05 (cinco) anos, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, garantida a prévia defesa, sem prejuízo das multas previstas em edital e no contrato, e das demais cominações legais.

6.1.8. Caracterizada situação grave, que evidencie dolo ou má-fé, será aplicada à CONTRATADA a sanção de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a CONTRATADA ressarcir a Administração pelos prejuízos resultantes e após decorrido o prazo da sanção aplicada com base no subitem anterior.



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

6.2. As multas devidas e/ou prejuízos causados às instalações do CONTRATANTE, pela CONTRATADA, serão deduzidos dos valores a serem pagos, recolhidos em conta específica em favor do CONTRATANTE, ou cobrados judicialmente.

6.2.1. Se a CONTRATADA não tiver valores a receber do CONTRATANTE, terá o prazo de 05 (cinco) dias úteis, após a notificação oficial, para recolhimento da multa na forma estabelecida no subitem anterior.

6.3. A aplicação de multas, bem como a rescisão do contrato, não impedem que o CONTRATANTE aplique à CONTRATADA as demais sanções previstas no subitem 6.1.

6.4. A aplicação de quaisquer das sanções relacionadas neste instrumento contratual será precedida de processo administrativo, mediante o qual se garantirão a ampla defesa e o contraditório.

7 – DOS GESTORES DO CONTRATO –

7.1. Serão gestores do presente contrato, o Senhor **DANIEL FLORINDO OGLIARI**, Gestor pela Secretaria Municipal de Agricultura, a Senhora **KARINA SCHAFER**, Gestora pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente, o Senhor **LEANDRO ANTONIO DE OLIVEIRA**, Gestor pela Secretaria Municipal de Obras, tendo como gestor adjunto, o Senhor **TÉRIS ENIO RODRIGUES**, a Senhora **JAQUELINE COLTRO**, pela Secretaria Municipal de Saúde, e o Senhor **CELIO MARQUES JUNIOR**, pela Secretaria Municipal de Educação, nos termos do art. 6º do Decreto Federal nº 2.271 de 07 de julho de 1997, assumindo responsabilidades pelo objeto respectivo à sua Secretaria, mediante assinatura no(s) Empenho(s) correspondente(s), fazendo, para tanto, acompanhamento, fiscalização, recebimento e conferência, procedendo ao registro das ocorrências e adotando as providências necessárias ao seu fiel cumprimento, tendo por parâmetro os resultados previstos no contrato.

8 – DA LEGISLAÇÃO APLICÁVEL –

8.1. No caso de surgirem dúvidas sobre a inteligência das cláusulas do presente contrato, tais dúvidas serão resolvidas com o auxílio da Legislação Civil, aplicável aos contratos do Direito Privado e, com o apoio do Direito Administrativo Público, no que diz respeito a obediência dos princípios que norteiam a Administração Municipal.

8.2. A Lei Federal n.º 8.666/93 e alterações regerá as hipóteses não previstas neste contrato.

9 – DA VINCULAÇÃO A LICITAÇÃO –

9.1. O presente instrumento foi lavrado em decorrência da Licitação na Modalidade Pregão Presencial n.º 130/2019, ao qual vincula-se, bem como, aos termos da proposta de preços da CONTRATADA, que faz parte integrante desta avença como se transcrito fosse e respectivos anexos do Processo Administrativo n.º 16903/2019.

10 – DA COBRANÇA JUDICIAL –

10.1. As importâncias devidas pela CONTRATADA serão cobradas através de processo de execução, constituindo este Contrato, título executivo extrajudicial, ressalvada a cobrança direta, mediante retenção ou compensação de créditos, sempre que possível.

11 – DA RESCISÃO –

11.1. O presente contrato poderá ser rescindido, caso se materialize uma, ou mais, das hipóteses contidas nos artigos 77 a 80 da Lei Federal n.º 8.666/93 e alterações.

12 – DO RECEBIMENTO DO OBJETO –

12.1. O objeto, se estiver de acordo com o edital e a proposta, será recebido:

a) Provisoriamente, no ato da entrega do objeto contratado, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com o solicitado no edital de licitação;

b) Definitivamente, após a verificação da qualidade, características e quantidade do bem e consequente aceitação, no prazo máximo de 10 (dez) dias úteis, contados do recebimento provisório;

12.2. A aceitação do objeto, não exclui a responsabilidade civil, por vícios de forma, quantidade, qualidade ou técnicos ou por desacordo com as correspondentes especificações, verificadas posteriormente.



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE ERECHIM
PREFEITURA MUNICIPAL
Praça da Bandeira, 354
Fone: 54 3520 7000
99700-010 Erechim – RS

12.3. O objeto recusado será considerado como não entregue.

12.4. Os custos de retirada e devolução do objeto recusado, bem como quaisquer outras despesas decorrentes, correrão por conta da CONTRATADA.

12.5. A CONTRATADA terá o prazo máximo de 30 (trinta) dias para retirada do objeto recusado, após notificação do Gestor do Contrato.

13 – DO FORO –

13.1. As partes elegem de comum acordo, o Foro da Comarca de Erechim para a solução dos conflitos eventualmente decorrentes da presente relação contratual.

E por estarem, assim, justos e contratados, firmam o presente instrumento em 03 (três) vias de igual teor, na presença de 2 (duas) testemunhas.

ERECHIM/RS, __ DE ____ DE 2019.

VALDIR FARINA
Secretário Municipal de Administração

CONTRATADA
CNPJ N.º-----

ALTEMIR JOSÉ BARP
Secretário Mun. de Desenvolvimento Econômico e
Agricultura, Abastecimento e Segurança Social, interino

VANIR CLARA BERNARDI BOMBARDELLI
Secretária Municipal de Educação

VINICIUS ANZILIERO
Secretário Municipal de Obras Públicas, Habitação,
Segurança e Proteção Social

DERCIO NONEMACHER
Secretário Municipal de Saúde

DANIEL FLORINDO OGLIARI
Gestor pela Secretaria Municipal de Agricultura

CLAUDIO NEI IGNACIO DA SILVEIRA
Secretário Municipal de Meio Ambiente

KARINA SCHAFFER
Gestora pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente

JAQUELINE COLTRO
Gestora pela Secretaria Municipal de Saúde

LEANDRO ANTONIO DE OLIVEIRA
Gestor pela Secretaria Municipal de Obras

CELIO MARQUES JUNIOR
Gestor pela Secretaria Municipal de Educação

TÉRIS ENIO RODRIGUES
Gestor Adjunto pela Secretaria Municipal de Obras

TESTEMUNHAS: _____