



MARGEM COMÉRCIO DE MATERIAIS HIDRÁULICOS - EIRELI

Rua Carlos Essenfelder, 1367 - Boqueirão - CEP 81650-090 - Curitiba - PR

Fone/Fax: (41) 3016-0408 / 3015-0409 / 3029-2599

www.margemltda.com.br - margemltda@margemltda.com.br

CNPJ: 04.151.335/0001-61

INSCR. MUN.: 1.100.4133253

INSCR. EST.: 90.273.869-00

Ao
SEMAE - Serviço Municipal de Água e Esgoto
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES
Mercedes - PR
Fone: (45) 3256-8000

Ref.: **PREGÃO ELETRÔNICO** - Nº 53 / 2023
Data de Abertura: 08:00 horas do dia 19 de Junho de 2023

Margem Comércio de Materiais Hidráulicos LTDA EPP
Endereço: R. Augusto Zibarth, 393 - Bairro Uberaba
CEP: 81.560-360 - Curitiba - PR
Fone/Fax: (41) 3016-0408/3015-0409
CNPJ: 04.151.335/0001-61
E-mail: margem.ltda@margemltda.com.br
E-mail: margem.vendas@margemltda.com.br

Proposta Comercial

Item	Descrição do Material	Unid.	Quant.	Marca	R\$ Unit.	R\$ Total
1	Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 20 (barras de 6,00 metros);	Unid.	50	PALSTILIT	R\$ 22,95	R\$ 1.147,50
2	Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 25 (barras de 6,00 metros);	Unid.	500	PLASTILIT	R\$ 23,44	R\$ 11.720,00



MARGEM COMÉRCIO DE MATERIAIS HIDRÁULICOS - EIRELI

Rua Carlos Essenfelder, 1367 - Boqueirão - CEP 81650-090 - Curitiba - PR

Fone/Fax: (41) 3016-0408 / 3015-0409 / 3029-2599

www.margemltda.com.br - margemltda@margemltda.com.br

CNPJ: 04.151.335/0001-61

INSCR. MUN.: 1.100.4133253

INSCR. EST.: 90.273.869-00

3	<p>Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 32 (barras de 6,00 metros);</p>	Unid.	100			
4	<p>Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 40 (barras de 6,00 metros);</p>	Unid.	100	PLASTILIT	R\$ 57,58	R\$ 5.758,00
				PLASTILIT	R\$ 93,18	R\$ 9.318,00


MARGEM COMÉRCIO DE MATERIAIS HIDRÁULICOS - EIRELI

Rua Carlos Essenfelder, 1367 - Boqueirão - CEP 81650-090 - Curitiba - PR

Fone/Fax: (41) 3016-0408 / 3015-0409 / 3029-2599

www.margemitda.com.br - margemitda@margemitda.com.br

CNPJ: 04.151.335/0001-61

INSCR. MUN.: 1.100.4133253

INSCR. EST.: 90.273.869-00

5	Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 50 (barras de 6,00 metros);	Unid.	100				
				PLASTILIT	R\$ 88,03	R\$ 8.803,00	
6	TUBO DE PVC PBA MARROM (PVC- U), PONTA E BOLSA, JE, CLASSE 15, DN 50/60MM, BARRA 6M NBR 5648. (TUBO, de poli (cloreto de vinila) PVC-U para execução de sistemas prediais de água fria, fabricado por processo de extrusão, a partir de composto constituído por resina de PVC homo polimérico mais aditivos (estabilizantes térmicos, cargas minerais, lubrificantes, pigmentos e outros auxiliares de processamento) e isento de plastificantes. O tubo será pigmentado na cor marrom e este pigmento deverá estar uniformemente disperso no composto de PVC, não serão admitidas variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE. O pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos às condições climáticas. O tubo será fabricado sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades do tubo serão do tipo ponta e bolsa, para anel. A pressão nominal (PN) exigida é de 750 kPa. A fabricação, os ensaios para caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com todas as exigências da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas.	Unid.	200				
				MULTILIT	R\$ 350,80	R\$ 70.160,00	
7	Tubo PVC-O; Para linha adutoras, barra de 6m; 1ª linha; 150 mm, Pressão de trabalho exigida 1,6 Mpa. Marca/Modelo de Referência: Amanco Biax	Unid.	50	AMACO	R\$ 1.500,00	R\$ 75.000,00	
8	Reparo de registro de pressão; 25mm;	Peça	200	LEKAT	R\$ 49,15	R\$ 9.830,00	
9	Registro de pressão, soldável; 25 mm; 75mmx60mm (com x alt) reparo em silicone respectivas	Peça	300	LEKAT	R\$ 30,77	R\$ 9.231,00	
10	Registro VS, PVC 32mm;	Peça	10	PLASTILIT	R\$ 32,85	R\$ 328,50	
11	Registro VS, PVC 40mm;	Peça	10	PLASTILIT	R\$ 46,22	R\$ 462,20	
12	Registro VS, PVC 50mm;	Peça	10	PLASTILIT	R\$ 41,27	R\$ 412,70	
13	Registro VS, PVC 60mm;	Peça	10	PLASTILIT	R\$ 102,78	R\$ 1.027,80	
14	Registro de esfera vazão total 1 ½ polegada galvanizado;	Peça	10	GENEBRE	R\$ 192,27	R\$ 1.922,70	
15	Registro de esfera vazão total 2 polegadas galvanizado;	Peça	10	GENEBRE	R\$ 270,27	R\$ 2.702,70	
16	Registro de esfera vazão total ¾ polegada galvanizado;	Peça	10	GENEBRE	R\$ 44,35	R\$ 443,50	
17	Castelo completo para registro de pressão de 25mm, ¾, com reparo em silicone;	Peça	300	LEKAT	R\$ 37,82	R\$ 11.346,00	
TOTAL DA PROPOSTA:						R\$ 219.613,60	
duzentos e dezenove mil, seiscentos e treze reais e sessenta centavos							



MARGEM COMÉRCIO DE MATERIAIS HIDRÁULICOS - EIRELI

Rua Carlos Essenfelder, 1367 - Boqueirão - CEP 81650-090 - Curitiba - PR

Fone/Fax: (41) 3016-0408 / 3015-0409 / 3029-2599

www.margemitda.com.br - margemitda@margemitda.com.br

CNPJ: 04.151.335/0001-61

INSCR. MUN.: 1.100.4133253

INSCR. EST.: 90.273.869-00

Condições Gerais de Fornecimento

Validade da Proposta: 30 (trinta) dias - Conforme Edital e a Lei 8666/93

Local de Entrega: - O fornecimento dos materiais às expensas do fornecedor inclui fornecimento de embalagens apropriadas, transporte até o SEMAE - Serviço Municipal de Água e Esgoto, do Município de Mercedes, no endereço: Avenida João XXIII, nº 672, Centro, Cidade de Mercedes - PR, conforme especificado na Ordem de Compra, assim como a descarga dos materiais. - Conforme Edital e a Lei 8666/93

Condições de Entrega/Prazo: Cada entrega deverá ser efetivada no prazo de 15 (quinze) dias, contado a partir do recebimento da Ordem de Compra. - Conforme Edital e a Lei 8666/93

Condições de Pagamento: 10.10 pagamento será realizado no prazo máximo de até 30 (trinta) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura - Conforme Edital e a Lei 8666/93

Todos os preços orçados já estão inclusos despesas, encargos e tributos.

Garantia dos materiais - 12 (Doze) meses - desde que utilizados e armazenados adequadamente.

Banco Bradesco Ag: 2810 C/C: 5320-1

***Declaro ser Empresa de Pequeno Porte.**

***Todas e demais condições - Conforme Edital.**

Curitiba - PR, 19 de Junho de 2023.

Margem Comércio de Materiais Hidráulicos LTDA EPP
P.P - Carlos Eduardo Macedo
CPF: 004.959.389-71 / RG 7.515.044-0
Representante Legal

04.151.335/0001-61

Margem
Comércio de Materiais
Hidráulicos LTDA

Rua Augusto Zibarrh, 393
Baixo Zibarrh - CEP 81.500-100

CURITIBA - PARANA



MARGEM COMÉRCIO DE MATERIAIS HIDRÁULICOS - EIRELI

Rua Carlos Esserfelder, 1367 - Boqueirão - CEP 81650-090 - Curitiba - PR

Fone/Fax: (41) 3016-0408 / 3015-0409 / 3029-2599

www.margemltda.com.br - margemltda@margemltda.com.br

CNPJ: 04.151.335/0001-61

INSCR. MUN.: 1.100.4133253

INSCR. EST.: 90.273.869-00

SEM - Serviço Municipal de Água e Esgoto
 DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES
 Mercedes - PR
 Fone: (45) 3256-8000

Ref.: **PREGÃO ELETRÔNICO** - Nº 53 / 2023
 Data de Abertura: 08:00 horas do dia 19 de Junho de 2023

Margem Comércio de Materiais Hidráulicos LTDA EPP
 Endereço: R. Augusto Zibarh, 393 - Bairro Uberaba
 CEP: 81.560-360 - Curitiba - PR
 Fone/Fax: (41) 3016-0408/3015-0409
 CNPJ: 04.151.335/0001-61
 E-mail: margem.ltda@margemltda.com.br
 E-mail: margem.vendas@margemltda.com.br

Proposta Comercial

Item	Descrição do Material	Unid.	Quant.	Marca	R\$ Unit.	R\$ Total
1	Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 20 (barras de 6,00 metros);	Unid.	50	PALSTILIT	R\$ 11,60	R\$ 580,00
4	Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 40 (barras de 6,00 metros);	Unid.	100	PLASTILIT	R\$ 39,00	R\$ 3.900,00



MARGEM COMÉRCIO DE MATERIAIS HIDRÁULICOS - EIRELI
 Rua Carlos Essenfelder, 1367 - Boqueirão - CEP 81650-090 - Curitiba - PR
Fone/Fax: (41) 3016-0408 / 3015-0409 / 3029-2599
 www.margemltda.com.br - margemltda@margemltda.com.br

CNPJ: 04.151.335/0001-61 INSCR. MUN.: 1.100.4133253 INSCR. EST.: 90.273.869-00

6	TUBO DE PVC PBA MARROM (PVC- U), PONTA E BOLSA, JE, CLASSE 15, DN 50/60MM, BARRA 6M NBR 5648. (TUBO, de poli (cloreto de vinila) PVC-U para execução de sistemas prediais de água fria, fabricado por processo de extrusão, a partir de composto constituído por resina de PVC homo polimérico mais aditivos (estabilizantes térmicos, cargas minerais, lubrificantes, pigmentos e outros auxiliares de processamento) e isento de plastificantes. O tubo será pigmentado na cor marrom e este pigmento deverá estar uniformemente disperso no composto de PVC, não serão admitidas variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE. O pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos às condições climáticas. O tubo será fabricado sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades do tubo serão do tipo ponta e bolsa, para anel. A pressão nominal (PN) exigida é de 750 kPa. A fabricação, os ensaios para caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com todas as exigências da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas.	Unid.	200			
12	Registro VS, PVC 50mm;	Peca	10	MULTILIT	R\$ 54,50	R\$ 10.900,00
13	Registro VS, PVC 60mm;	Peca	10	PLASTILIT	R\$ 13,00	R\$ 130,00
				PLASTILIT	R\$ 30,00	R\$ 300,00
TOTAL DA PROPOSTA:						R\$ 15.810,00
quinze mil, oitocentos e dez reais						

Condições Gerais de Fornecimento

Validade da Proposta: 30 (trinta) dias - Conforme Edital e a Lei 8666/93

Local de Entrega: - O fornecimento dos materiais às expensas do fornecedor inclui fornecimento de embalagens apropriadas, transporte até o SEMAE - Serviço Municipal de Água e Esgoto, do Município de Mercedes, no endereço: Avenida João XXIII, nº 672, Centro, Cidade de Mercedes - PR, conforme especificado na Ordem de Compra, assim como a descarga dos materiais. - Conforme Edital e a Lei 8666/93

Condições de Entrega/Prazo: Cada entrega deverá ser efetivada no prazo de 15 (quinze) dias, contado a partir do recebimento da Ordem de Compra. - Conforme Edital e a Lei 8666/93

Condições de Pagamento: 10.10 pagamento será realizado no prazo máximo de até 30 (trinta) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura - Conforme Edital e a Lei 8666/93

Todos os preços orçados já estão inclusos despesas, encargos e tributos.

Garantia dos materiais - 12 (Doze) meses - desde que utilizados e armazenados adequadamente.

Banco Bradesco Ag: 2810 C/C: 5320-1

***Declaro ser Empresa de Pequeno Porte.**

***Todas e demais condições - Conforme Edital.**

Curitiba - PR, 19 de Junho de 2023.

Margem Comércio de Materiais Hidráulicos LTDA EPP
 P.P - Carlos Eduardo Macedo
 CPF: 004.959.389-71 / RG 7.515.044-0
 Representante Legal

04.151.335/0001-61
Margem
 Comércio de Materiais
 Hidráulicos LTDA
 Rua Augusto Zibarch, 393
 Bairro Uberaba-CEP 81.560-360
 CURITIBA- PARANÁ



MARGEM COMÉRCIO DE MATERIAIS HIDRÁULICOS - EIRELI
 Rua Carlos Essenfelder, 1367 - Boqueirão - CEP 81650-090 - Curitiba - PR
Fone/Fax: (41) 3016-0408 / 3015-0409 / 3029-2599
 www.margemltda.com.br - margemltda@margemltda.com.br

CNPJ: 04.151.335/0001-61

INSCR. MUN.: 1.100.4133253

INSCR. EST.: 90.273.869-00

Ao
 SEMAE – Serviço Municipal de Água e Esgoto
 DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES
 Mercedes - PR
 Fone: (45) 3256-8000

Ref.: **PREÇÃO ELETRÔNICO** - Nº 53 / 2023
 Data de Abertura: 08:00 horas do dia 19 de Junho de 2023

Margem Comércio de Materiais Hidráulicos LTDA EPP
 Endereço: R. Augusto Zibarth, 393 - Bairro Uberaba
 CEP: 81.560-360 - Curitiba - PR
 Fone/Fax: (41) 3016-0408/3015-0409
 CNPJ: 04.151.335/0001-61
 E-mail: margem.ltda@margemltda.com.br
 E-mail: margem.vendas@margemltda.com.br

Proposta Comercial						
Item	Descrição do Material	Unid.	Quant.	Marca	R\$ Unit.	R\$ Total
1	Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 20 (barras de 6,00 metros);	Unid.	50	PALSTILIT	R\$ 11,60	R\$ 580,00
4	Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 40 (barras de 6,00 metros);	Unid.	100	PLASTILIT	R\$ 39,00	R\$ 3.900,00



MARGEM COMÉRCIO DE MATERIAIS HIDRÁULICOS - EIRELI

Rua Carlos Essenerfeld, 1367 - Boqueirão - CEP 81650-090 - Curitiba - PR

Fone/Fax: (41) 3016-0408 / 3015-0409 / 3029-2599

www.margemltda.com.br - margemltda@margemltda.com.br

CNPJ: 04.151.335/0001-61

INSCR. MUN.: 1.100.4133253

INSCR. EST.: 90.273.869-00

6	TUBO DE PVC PBA MARROM (PVC- U), PONTA E BOLSA, JE, CLASSE 15, DN 50/60MM, BARRA 6M NBR 5648. (TUBO, de poli (cloreto de vinila) PVC-U para execução de sistemas prediais de água fria, fabricado por processo de extrusão, a partir de composto constituído por resina de PVC homo polimérico mais aditivos (estabilizantes térmicos, cargas minerais, lubrificantes, pigmentos e outros auxiliares de processamento) e isento de plastificantes. O tubo será pigmentado na cor marrom e este pigmento deverá estar uniformemente disperso no composto de PVC, não serão admitidas variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE. O pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos às condições climáticas. O tubo será fabricado sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades do tubo serão do tipo ponta e bolsa, para anel. A pressão nominal (PN) exigida é de 750 kPa. A fabricação, os ensaios para caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com todas as exigências da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas.	Unid.	200			
12	Registro VS. PVC 50mm;	Peça	10	MULTILIT	R\$ 54,50	R\$ 10.900,00
13	Registro VS. PVC 60mm;	Peça	10	PLASTILIT	R\$ 13,00	R\$ 130,00
14	Registro de esfera vazão total 1 ½ polegada galvanizado;	Peça	10	PLASTILIT	R\$ 30,00	R\$ 300,00
				GENEBRE	R\$ 90,00	R\$ 900,00
TOTAL DA PROPOSTA:						R\$ 16.710,00
dezesesseis mil, setecentos e dez reais						

Condições Gerais de Fornecimento

Validade da Proposta: 30 (trinta) dias - Conforme Edital e a Lei 8666/93

Local de Entrega: - O fornecimento dos materiais às expensas do fornecedor inclui fornecimento de embalagens apropriadas, transporte até o SEMAE - Serviço Municipal de Água e Esgoto, do Município de Mercedes, no endereço: Avenida João XXIII, nº 672, Centro, Cidade de Mercedes - PR, conforme especificado na Ordem de Compra, assim como a descarga dos materiais. - Conforme Edital e a Lei 8666/93

Condições de Entrega/Prazo: Cada entrega deverá ser efetivada no prazo de 15 (quinze) dias, contado a partir do recebimento da Ordem de Compra. - Conforme Edital e a Lei 8666/93

Condições de Pagamento: 10.10 pagamento será realizado no prazo máximo de até 30 (trinta) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura - Conforme Edital e a Lei 8666/93

Todos os preços orçados já estão inclusos despesas, encargos e tributos.

Garantia dos materiais - 12 (Doze) meses - desde que utilizados e armazenados adequadamente.

Banco Bradesco Ag: 2810 C/C: 5320-1

***Declaro ser Empresa de Pequeno Porte.**

***Todas e demais condições - Conforme Edital.**

Curitiba - PR, 19 de Junho de 2023.

Margem Comércio de Materiais Hidráulicos LTDA EPP
 P.P - Carlos Eduardo Macedo
 CPF: 004.959.389-71 / RG 7.515.044-0
 Representante Legal

04.151.335/0001-61

Margem
 Comércio de Materiais
 Hidráulicos LTDA

Rua Augusto Zibarth, 393
 Bairro Ulecaba - CEP 81.560-360

CURITIBA - PARANÁ



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

PROPOSTA COMERCIAL

Apresentamos nossa proposta para prestação dos serviços objeto da presente licitação Pregão nº 53/2023 - na Forma Eletrônica acatando todas as estipulações consignadas no respectivo Edital e seus anexos.

IDENTIFICAÇÃO DO CONCORRENTE:

NOME DA EMPRESA: EMILUZ MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO LTDA – ME
CNPJ: 73.785.636/0001-03 INSCRIÇÃO ESTADUAL: 90231997-23
REPRESENTANTE e CARGO: EMILIO HACHMANN – SOCIO ADMINISTRADOR
CARTEIRA DE IDENTIDADE: 2.103-487-8 CPF: 369.232.659-91
ENDEREÇO: AVENIDA JOAO XXIII, 338, CENTRO, MERCEDES/PR
TELEFONE: (45)3256-1318
AGÊNCIA: 0715 - Nº DA CONTA BANCÁRIA:5136/5

DADOS DO RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA DO CONTRATO:

NOME: EMILIO HACHMANN
PROFISSÃO: EMPRESÁRIO
CPF: 369.232.659-91
RG: 2.103.487-8
ESTADO CIVIL: CASADO
ENDEREÇO RESIDENCIAL: RUA SÃO GABRIEL, 224, CENTRO, QUATRO PONTES/PR.

PREÇOS:

Item	Qtd	Und	Descrição do produto	R\$ Unit	R\$ Total
------	-----	-----	----------------------	----------	-----------



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

1	50	unid	<p>Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 20 (barras de 6,00 metros);</p>	19,25	962,50
2	500	unid	<p>Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de</p>	21,00	10.500,00



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

		<p>PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 25 (barras de 6,00 metros);</p>	
--	--	---	--



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

3	100	unid	Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados	49,95	4.995,00
---	-----	------	---	-------	----------



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

Item	Qtd	Und	Descrição do produto	R\$ Unit	R\$ Total
			provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 32 (barras de 6,00 metros);		



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

4	100	unid	<p>Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 40 (barras de 6,00 metros);</p>	84,30	8.430,00
---	-----	------	---	-------	----------



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

Item	Qtd	Und	Descrição do produto	R\$ Unit	R\$ Total
5	100	unid	Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 50 (barras de 6,00 metros);	78,00	7.800,00



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

6	200	unid	TUBO DE PVC PBA MARROM (PVC-U), PONTA E BOLSA, JE, CLASSE 15, DN 50/60MM, BARRA 6M NBR 5648. (TUBO, de poli (cloreto de vinila) PVC-U para execução de sistemas prediais de água fria, fabricado por processo de extrusão, a partir de composto constituído por resina de PVC homo polimérico mais aditivos (estabilizantes térmicos, cargas minerais, lubrificantes, pigmentos e outros auxiliares de processamento) e isento de plastificantes. O tubo será pigmentado na	332,00	66.400,00
---	-----	------	---	--------	-----------



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

Item	Qtd	Und	Descrição do produto	RS Unit	RS Total
			cor marrom e este pigmento deverá estar uniformemente disperso no composto de PVC, não serão admitidas variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE. O pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos às condições climáticas. O tubo será fabricado sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades do tubo serão do tipo ponta e bolsa, para anel. A pressão nominal (PN) exigida é de 750 kPa. A fabricação, os ensaios para caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com todas as exigências da norma da ABNT NBR5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas.		
7	50	unid	Tubo PVC-O; Para linha adutoras, barra de 6m; 1ª linha; 150 mm, Pressão de trabalho exigida 1,6 Mpa. Marca/Modelo de Referência: Amanco Biax	703,50	35.175,00
8	200	pç	Reparo de registro de pressão; 25mm;	44,00	8.800,00
9	300	pç	Registro de pressão, soldável; 25 mm; 75mmx60mm (comp x alt) reparo em silicone respectivas	27,50	8.250,00
10	10	pç	Registro VS, PVC 32mm;	26,00	260,00
11	10	pç	Registro VS, PVC 40mm;	39,00	390,00
12	10	pç	Registro VS, PVC 50mm;	39,50	395,00
13	10	pç	Registro VS, PVC 60mm;	91,50	915,00
14	10	pç	Registro de esfera vazão total 1 ½ polegada galvanizado;	173,00	1.730,00



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

15	10	pç	Registro de esfera vazão total 2 polegadas galvanizado;	249,00	2.490,00
16	10	pç	Registro de esfera vazão total ¾ polegada galvanizado;	36,00	360,00
17	300	pç	Castelo completo para registro de pressão de 25mm, ¾, com reparo em silicone;	34,90	10.470,00

VALIDADE DA PROPOSTA COMERCIAL

A validade da proposta será de mínimo de 60 (sessenta dias), conforme §º 3º, do Art. 64, da Lei 8.666/93.

Quatro Pontes, 23 de JUNHO de 2023.

Emilio Hachmann

RG: 2.103.487-8 CPF: 369.232.659-91

Representante Legal da Empresa

EMILUZ MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO LTDA



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

PROPOSTA COMERCIAL

Apresentamos nossa proposta para prestação dos serviços objeto da presente licitação Pregão nº 53/2023 - na Forma Eletrônica acatando todas as estipulações consignadas no respectivo Edital e seus anexos.

IDENTIFICAÇÃO DO CONCORRENTE:

NOME DA EMPRESA: EMILUZ MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO LTDA – ME
CNPJ: 73.785.636/0001-03 INSCRIÇÃO ESTADUAL: 90231997-23
REPRESENTANTE e CARGO: EMILIO HACHMANN – SOCIO ADMINISTRADOR
CARTEIRA DE IDENTIDADE: 2.103-487-8 CPF: 369.232.659-91
ENDEREÇO: AVENIDA JOAO XXIII, 338, CENTRO, MERCEDES/PR
TELEFONE: (45)3256-1318
AGÊNCIA: 0715 - Nº DA CONTA BANCÁRIA:5136/5

DADOS DO RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA DO CONTRATO:

NOME: EMILIO HACHMANN
PROFISSÃO: EMPRESÁRIO
CPF: 369.232.659-91
RG: 2.103.487-8
ESTADO CIVIL: CASADO
ENDEREÇO RESIDENCIAL: RUA SÃO GABRIEL, 224, CENTRO, QUATRO PONTES/PR.

PREÇOS:

Item	Qtd	Und	Descrição do produto	R\$ Unit	Marca	R\$ Total
2	500	unid	Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de	12,74	Krona	6.370,00



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

		<p>PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 25 (barras de 6,00 metros);</p>		
--	--	---	--	--



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

3	100	unid	Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados	32,90	Krona	3.290,00
---	-----	------	---	-------	-------	----------



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

Item	Qtd	Und	Descrição do produto	R\$ Unit	Marca	R\$ Total
5	100	unid	Tubo de policloreto de vinila (PVC), para execução de sistemas de adução e distribuição de água tratada, fabricado a partir de composto de PVC 6,3 (resina de PVC mais os aditivos necessários à transformação em PVC 6,3). O pigmento total e adequadamente disperso no composto de PVC 6,3 e a cor do tubo será marrom, não se admitindo variações de cor em um mesmo lote de tubo apresentado ao SEMAE, ainda assim o pigmento proporcionará minimização de alterações da cor e das propriedades dos tubos quando expostos à intempéries. Os tubos serão fabricados por processo de extrusão e sem o uso de materiais reciclados provenientes de fontes externas. As extremidades dos tubos serão do tipo ponta e bolsa para junta soldável. A pressão nominal exigida é 0,75 MPa, a fabricação, os ensaios para a caracterização do composto e para a verificação da qualidade do processo produtivo deverão estar rigorosamente conformes com a última versão da norma da ABNT NBR 5648 (gravação no produto) com as respectivas referências normativas, o diâmetro nominal será de 50 (barras de 6,00 metros);	51,50	Krona	5.150,00



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

Item	Qtd	Und	Descrição do produto	R\$ Unit	Marca	R\$ Total
7	50	unid	Tubo PVC-O; Para linha adutoras, barra de 6m; 1ª linha; 150 mm, Pressão de trabalho exigida 1,6 Mpa. Marca/Modelo de Referência: Amanco Biax	519,00	Amanco	25.950,00
8	200	pç	Reparo de registro de pressão; 25mm;	44,00	Lekat	8.800,00
9	300	pç	Registro de pressão, soldável; 25 mm; 75mmx60mm (comp x alt) reparo em silicone respectivas	27,50	Lekat	8.250,00
10	10	pç	Registro VS, PVC 32mm;	26,00	MFPlast	260,00
11	10	pç	Registro VS, PVC 40mm;	39,00	MFPlast	390,00
15	10	pç	Registro de esfera vazão total 2 polegadas galvanizado;	210,00	Profield	2.100,00
17	300	pç	Castelo completo para registro de pressão de 25mm, ¾, com reparo em silicone;	34,90	Lekat	10.470,00

VALIDADE DA PROPOSTA COMERCIAL

A validade da proposta será de mínimo de 60 (sessenta dias), conforme §º 3º, do Art. 64, da Lei 8.666/93.

Quatro Pontes, 23 de JUNHO de 2023.

Emilio Hachmann

RG: 2.103.487-8

CPF: 369.232.659-91



EMILUZ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA – ME

CNPJ: 73.785.636/0001-60 I.E: 90231997-23

Avenida João XXIII, 338, Centro, Mercedes/PR. CEP: 85.998-000.

Representante Legal da Empresa

EMILUZ MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO LTDA

Ao Órgão 985531 - PREFEITURA MUNICIPAL DE MERCEDES - PR. Pregão Eletrônico N° 532023. Apresentamos nossa proposta de preços.

Item	Descrição	Unidade	Qtd	R\$ Unitário	Valor Total
8	CONJUNTO REPARO REGISTRO - CONJUNTO REPARO REGISTRO REFERÊNCIA: 131623 , TIPO REGISTRO: DOCOL , MODELO REGISTRO: REGISTRO COM ESTRIA PADRÃO DECA , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CASTELO CONVERSOR, PONTA COM ESTRIA , BITOLA: 3/4 PO MARCA: BLUKIT FABRICANTE: BLUKIT MODELO/VERSÃO: 131623-212	UNIDADE	200,00	49,15	9.830,00
13	REGISTRO GAVETA - REGISTRO GAVETA MATERIAL: PVC , APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA , BITOLA: 60 M MARCA: SOCEL FABRICANTE: SOCEL MODELO/VERSÃO: 905	UNIDADE	10,00	102,78	1.027,80
14	REGISTRO ESFERA - REGISTRO ESFERA MATERIAL: LATÃO , TIPO: MANUAL , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FECHO RÁPIDO , BITOLA: 1 1/2" MARCA: ACQUAPLUS FABRICANTE: ACQUAPLUS MODELO/VERSÃO: AP024	UNIDADE	10,00	192,27	1.922,70
16	REGISTRO ESFERA - REGISTRO ESFERA MATERIAL: METAL , APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA , TIPO: ALAVANCA , TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL , BITOLA: 3/4" PO MARCA: ACQUAPLUS FABRICANTE: ACQUAPLUS MODELO/VERSÃO: AP002	UNIDADE	10,00	44,35	443,50
17	CONJUNTO REPARO REGISTRO - CONJUNTO REPARO REGISTRO REFERÊNCIA: 131623 , TIPO REGISTRO: DOCOL , MODELO REGISTRO: REGISTRO COM ESTRIA PADRÃO DECA , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CASTELO CONVERSOR, PONTA COM ESTRIA , BITOLA: 3/4 PO MARCA: BLUKIT FABRICANTE: BLUKIT MODELO/VERSÃO: 131623-212	UNIDADE	300,00	37,82	11.346,00

Valor total da proposta: 24.570,00

O valor total dessa proposta é de R\$24.570,00 (vinte e quatro mil e quinhentos e setenta reais).

Observações:

22 de Junho de 2023



Proposta de preços

A empresa CJC COMÉRCIO VAREJISTA E ATACADISTA DE FERRAMENTAS LTDA inscrita no CNPJ sob nº 40.044.357/0001-96, com sede na Av. Primeiro de Maio, nº 2221 térreo, bairro Várzea Grande, município de Gramado (RS), por intermédio de sua representante legal abaixo assinado, vem através deste documento apresentar proposta comercial para os itens do edital supracitado de acordo com os detalhamentos, quantidades e valores, segue planilha abaixo especificada:

Item	Descrição/Marca/Modelo	Quantidade	Valor
16	Registro Esfera Material: Metal , Aplicação: Instalação Hidráulica , Tipo: Alavanca , Tipo Fixação: Roscável , Bitola: 3/4" PO ACQUAPLUS – AP002	10	R\$ 20,00 R\$ 200,00

-Prazo de entrega: Conforme edital

-Prazo de pagamento: Conforme edital

-Dados Completos da Empresa:

Razão social: CJC Comércio Varejista e Atacadista de Ferramentas Ltda

CNPJ: 40.044.357/0001-96

Inscrição Estadual: 056/0104502

Endereço: Av. Primeiro de Maio, nº 2221, térreo

Bairro: Várzea Grande

Cidade: Gramado (RS)

CEP: 95678-314

- Dados completos da representante legal da empresa:

Nome completo: Cindy Maíra Tissot

CPF nº 018.324.320-09

RG 4103337376

-Contatos:

CJC Comércio Varejista e Atacadista de Ferramentas LTDA

Av. Primeiro de Maio, 2221 - Térreo | Várzea Grande | Gramado - RS

(54) 992687422



(54) 3295-6464

Ramal 215 - (Jênifer) Assuntos destinados a empenhos, previsões, acompanhamento de SAC, documentação e contratos.

Ramal 248 – (Noeli) Assuntos destinados a produtos, caronas, orçamentos, negociações e lances.

- E-mails:

cjc.empenhos@gmail.com - (Jênifer) Assuntos destinados a empenhos, previsões, acompanhamento de SAC, documentação e contratos.

cjc.orcamentos@gmail.com - (Noeli) Assuntos destinados a produtos, caronas, orçamentos, negociações e lances.

-Dados Bancários:

Banco do Brasil

Agência 0575-4

Conta 34.277-7

- Validade da Proposta: Conforme edital

- Declaramos que esta proposta compreende todas as despesas com mão-de-obra (inclusive leis sociais), materiais, transportes, equipamentos de proteção individual, seguros, impostos e demais encargos necessários à perfeita execução e/ou entrega do objeto.

Gramado 23 de junho de 2023

CJC Comercio Varejista e Atacadista de Ferramentas Eireli-Me

Cindy Maíra Tissot

CPF - 01832432009

Sócia administradora