



PROCESSO: 63055841/2015

INTERESSADO: SECRETARIA MUNICIPAL DE TRÂNSITO, TRANSPORTES E MOBILIDADE - SMT

ASSUNTO: HOMOLOGAÇÃO - PREGÃO PRESENCIAL Nº 049/2015 - SRP

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO**

O Secretário Municipal de Administração, no uso de suas atribuições legais, e nos termos do art. 23 da Lei Complementar n.º 276 de 03.06.2015; dos Decretos Municipais ns.º 2.968/2008 e 1357/2015; da Lei Federal n.º 10.520/2002 e Lei Federal n.º 8.666/93, aplicada subsidiariamente, e considerando a realização do Procedimento Licitatório, na modalidade **Pregão Presencial nº 049/2015 - SRP**, destinado à "Contratação de empresa para fornecimento de materiais de sinalização (película refletiva, micro esfera de vidro, suportes de aço, longarina, placas de regulamentação e advertência, tachões, tachinhas, segregadores), para atender a Secretaria Municipal de Trânsito, Transportes e Mobilidade - SMT, conforme condições e especificações estabelecidas no Edital e seus anexos, para inclusão no Sistema de Registro de Preços." com a adjudicação do objeto, conforme Ata da Sessão Pública do Pregão e Parecer Jurídico, nos termos do art. 38, VI da Lei nº 8.666/93 aplicada subsidiariamente à Lei nº 10.520/2002.

**RESOLVE:**

**HOMOLOGAR** o procedimento licitatório, **Pregão Presencial nº 049/2015 - SRP**, nos seguintes termos:

**EMPRESA: Comercial e Distribuidora Pianco EIRELI**  
**CNPJ: 21.668.414/0001-63**

**ITEM 01**

QTDE EXCLUSIVA PARA ME/EPP	UNID.	ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
05	ROLO	Película refletiva adesiva, dimensão mínima 60 cm x 20 m, grau técnico prismático, cor amarela, <b>durabilidade mínima 07 (sete) anos</b> , ABNT nº 14644. <b>Marca: Avery</b>	RS 850,00	RS 4.250,00

**ITEM 04**

QTDE COTA PRINCIPAL	UNID.	ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
2.250	UNID.	Suportes em aço com 3,50 metros de comprimento sem emendas, diâmetro externo de 2 ½ e parede com espessura de 2,25mm. A base deverá ser prensada com máquina e possuir aletas antigiro 50cm²	RS 69,00	RS 155.250,00



		(10 cm x 5 cm) diametralmente e conter uma tampa de PVC para encaixe ou fixa para evitar a infiltração de água. <b>Marca: G2 Sinal</b>		
--	--	---	--	--

**ITEM 05**

<b>QTDE COTA RESERVADA PARA ME/EPP.</b>	<b>UNID.</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
750	UNID.	Suportes em aço com 3,50 metros de comprimento sem emendas, diâmetro externo de 2 ½ e parede com espessura de 2,25mm. A base deverá ser prensada com máquina e possuir aletas antigiro 50cm <sup>2</sup> (10 cm x 5 cm) diametralmente e conter uma tampa de PVC para encaixe ou fixa para evitar a infiltração de água. <b>Marca: G2 Sinal</b>	<b>RS 69,00</b>	<b>RS 51.750,00</b>

**ITEM 06**

<b>QTDE EXCLUSIVA PARA ME/EPP</b>	<b>UNID.</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
1.500	UNID.	Longarina (braçadeira), medida 2 ½ x 55 mm x 3 mm e largura 4 cm tipo retangulares, para colocação de placas de sinalização vertical. <b>Marca: G2 Sinal</b>	<b>RS 12,15</b>	<b>RS 18.225,00</b>

**ITEM 13**

<b>QTDE COTA PRINCIPAL</b>	<b>UNID.</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
2.250	UNID.	Segregadores fabricados na cor AMARELO, em resina acrílica a base de poliéster de alta resistência a compressão (10.000 KGF), formato trapezoidal com arestas arredondadas, dimensões de base inferior 440 mm x 125 mm, dimensões da base superior 340 mm x 70 mm e altura de 100 mm, com sistema de retrorrefletância nas dimensões 120 mm x 25 mm em ambos	<b>RS 40,00</b>	<b>RS 90.000,00</b>



		<p>os lados (BIDIRECIONAIS). “Os segregadores devem conter 02 pinos galvanizados com diâmetro de 3/8”, comprimento externo mínimo de 100 mm para fixação e engaste, sendo a distância entre os pinos de 240 mm e também cola para fixação dos mesmos, sendo respeitada a proporção de 1 kg para cada segregador implantado. OBS.: A cola deve vir com seus componentes separados, ou seja, a resina em um recipiente, o calcário em outro e por último o canalizador, ficando a cargo das equipes de sinalização da SMT, fazer a mistura dos materiais no ato de colocação dos tachões, tudo para evitar desperdício e endurecimento precoce. <b>Marca: G2 Sinal</b></p>		
--	--	--	--	--

**ITEM 14**

<b>QTDE COTA RESERVADA PARA ME/EPP</b>	<b>UNID.</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
750	UNID.	<p>Segregadores fabricados na cor AMARELO, em resina acrílica a base de poliéster de alta resistência a compressão (10.000 KGF), formato trapezoidal com arestas arredondadas, dimensões de base inferior 440 mm x 125 mm, dimensões da base superior 340 mm x 70 mm e altura de 100 mm, com sistema de retrorrefletância nas dimensões 120 mm x 25 mm em ambos os lados (BIDIRECIONAIS). “Os segregadores devem conter 02 pinos galvanizados com diâmetro de 3/8”, comprimento externo mínimo de 100 mm para fixação e engaste, sendo a distância entre os pinos de 240 mm e também cola para fixação dos mesmos, sendo respeitada a proporção de 1 kg para cada segregador implantado. OBS.: A cola deve vir com seus componentes separados, ou seja, a</p>	RS 40,00	RS 30.000,00



		resina em um recipiente, o calcário em outro e por último o canalizador, ficando a cargo das equipes de sinalização da SMT, fazer a mistura dos materiais no ato de colocação dos tachões, tudo para evitar desperdício e endurecimento precoce. <b>Marca: G2 Sinal</b>		
--	--	--	--	--

**ITEM 15**

<b>QTDE EXCLUSIVA PARA ME/EPP</b>	<b>UNID.</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
1.000	UNID.	Segregadores fabricados na cor BRANCO, em resina acrílica a base de poliéster de alta resistência á compressão (10.000 KGF), formato trapezoidal com arestas arredondadas, dimensões de base inferior 440 mm x 125 mm, dimensões da base superior 340 mm x 70 mm e altura de 100 mm, com sistema de retrorrefletância nas dimensões 120 mm x 25 mm em ambos os lados (BIDIRECIONAIS). "Os segregadores devem conter 02 pinos galvanizados com diâmetro de 3/8", comprimento externo mínimo de 100 mm para fixação e engaste, sendo a distância entre os pinos de 240 mm e também cola para fixação dos mesmos, sendo respeitada a proporção de 1 kg para cada segregador implantado. OBS.: A cola deve vir com seus componentes separados, ou seja, a resina em um recipiente, calcário em outro e por último o canalizador, ficando a cargo das equipes de sinalização da SMT, fazer a mistura dos materiais no ato de colocação dos tachões, tudo para evitar desperdício e endurecimento precoce. <b>Marca: G2 Sinal</b>	<b>RS 40,00</b>	<b>RS 40.000,00</b>

**Valor Total da Empresa:**

**RS 389.475,00**



**Empresa: Novo Horizonte Comércio de Tintas Ltda**  
**CNPJ: 09.386.598/0001-73**

**ITEM 02**

<b>QTDE COTA PRINCIPAL</b>	<b>UNID.</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
2.250	UNID.	Micro esfera de vidro retro refletivas, tipo <i>DROP-ON</i> , saco de 25 kg. <b>Marca: Vimaster</b>	RS 78,40	RS 176.400,00

**ITEM 03**

<b>QTDE COTA RESERVAD A PARA ME/EPP.</b>	<b>UNID.</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
750	UNID.	Micro esfera de vidro retro refletivas, tipo <i>DROP-ON</i> , saco de 25 kg. <b>Marca: Vimaster</b>	RS 78,40	RS 58.800,00

**Valor Total da Empresa: RS 235.200,00**

**Empresa: RDS Comercial Ltda**  
**CNPJ: 14.234.649/0001-81**

**ITEM 12**

<b>QTDE EXCLUSIVA PARA ME/EPP</b>	<b>UNID.</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
2.000	UNID.	Tachinhas fabricadas na cor BRANCA, em resina acrílica a base de poliéster de alta resistência a compressão (10.000 KGF), formato trapezoidal com arestas arredondadas, dimensões de base inferior 110 mm x 80 mm, dimensões da base superior 100 mm x 50 mm e altura de 20 mm, com sistema de retrorrefletância nas dimensões 90 mm x 20 mm em somente um lado, na cor BRANCO ou VERMELHO; "Deverá conter 01 pino galvanizado com diâmetro de 3/8", comprimento externo mínimo de 50 mm para fixação e engaste, e cola para fixação dos mesmos, sendo respeitada a proporção	RS 3,84	RS 7.680,00



		de 1 kg para cada 06 tachinhas implantadas. OBS.: A cola deve vir com seus componentes separados, ou seja, a resina em um recipiente, o calcário em outro e por último o canalizador, ficando a cargo das equipes de sinalização da SMT, fazer a mistura dos materiais no ato de colocação das tachinhas, tudo para evitar desperdício e endurecimento precoce. <b>Marca: BR Sinal</b>		
--	--	--	--	--

<b>Valor Total da Empresa:</b>	<b>RS 7.680,00</b>
--------------------------------	--------------------

<b>Empresa: Tinpavi Comércio de Tintas Ltda. - EPP- CNPJ: 17.592.525/0001-66</b>
--

**ITEM 07**

<b>QTDE COTA PRINCIPAL</b>	<b>UNID.</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
5.625	M <sup>2</sup>	Placas de regulamentação e advertência, totalmente refletiva, com elementos de fixação a suporte metálico ou poste CELG (Companhia de Energia), diâmetro variável, confeccionada em chapa 16 MSG, aço laminado a frio, tratado contra ferrugem, pintura eletrostática ou poliuretano na cor preta em ambas as faces. As películas do fundo, tarja, símbolos deverão ser retro refletivas tipo III, NBR 14644 - película impressa e de alta intensidade. As placas deverão apresentar 04 (quatro) furos para colocação em longarina (braçadeira) cuja medida de 2 ½ x 55 mm x 3 mm e largura 4 cm retangular. <b>Marca: CN Sinal</b>	RS 215,00	RS 1.209.375,00

**ITEM 08**

<b>QTDE COTA RESERVADA PARA ME/EPP.</b>	<b>UNID.</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
1.875	M <sup>2</sup>	Placas de regulamentação e	RS 215,00	RS 403.125,00



		<p>advertência, totalmente refletiva, com elementos de fixação a suporte metálico ou poste CELG (Companhia de Energia), diâmetro variável, confeccionada em chapa 16 MSG, aço laminado a frio, tratado contra ferrugem, pintura eletrostática ou poliuretano na cor preta em ambas as faces. As películas do fundo, tarja, símbolos deverão ser retrorefletivas tipo III, NBR 14644- película impressa e de alta intensidade. As placas deverão apresentar 04 (quatro) furos para colocação em longarina (braçadeira) cuja medida de 2 ½ x 55 mm x 3 mm e largura 4 cm retangular.</p> <p><b>Marca: CN Sinal</b></p>		
--	--	--	--	--

**ITEM 09**

<b>QTDE. COTA PRINCIPAL</b>	<b>UNID.</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
7.500	UNID.	<p>Tachões fabricados na cor AMARELO, em resina acrílica a base de poliéster de alta resistência a compressão (10.000 KGF), formato trapezoidal com arestas arredondadas, dimensões de base inferior 240 mm x 140 mm, dimensões da base superior 165 mm x 85 mm e altura de 50 mm, com sistema de retrorefletância nas dimensões 120 mm x 25 mm em ambos os lados (BIDIRECIONAIS). "Os tachões devem conter 02 pinos galvanizados com diâmetro de 3/8", comprimento externo mínimo de 50 mm para fixação e engaste, sendo a distância entre os pinos de 120 mm e também cola para fixação dos mesmos, sendo respeitada a proporção de 1 kg para cada 04 tachões implantado.</p> <p>OBS.: A cola deve vir com seus componentes separados, ou seja, a resina em um recipiente, o calcário em outro e por último o canalizador, ficando a cargo das equipes de</p>	RS 16,45	RS 123.375,00



		<p>sinalização da SMT, fazer a mistura dos materiais no ato de colocação dos tachões, tudo para evitar desperdício e endurecimento precoce. <b>Marca: CN Sinal</b></p>		
--	--	--	--	--

**ITEM 10**

<b>QTDE COTA RESERVADA PARA ME/EPP.</b>	<b>UNID.</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
2.500	UNID.	<p>Tachões fabricados na cor AMARELO, em resina acrílica a base de poliéster de alta resistência a compressão (10.000 KGF), formato trapezoidal com arestas arredondadas, dimensões de base inferior 240 mm x 140 mm, dimensões da base superior 165 mm x 85 mm e altura de 50 mm, com sistema de retrorrefletância nas dimensões 120 mm x 25 mm em ambos os lados (BIDIRECIONAIS). "Os tachões devem conter 02 pinos galvanizados com diâmetro de 3/8", comprimento externo mínimo de 50 mm para fixação e engaste, sendo a distância entre os pinos de 120 mm e também cola para fixação dos mesmos, sendo respeitada a proporção de 1 kg para cada 04 tachões implantado. OBS.: A cola deve vir com seus componentes separados, ou seja, a resina em um recipiente, o calcário em outro e por último o canalizador, ficando a cargo das equipes de sinalização da SMT, fazer a mistura dos materiais no ato de colocação dos tachões, tudo para evitar desperdício e endurecimento precoce. <b>Marca: CN Sinal</b></p>	RS 16,45	RS 41.125,00

**ITEM 11**

<b>QTDE EXCLUSIVA PARA ME/EPP</b>	<b>UNID.</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
---	--------------	-------------------------------	------------------------	------------------------





3.000	UNID.	<p>Tachões fabricados na cor BRANCO, em resina acrílica a base de poliéster de alta resistência a compressão (10.000 KGF), formato trapezoidal com arestas arredondadas, dimensões de base inferior 240 mm x 140 mm, dimensões da base superior 165 mm x 85 mm e altura de 50 mm, com sistema de retrorefletância nas dimensões 120 mm x 25 mm em ambos os lados (BIDIRECIONAIS). "Os tachões devem conter 02 pinos galvanizados com diâmetro de 3/8", comprimento externo mínimo de 50 mm para fixação e engaste, sendo a distância entre os pinos de 120 mm e também cola para fixação dos mesmos, sendo respeitada a proporção de 1 kg para cada 04 tachões implantado.</p> <p>OBS.: A cola deve vir com seus componentes separados, ou seja, a resina em um recipiente, o calcário em outro e por último o canalizador, ficando a cargo das equipes de sinalização da SMT, fazer a mistura dos materiais no ato de colocação dos tachões, tudo para evitar desperdício e endurecimento precoce.</p> <p><b>Marca: CN Sinal</b></p>	RS 16,45	RS 49.350,00
-------	-------	---	----------	--------------

<b>Valor Total da Empresa:</b>	<b>RS 1.826.350,00</b>
--------------------------------	------------------------

<b>VALOR TOTAL GERAL DA LICITAÇÃO</b>	<b>RS 2.458.705,00</b>
---------------------------------------	------------------------

**GABINETE DO SECRETÁRIO MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO**, aos 11 dias do mês de janeiro de 2015.

  
**VALDI CAMARCIO BEZERRA**  
Secretário