

TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETO:

Registro de Preços para aquisição de pneus, câmaras e protetores, novos, para manutenção de máquinas e veículos do município.

2. JUSTIFICATIVA:

A aquisição se faz necessária para substituição dos pneus nas máquinas e veículos das Secretarias Municipais, para o bom andamento dos trabalhos e atendimento das necessidades dos munícipes.

3. DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS:

3.1. Segue abaixo, descrição dos pneus, câmaras e protetores:

ITEMMM	DESCRIÇÃO DO ITEM	QUANT. UNIDADE	QUANT. MÁXIMA	
01	PNEU NOVO DIAGONAL, APLICAÇÃO EIXO TRAÇÃO, MEDIDAS DO PNEU 1400 X 24 G-2, CAPACIDADE DE LONAS 16 COM CÂMARA, INDICE DE CARGA 3600 KG, SULCO MÍNIMO 24 MM OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088	UN	01	12

02	<p>PNEU NOVO DIAGONAL, APLICAÇÃO EIXO TRACÇÃO, MEDIDAS DO PNEU 1400 X 24 G-2, CAPACIDADE DE LONAS 16 SEM CÂMARA, INDICE DE CARGA 3600 KG, SULCO MÍNIMO 24 MM</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088</p>	UN	01	12
03	<p>PNEU NOVO RADIAL, APLICAÇÃO EIXO DIRECIONAL, MEDIDAS DO PNEU 1000 X 20 COM CÂMARA CAPACIDADE DE LONAS 16, INDICE DE CARGA 3000/2725, SULCO MÍNIMO 15 MM, OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p>	UN	01	08
04	<p>PNEU NOVO RADIAL, APLICAÇÃO EIXO TRACÇÃO, MEDIDAS DO PNEU 1000 X 20 COM CÂMARA CAPACIDADE DE LONAS 16, INDICE DE CARGA 3000/2725, SULCO MÍNIMO 15 MM, OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p> <p>mm</p>	UN	01	24

<p>05</p>	<p>PNEU NOVO DIAGONAL, APLICAÇÃO EIXO TRACÇÃO, MEDIDAS DO PNEU 12.5 /80-18 CAPACIDADE DE LONAS 12, INDICE DE CARGA 2500 KG, SULCO MÍNIMO 25 MM.</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p>	<p>UN</p>	<p>01</p>	<p>06</p>
<p>06</p>	<p>PNEU NOVO RADIAL, MEDIDAS 225/65 R16C, INDICE DE CARGA 112/110, INDICE DE VELOCIDADE “R ”, SULCO MÍNIMO DE 7,5 MM, MÍNIMO DE 3 RANHURAS LONGITUDINAIS PARALELAS.</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p>	<p>UN</p>	<p>01</p>	<p>18</p>
<p>07</p>	<p>PNEU NOVO MISTO, MEDIDAS 215/75 R17.5, 12 LONAS, INDICE DE CARGA 126/124, INDICE DE VELOCIDADE “K ”, SULCO MÍNIMO DE 13,4 MM.</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p>	<p>UN</p>	<p>01</p>	<p>10</p>
<p>08</p>	<p>PNEU NOVO RADIAL, MEDIDAS 175/70 R13, INDICE DE CARGA 82,</p>	<p>UN</p>	<p>01</p>	<p>16</p>

	<p>INDICE DE VELOCIDADE “T”, MÍNIMO 3 RANHURAS LONGITUDINAIS PARALELAS.</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p>			
09	<p>PNEU NOVO DIAGONAL, APLICAÇÃO EIXO TRAÇÃO, MEDIDAS DO PNEU 17.5 X 25 SEM CÂMARA L-3, CAPACIDADE DE LONAS 16, INDICE DE CARGA 7000 KG, SULCO MÍNIMO 25 MM</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p>	UN	01	08
10	<p>PNEU NOVO RADIAL, APLICAÇÃO EIXO TRAÇÃO, MEDIDAS DO PNEU 275/80 R 22.5, CAPACIDADE DE LONAS 16 SEM CAMARA, SULCO MÍNIMO 15 MM, INDICE DE CARGA 3550/3250.</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p>	UN	01	08
11	<p>PNEU NOVO RADIAL, APLICAÇÃO EIXO DIANTEIRO, MEDIDAS DO PNEU 275/80 R 22.5, CAPACIDADE DE LONAS 16 SEM</p>	UN	01	12

	<p>CAMARA, SULCO MÍNIMO 15 MM, INDICE DE CARGA 3550/3250</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p>			
12	<p>PNEU NOVO RADIAL, MEDIDAS 185/65 R14, INDICE DE CARGA 88, INDICE DE VELOCIDADE “T”, MÍNIMO 3 RANHURAS LONGITUDINAIS PARALELAS.</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p>	UN	01	18
13	<p>PNEU NOVO RADIAL, MEDIDAS 195/65 R15, INDICE DE CARGA 86, INDICE DE VELOCIDADE “T”, MÍNIMO 3 RANHURAS LONGITUDINAIS PARALELAS.</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p>	UN	01	16
14	<p>PNEU NOVO RADIAL, MEDIDAS 225/45 R17, INDICE DE CARGA 94, INDICE DE VELOCIDADE “W”, MÍNIMO 3 RANHURAS LONGITUDINAIS PARALELAS.</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO</p>	UN	01	12

	RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.			
15	<p>PNEU NOVO LISO, APLICAÇÃO EIXO DIRECIONAL, MEDIDAS DO PNEU 700 X 16, CAPACIDADE DE LONAS 10.</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p>	UN	01	04
16	<p>PNEU NOVO BORRACHUDO, APLICAÇÃO EIXO TRAÇÃO, MEDIDAS DO PNEU 700 X 16, CAPACIDADE DE LONAS 10.</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p>	UN	01	04
17	<p>PNEU NOVO RADIAL, MEDIDAS 185/R14, INDICE DE CARGA 102/110, INDICE DE VELOCIDADE "R", PROFUNDIDADE MÍNIMA DE SULCOS: 9,9MM, MÍNIMO 3 RANHURAS LONGITUDINAIS PARALELAS.</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p>	UN	01	08

18	<p>PNEU NOVO DIAGONAL, APLICAÇÃO EIXO TRACÇÃO, MEDIDAS DO PNEU 10.5 /65-16 CAPACIDADE DE LONAS 10, INDICE DE CARGA 2500 KG, SULCO MÍNIMO 25 MM.</p> <p>OBS: NÃO REMOLDADO E NÃO RECAUCHUTADO. COM SELO DO INMETRO IMPRESSO ATENDENDO AS NORMAS ABNT NBR 5531, NBR 6087 E NBR 6088.</p>	UN	01	04
19	CÂMARA DE AR PARA PNEU 1400-24 VÁLVULA CURTA	UN	01	20
20	CÂMARA DE AR PARA PNEU 12.5/80-18 VÁLVULA CURTA	UN	01	10
21	CÂMARA DE AR PARA PNEU 17.5/25 VÁLVULA CURTA	UN	01	10
22	CÂMARA DE AR PARA PNEU 1000 X 20 VÁLVULA LONGA		01	25
23	PROTETOR DE ARO, MEDIDA R20	UN	01	30

4 - DA ENTREGA:

A entrega total dos produtos deverá ser efetuada em até 07 (sete) dias úteis, a contar da assinatura do contrato, tendo como local a Rua Guilherme Alberti, nº 1631, São João do Polêsine, sem ônus de frete, sendo a descarga por conta da empresa vencedora.

5 – DO PAGAMENTO:

O pagamento dos materiais após a sua entrega total, será efetuado da seguinte forma: em até 30 (trinta) dias, sem qualquer forma de reajuste, via sistema bancário.

6 – DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:

As despesas decorrentes da contratação oriunda desta licitação correrão à conta das seguintes dotações orçamentárias: **2.002 – 3.3.90.30.39; 2.008 – 3.3.90.30.39; 2.014 – 3.3.90.30.39; 2.018 – 3.3.90.30.39; 2.019 – 3.3.90.30.39; 2.020 – 3.3.90.30.39; 2.028 – 3.3.90.30.39; 2.030 – 3.3.90.30.39; 2.043 – 3.3.90.30.39; 2.047 – 3.3.90.30.39; 2.052 – 3.3.90.30.39; 2.056 – 3.3.90.30.39; 2.062 – 3.3.90.30.39.**

Prefeitura Municipal de São João do Polêsine, RS, 13 de janeiro de 2017.

REJANE BARBARA SEGABINAZI FOLETTTO

Secretária da Fazenda