

Termo de Referência

1. OBJETO

Aquisição de pneus novos, câmaras de ar novas e protetores novos de pneus para atender a demanda da frota de veículos oficiais da Prefeitura Municipal de Santa Maria.

2. JUSTIFICATIVA

A Prefeitura Municipal de Santa Maria mantém uma frota diversificada de veículos oficiais composta por automóveis, utilitários, motocicletas, veículos pesados e máquinas, utilizada para atividades administrativas, operacionais, atendimentos essenciais, serviços públicos contínuos e programas institucionais.

A reposição de pneus, câmaras de ar e protetores de pneus constitui insumo essencial para a manutenção preventiva e corretiva dos veículos, garantindo segurança, continuidade dos serviços públicos, redução de riscos operacionais, além de assegurar o cumprimento das normas de trânsito e requisitos de segurança veicular.

Trata-se de itens de consumo variável e demanda contínua, uma vez que o desgaste dos pneus é progressivo e depende de fatores como quilometragem, condições de rodagem, tipo de uso, peso transportado e clima.

Diante desse cenário, torna-se necessária a contratação de empresa(s) especializada(s) para o fornecimento dos referidos itens.

A adoção do Sistema de Registro de Preços (SRP), previsto no art. 82 da Lei nº 14.133/2021, apresenta-se como a solução mais adequada e vantajosa para a Administração. O SRP possibilita que o fornecimento dos itens ocorra de forma parcelada e sob demanda, evitando aquisições em excesso, reduzindo a necessidade de armazenamento e mitigando perdas decorrentes de deterioração natural, vida útil (DOT) ou obsolescência do produto.

O modelo também permite maior agilidade na reposição, garantindo o atendimento imediato às necessidades da frota em situações de manutenção preventiva, corretiva ou emergencial, assegurando a continuidade dos serviços públicos. Além disso, por consolidar a demanda de diversas secretarias, o SRP possibilita ganhos de escala, promovendo maior competitividade e obtenção de preços mais vantajosos para o Município.

Diante do exposto, verifica-se que a contratação por meio do Sistema de Registro de Preços é tecnicamente adequada, economicamente vantajosa e operacionalmente necessária, proporcionando eficiência, economia e segurança na gestão da frota municipal. Assim, justifica-se plenamente a adoção do SRP para a aquisição dos itens especificados no presente Termo de Referência.

SMIM – Secretaria de Infraestrutura e Mobilidade: A presente justificativa tem por finalidade fundamentar a necessidade de aquisição de pneus destinados à manutenção da frota de veículos, máquinas e equipamentos pertencentes à Secretaria de Infraestrutura do Município. A Secretaria de Infraestrutura desempenha atividades essenciais e contínuas voltadas à conservação e manutenção das vias públicas, execução de obras, atendimento a demandas emergenciais, transporte de materiais e apoio às demais secretarias. Para a adequada execução dessas atribuições, é indispensável que a frota esteja em plenas condições de uso, garantindo eficiência, segurança e continuidade dos serviços públicos prestados à população. Os pneus constituem itens de desgaste natural, cuja vida útil é diretamente impactada pelas condições de uso, especialmente considerando que os veículos e máquinas operam frequentemente em terrenos irregulares, estradas não pavimentadas, áreas com detritos e sob condições climáticas adversas. Tal cenário acelera o desgaste, aumentando a necessidade de reposição periódica. A não substituição dos pneus em condições inadequadas pode comprometer a segurança dos operadores, aumentar o risco de acidentes, ocasionar danos a outros componentes dos veículos e gerar paralisação das atividades, resultando em prejuízos à Administração Pública e à coletividade. Ademais, a aquisição de pneus encontra respaldo no princípio da eficiência (art. 37 da Constituição Federal), bem como na necessidade de garantir a continuidade do serviço público. Ressalta-se ainda que, conforme a legislação de trânsito vigente, é obrigatória a manutenção dos veículos em condições seguras de circulação. Importante destacar que, nos termos do Código de Trânsito Brasileiro e das diretrizes de aplicação de recursos oriundos de multas de trânsito, tais recursos podem ser aplicados na manutenção e operação de veículos utilizados em atividades relacionadas à engenharia, fiscalização e operação do sistema viário, o que inclui a manutenção das vias públicas, desde que devidamente comprovada a vinculação da frota às referidas atividades.

SMTC – Secretaria de Transparência e Controle: Pneus necessários para uso na frota da Coordenadoria de Defesa do Consumidor (PROCON).

SG – Secretaria de Governança: A presente solicitação de aquisição de pneus, por meio de Registro de Preços, justifica-se pela necessidade de garantir a manutenção e o adequado funcionamento da frota de veículos da Secretaria de Governança, especialmente do veículo Fiesta, placa IRK 7880, utilizado no atendimento das demandas administrativas e de suporte às atividades institucionais do Gabinete. Considerando que o referido veículo é empregado diariamente para deslocamentos oficiais, transporte de documentos, apoio logístico e atendimento de agendas institucionais, torna-se imprescindível assegurar que se encontre em condições adequadas de uso, especialmente no que se refere à segurança e trafegabilidade. Destaca-se que os pneus são itens de desgaste contínuo, sujeitos a deterioração em razão do uso frequente, das condições das vias e da carga de trabalho desempenhada pelo veículo. A substituição preventiva e corretiva desses itens é medida essencial para evitar interrupções nos serviços, reduzir riscos de acidentes e garantir a economicidade, evitando danos maiores ao veículo. Ademais, a participação no Registro de Preços mostra-se a alternativa mais eficiente e vantajosa para a Administração, permitindo aquisições conforme a necessidade, ao longo da vigência da ata, em conformidade com o planejamento orçamentário e operacional da Secretaria.

Dessa forma, a presente demanda visa assegurar a continuidade dos serviços administrativos e o pleno desempenho das atividades da Secretaria de Governança.

SMPA – Secretaria de Planejamento e Administração: Justifica-se pela necessidade de garantir a continuidade e a eficiência das atividades desenvolvidas pela Secretaria de Planejamento e Administração, que dependem da utilização de veículos para deslocamentos institucionais, apoio administrativo e execução de demandas internas e externas. Os pneus são componentes essenciais para o funcionamento adequado da frota, estando diretamente relacionados à segurança dos servidores e à confiabilidade dos serviços prestados. Considerando o desgaste natural decorrente do uso contínuo, bem como as condições de tráfego, torna-se necessária a reposição periódica desses itens, a fim de evitar interrupções nas atividades e prevenir riscos

operacionais. Justificando-se também pela necessidade de garantir o adequado funcionamento, conservação e vida útil dos veículos utilizados por esta Secretaria.

SECOM – Secretaria de Comunicação: A presente solicitação de previsão de aquisição de pneus e câmaras de ar para motocicleta pela Secretaria de Comunicação justifica-se pela necessidade de garantir a continuidade e a eficiência das atividades operacionais desenvolvidas pela equipe.

A motocicleta vinculada à Secretaria é utilizada diariamente para deslocamentos ágeis em demandas institucionais, tais como cobertura de eventos oficiais, registros fotográficos e audiovisuais, apoio às agendas do Prefeito e Vice-Prefeito, além do atendimento a ações emergenciais de comunicação em diferentes pontos do município. Considerando o uso contínuo e intenso do veículo, há desgaste natural dos pneus, sendo imprescindível a reposição periódica para assegurar condições adequadas de trafegabilidade, segurança dos servidores e cumprimento das normas de trânsito vigentes. A previsão dos quantitativos (02 pneus e 02 câmaras de ar) foi realizada com base no histórico de consumo, vida útil estimada dos itens e planejamento para o período de vigência da Ata de Registro de Preços, evitando tanto a falta quanto o excesso de materiais.

Dessa forma, a inclusão dos referidos itens no processo de Registro de Preços mostra-se necessária para garantir a manutenção da frota e a continuidade dos serviços prestados pela Secretaria de Comunicação.

SMA – Secretaria de Meio Ambiente: Aquisição de pneus para manutenção e conservação dos veículos da Secretaria de Meio Ambiente, sendo estes, caminhonetes de licenciamento e fiscalização ambiental, caminhonete do Parque dos Morros, veículo utilizado no transporte e atendimento a animais vítimas de maus tratos no município e veículos utilizados na arborização (plantio, poda e supressão) e na conservação das praças e áreas verdes do município.

SMDEI – Secretaria de Desenvolvimento Econômico e Inovação: Para atender as demandas da frota de veículos do Aeroporto, visto que esses veículos são essenciais para o bom funcionamento do local.

SMTUR – Secretaria de Turismo: O quantitativo é necessário para suprir as demandas da Duster JDG 6E83, pertencente a Secretaria de Turismo

SMDR – Secretaria de Desenvolvimento Rural: Esta solicitação objetiva dar suporte de manutenção à veículos e máquinas utilizados pela Secretaria de Desenvolvimento Rural em suas ações de fomento a produção agropecuária implementando os projetos de desenvolvimento propostos para o crescimento da economia no campo, promovendo assim a fixação das famílias na atividade primária da economia. Salientamos ainda que pneus são peças de suma importância para segurança do veículo, e que se não possuem boas condições, os riscos de acidentes de trânsito são maiores.

SMDS – Secretaria de Desenvolvimento Social: A frota vinculada à Secretaria é utilizada diariamente para a realização de visitas domiciliares, acompanhamento de famílias atendidas pelos programas socioassistenciais, transporte de usuários, entrega de benefícios eventuais, além do apoio logístico às equipes técnicas do Sistema Único de Assistência Social (SUAS). Nesse contexto, a adequada manutenção dos veículos é essencial para assegurar a regularidade e a qualidade dos serviços ofertados com segurança.

SMED – Secretaria de Educação: A aquisição justifica-se pela necessidade de garantir a adequada manutenção e o pleno funcionamento da frota, utilizada diariamente no transporte escolar de alunos, deslocamento de servidores, apoio às atividades pedagógicas e administrativas, bem como no atendimento às demandas operacionais da Secretaria. Ressalta-se que os pneus constituem itens de desgaste natural, sofrendo deterioração em razão do uso contínuo, das condições das vias e da carga transportada, sendo indispensável sua substituição

periódica para assegurar a segurança dos usuários, a eficiência operacional dos veículos e a redução de riscos de acidentes. Destaca-se que a frota é amplamente utilizada no transporte escolar, atividade essencial e contínua, o que exige condições adequadas de trafegabilidade, especialmente no que se refere à conservação dos pneus, item diretamente relacionado à estabilidade, frenagem e dirigibilidade dos veículos. Adicionalmente, a manutenção preventiva, por meio da substituição tempestiva dos pneus, contribui para a economicidade, evitando danos a outros componentes mecânicos e reduzindo custos com manutenções corretivas mais onerosas. A adoção do Sistema de Registro de Preços mostra-se adequada em razão de a demanda ocorrer de forma parcelada, conforme a necessidade da Administração, garantindo maior flexibilidade, eficiência e economicidade nas contratações.

SMEL – Secretaria de Esporte e Lazer: O quantitativo previsto justifica-se tendo em vista que a SMEL possui dois veículos utilizados nas demandas institucionais - Frontier (placa IMW 8977) e Kangoo (placa ITF 3177).

SMS – Secretaria de Saúde: Devido a frota de veículos próprios que a Secretaria de Saúde possui, e os que serão adquiridos ainda este ano com recursos de emendas parlamentares, além do quantitativo de viagens e transportes realizados diariamente, o gasto de pneus é grande, precisando de reposições constantes.

SELD – Secretaria de Licenciamento e Desburocratização: Tendo em vista a necessidade de manutenção do veículo que se encontra de posse desta Secretaria de Licenciamento e Desburocratização, resta justificada a aquisição.

SMSP – Secretaria de Serviços Públicos: A aquisição de pneus justifica-se pela necessidade de manutenção preventiva e corretiva da frota da Secretaria, em razão do desgaste natural dos componentes, que compromete a segurança operacional e a eficiência dos serviços. A substituição é indispensável para garantir condições adequadas de trafegabilidade, reduzir riscos e acidentes, evitar paralisações e assegurar a continuidade das atividades, atendendo aos princípios da economicidade e da eficiência na gestão pública.

SMRCRC – Secretaria de Resiliência Climática e Relações Comunitárias: Justifica-se a aquisição de pneus para os veículos da frota oficial, em razão do desgaste natural decorrente do uso contínuo nas atividades da Administração Pública. A substituição é necessária para garantir condições adequadas de segurança, estabilidade e trafegabilidade. A medida assegura a continuidade dos serviços prestados e a adequada manutenção dos veículos públicos.

SEOP – Secretaria de Segurança e Ordem Pública: Justifica-se pela necessidade de manutenção contínua da frota (veículos, motos, maquinário), garantindo segurança e eficiência com aquisição parcelada e economia de escala.

3. REQUISITO DA CONTRATAÇÃO

3.1 A execução do objeto será realizada sob o regime de **empreitada por preço unitário**, de acordo com as especificações previstas neste Termo de Referência.

3.2 O reajuste contratual será aplicado com base no índice **IPCA – Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo**

4. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

4.1. Especificação dos produtos

- 4.1.1. Os produtos devem possuir Certificação do **INMETRO**.
- 4.1.2. Os produtos apresentados devem possuir no máximo 12 (doze) meses de fabricação.
- 4.1.3. Serem novos de primeira linha.
- 4.1.4. Para os pneus de caminhão a borracha da banda de rodagem deve ser autorizada pelo INMETRO.
- 4.1.5 Não serão aceitos pneus temporários (TEMPORARY USE ONLY).
- 4.1.6 Deverá ser observado, obrigatoriamente, que os pneus a serem fornecidos sejam **compatíveis com as especificações técnicas estabelecidas pelo fabricante de cada veículo**, conforme manual do proprietário ou indicação do fabricante.

Os pneus deverão atender, no mínimo, aos seguintes requisitos:

- mesma medida (largura, altura e aro) recomendada;
- índice de carga e velocidade iguais ou superiores ao especificado;
- certificação pelo INMETRO;
- produto novo, não remoldado, não recauchutado e sem uso;
- atender às normas de segurança e qualidade vigentes.

Ressalta-se que o não atendimento às especificações do fabricante poderá comprometer a segurança, o desempenho e a durabilidade dos veículos, sendo passível de rejeição no ato do recebimento.

Os pneus a serem fornecidos deverão apresentar, obrigatoriamente, o código **DOT (Department of Transportation)** gravado em sua lateral, de forma legível e indelével.

Serão aceitos somente pneus cuja data de fabricação não seja superior a **12 (doze) meses** contados da data de entrega do produto.

O código DOT deverá estar completo, contendo as informações da semana e do ano de fabricação

4.2 Tabela de itens para aquisição

Item	Código	Quant	Unidade	Descrição
1	5683	300	Unid.	CAMARA DE AR 1000 - 20 TR 78 A
2	5686	150	Unid.	CAMARA DE AR 17.5 - 25
3	5690	24	Unid.	CAMARA DE AR 7.50 - 16 TR 75 A
4	6406	2	Unid.	PNEU 12.5/80 - 18, TRACAO DIANTEIRA COM NO MINIMO 12 LONAS

5	6490	250	Unid.	PROTETOR PARA ARO 20
6	8455	40	Unid.	PNEU 205/75 R-16C - MINIMO (113/111) Q
7	14750	6	Unid.	PROTETOR DE PNEU 750 - ARO 16
8	14752	6	Unid.	CAMARA DE AR 750 - ARO 16
9	14753	8	Unid.	CAMARA DE AR 90/90 - ARO 18 (MOTO)
10	23730	4	Unid.	CAMARA DE AR PARA PNEU 175/70 - R13
11	27530	10	Unid.	PNEU RADIAL 300/70 R16.5, CAPACIDADE E INDICE DE VELOCIDADE MINIMOS 1378A8, USO EM TODO TIPO DE TERRENO
12	27531	60	Unid.	PNEU RADIAL 500/70 R24, CAPACIDADE E INDICE DE VELOCIDADE MINIMOS 164A8, USO EM TODO TIPO DE TERRENO
13	27532	150	Unid.	PNEU RADIAL 17.5 R25, PROFUNDIDADE L2 COM CARCAÇA DE AÇO
14	27536	200	Unid.	PNEU RADIAL MISTO BORRACHUDO 1000/20, 16 LONAS, INDICE DE CARGA 3.075 SIMPLES E 2.725 GEMINADO, INDICE DE VELOCIDADE 110/KM/H, COM CERTIFICADO INMETRO GRAVADO NO PNEU E POSSIBILIDADE DE SER RESSULCADO, GRAVADO NO PNEU, COM NO MÍNIMO 20MM DE BORRACHA
15	27537	50	Unid.	PNEU RADIAL 1400 R24, PROFUNDIDADE G2 COM CARCAÇA DE AÇO
16	29945	92	Unid.	PNEU 225/75/16 C (118/116R)
17	29948	4	Unid.	PNEU 12 - 16,5 SKS - 2 DIANTEIRO 12 LONAS
18	29950	42	Unid.	CÂMARA DE AR 12 x 16,5 (300/70 R 16,5)
19	29951	42	Unid.	CÂMARA DE AR 19,5 x 24 (500/70 R 24)
20	33809	200	Unid.	PNEU 1000/20 RADIAL LISO, PARA EIXO DIRECIONAL, COM NO MINIMO 16 LONAS, H (146/143) INDICE DE VELOCIDADE J
21	33913	300	Unid.	CAMARA DE AR 1000/20 PARA PNEUS 1000/20
22	33997	8	Unid.	PNEU 235/70 R 16 COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ÍNDICE DE CARGA 104, ÍNDICE DE VELOCIDADE S
23	34005	100	Unid.	PNEU RADIAL BORRACHUDO 1000/20, 16 LONAS, INDICE DE CARGA 3.075 SIMPLES E 2.725 GEMINADO, INDICE DE VELOCIDADE 110/KM/H, COM CERTIFICADO INMETRO GRAVADO NO PNEU E POSSIBILIDADE DE SER RESSULCADO, GRAVADO NO PNEU, COM NO MÍNIMO 20MM DE BORRACHA
24	34008	2	Unid.	CAMARA DE AR 10.5/65-16
25	34010	2	Unid.	PNEU 10.5/65-16
26	37397	67	Unid.	PNEU 175/70 - R 13 - RADIAL
27	37398	118	Unid.	PNEU 175/70 - R 14 - RADIAL
28	37399	2	Unid.	PNEU 18.4/26, 10 LONAS, GARRA BAIXA - RADIAL

29	37400	6	Unid.	PNEU 18.4 R30, CAPACIDADE DE CARGA E INDICE DE VELOCIDADE MINIMOS 142 A 8 - RADIAL
30	37401	70	Unid.	PNEU 185/70 - R 14 - RADIAL
31	37402	28	Unid.	PNEU 205/75 - R 15 - RADIAL
32	37403	74	Unid.	PNEU 215-75 R 17,5 (LISO) - RADIAL
33	37404	102	Unid.	PNEU 235/75 - R 15 - RADIAL
34	37405	6	Unid.	PNEU 750 - 16 (LISO) - RADIAL
35	37406	5	Unid.	PNEU 90 - 90 - 18 - RADIAL
36	37408	7	Unid.	PNEU 80/100 - 18 (DIANTEIRO) MOTO - RADIAL
37	37409	10	Unid.	PNEU 205 - 75 R 16 - RADIAL
38	37410	62	Unid.	PNEU 185R 14C NO MÍNIMO (99/97) N – RADIAL
39	37411	20	Unid.	PNEU 195/65 - R15 MÍNIMO 88T - RADIAL
40	37412	58	Unid.	PNEU 7.50/16 BORRACHUDO PARA TRAÇÃO, COM NO MÍNIMO 12 LONAS, F 1400/1450, J(100KM/H), SULCO DE 15MM - RADIAL
41	37413	82	Unid.	PNEU 7.50/16, AGRÍCOLA DIRECIONAL COM NO MÍNIMO 8 LONAS - RADIAL
42	37414	120	Unid.	PNEU 1100 R22 LISO, RADIAL MISTO - PARA EIXO DIRECIONAL, COM NO MÍNIMO 16 LONAS, INDICE DE VELOCIDADE J - RADIAL
43	37415	42	Unid.	PNEU 275 - 80 R 22.5 - CAPACIDADE DE CARGA HPR 16 LISO MISTO - RADIAL
44	37417	4	Unid.	PNEU 23.1 - 30 10 LONAS - RADIAL
45	37418	141	Unid.	PNEU 185/65 - R15 - RADIAL
46	37419	79	Unid.	PNEU 175/65 - R14 - RADIAL
47	37420	4	Unid.	PNEU 255/70-15 - RADIAL
48	37421	25	Unid.	PNEU 90.90.21 - RADIAL
49	37422	28	Unid.	PNEU 120.80.18 - RADIAL
50	37423	142	Unid.	PNEU 275 - 80 R 22.5 - CAPACIDADE DE CARGA HPR 16 (BORRACHUDO) - RADIAL
51	37425	72	Unid.	PNEU 7.50/16 LISO, PARA RODA DIRECIONAL, COM NO MINIMO 12 LONAS J (100K/H) RADIAL
52	37426	150	Unid.	PNEU 1000 - 20 RADIAL LISO, PARA EIXO DIRECIONAL, COM NO MINIMO 16 LONAS H(146/143) INDICE DE VELOCIDADE k - RADIAL
53	37427	4	Unid.	PNEU 19.5 - 24 TRAÇÃO, MINIMO 12 LONAS PNEU PARA RETROESCAVADEIRA NAS MEDIDAS 19.5 L 24 RADIAL

54	37428	40	Unid.	PNEU LISO 295/80 R 22.5 - RADIAL
55	37430	16	Unid.	PNEU 215/65 - R16 - RADIAL
56	37431	68	Unid.	PNEU 225/65 16C (112/110R) - RADIAL
57	37432	54	Unid.	PNEU 275/80 - R22,5 (149/146L) LISO RODOVIÁRIO - RADIAL
58	37433	4	Unid.	PNEU 12-16.5 TRAÇÃO DIANTEIRA COM NO MÍNIMO 12 LONAS - RADIAL
59	37434	60	Unid.	PNEU 1400 X 24, TRAÇÃO MOTONIVELADORA COM NO MÍNIMO 16 LONAS - SUPERGUIDER - RADIAL
60	37435	2	Unid.	PNEU 24.5/32, 12 LONAS, GARRA BAIXA - RADIAL
61	37436	64	Unid.	PNEU 255/70 R16 - RADIAL
62	37437	4	Unid.	PNEU AGRÍCOLA 14.9-26, R1, AGRÍCOLA, COM NO MÍNIMO 10 LONAS, CERTIFICADO PELO INMETRO - RADIAL
63	37438	100	Unid.	PNEU 295/80 R X 22.5 LISO RODOVIÁRIO - RADIAL
64	37440	32	Unid.	PNEU 295/80 R X 22.5 BORRACHUDO TRAÇÃO 152/148 L – RADIAL
65	37441	50	Unid.	PNEU 110.80 - R 18 (MOTO) RADIAL
66	37444	18	Unid.	PNEU 235/75 - R 17,5 LISO FR 01 - RADIAL
67	37445	26	Unid.	PNEU 215/75 - R 17-5 - BORRACHUDO MISTO - RADIAL
68	37447	40	Unid.	PNEU 23.1 26 R 13.5 14 PR - RADIAL
69	37448	29	Unid.	PNEU 120/80 R 18 (MOTO TRASEIRO) - RADIAL
70	37451	17	Unid.	PNEU 205/60 - R 16 - RADIAL
71	37455	12	Unid.	PNEU 265/65 – R 17 - RADIAL
72	37456	13	Unid.	PNEU 265/70 - R 16 - RADIAL
73	37459	16	Unid.	PNEU 195/60 R 15 91 H - RADIAL
74	37462	16	Unid.	PNEU 245/70 R16 - RADIAL
75	37463	17	Unid.	PNEU 195/55 R 15 - RADIAL
76	37465	8	Unid.	PNEU 235/75 - R 17,5 MISTO BORRACHUDO FR 01 - RADIAL
77	37466	33	Unid.	PNEU 215/75 - R 17-5 - BORRACHUDO - RADIAL
78	37468	22	Unid.	PNEU 195/60 R 15 - RADIAL

79	37767	5	Unid.	PNEU 225/75 R16 MISTO
80	37768	10	Unid.	PNEU 225/75 R16 BORRACHUDO
81	37769	5	Unid.	PNEU 205/65/15 ART RADIAL
82	37770	10	Unid.	PNEU 18.4 - 34 R1, 10 LONAS
83	37771	4	Unid.	PNEU 14.9 - 24 R1, 10 LONAS
84	42138	29	Unid.	PNEU 205/65 R16 RADIAL
85	42139	13	Unid.	PNEU 255/70 R17 – 112T
86	42140	33	Unid.	PNEU 215/65 R 16C – 109/107 T
87	42185	10	Unid.	PNEU 225/65 R 17 ATR 102H
88	42186	10	Unid.	PNEU 18.4/30 - R2 AGRÍCOLA
89	42187	8	Unid.	PNEU 12-16.5/80 R1 DIANTEIRO COM NO MÍNIMO 12
90	42188	10	Unid.	PNEU 215/75 R 16 ATR
91	42279	11	Unid.	PNEU 110/80 R19 TRAIL (70% ASFALTO E 30% TERRA) DIANTEIRO (USO EM MOTO HONDA CB 500)
92	42280	11	Unid.	PNEU 160/60 R 17 TRAIL (70% ASFALTO E 30% TERRA) TRASEIRO DIANTEIRO (USO EM MOTO HONDA CB 500)
93	43110	23	Unid.	PNEU 255/70 R 16 111 T
94	43111	15	Unid.	PNEU 285/70 R 16 ATR
95	44849	2	Unid.	PNEU 16.5 L - 24
96	42412	2	Unid.	PNEU RADIAL 500/70 R24, CAPACIDADE E INDICE DE VELOCIDADE MINIMOS 164A8, USO EM TODO TIPO DE TERRENO - CATMAT 60523 (SIMILAR). COTA RESERVADA ME/EPP.
97	42413	2	Unid.	PNEU RADIAL 17.5 R25, PROFUNDIDADE L2 COM CARÇAÇA DE AÇO - CATMAT 384738 (SIMILAR). COTA RESERVADA ME/EPP.
98	42414	2	Unid.	PNEU RADIAL MISTO BORRACHUDO 1000/20, 16 LONAS, INDICE DE CARGA 3.075 SIMPLES E 2.725 GEMINADO, INDICE DE VELOCIDADE 110/KM/H, COM CERTIFICADO INMETRO GRAVADO NO PNEU E POSSIBILIDADE DE SER RESSULCADO, GRAVADO NO PNEU, COM NO MÍNIMO 20MM DE BORRACHA - CATMAT 251616 (SIMILAR). COTA RESERVADA ME/EPP.
99	42415	2	Unid.	PNEU RADIAL 1400 R24, PROFUNDIDADE G2 COM CARÇAÇA DE AÇO - CATMAT 337052 (SIMILAR). COTA RESERVADA ME/EPP.
100	42431	2	Unid.	PNEU 1000/20 RADIAL LISO, PARA EIXO DIRECIONAL, COM NO MÍNIMO 16 LONAS, H (146/143) INDICE DE VELOCIDADE J- CATMAT 33756 (SIMILAR). COTA RESERVADA ME/EPP.
101	43290	2	Unid.	PNEU RADIAL BORRACHUDO 1000/20, 16 LONAS, INDICE DE CARGA 3.075 SIMPLES E 2.725 GEMINADO, INDICE DE VELOCIDADE 110/KM/H COM CERTIFICADO INMETRO GRAVADO NO PNEU E POSSIBILIDADE DE SER RESSULCADO, GRAVADO NO PNEU, COM NO MÍNIMO 20MM D

				BORRACHA - CATMAT 337564 (SIMILAR). COTA RESERVADA ME/EPP.
102	45157	2	UN	PNEU 1100 R22 LISO, RADIAL MISTO - PARA EIXO DIRECIONAL, COM NO MÍNIMO 16 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE J - RADIAL- CATMAT 346649 (SIMILAR). COTA RESERVADA ME/EPP.
103	42424	2	UN	PNEU 275 - 80 R 22.5 - CAPACIDADE DE CARGA HPR 16 (BORRACHUDO) - RADIAL- CATMAT 283321 (SIMILAR). COTA RESERVADA ME/EPP.
104	45158	2	UN	PNEU 1000 - 20 RADIAL LISO, PARA EIXO DIRECIONAL, COM NO MÍNIMO 16 LONAS H(146/143) ÍNDICE DE VELOCIDADE k - RADIAL- CATMAT 251616 (SIMILAR). COTA RESERVADA ME/EPP.
105	45159	2	UN	PNEU 275/80 - R22,5 (149/146L) LISO RODOVIÁRIO - RADIAL- CATMAT 283321 (SIMILAR). COTA RESERVADA ME/EPP.
106	45160	2	UN	PNEU 1400 X 24, TRAÇÃO MOTONIVELADORA COM NO MÍNIMO 1 LONAS- RADIAL- CATMAT 619408 (SIMILAR). COTA RESERVADA ME/EPP.
107	42428	2	UN	PNEU 295/80 R X 22.5 LISO RODOVIÁRIO - RADIAL - CATMAT 25775 (SIMILAR). COTA RESERVADA ME/EPP.
108	42430	2	UN	PNEU 23.1 26 R 13.5 14 PR - RADIAL - CATMAT 313825 (SIMILAR). COTA RESERVADA ME/EPP.

5 PRAZO, LOCAL E CONDIÇÕES DE ENTREGA:

5.1 O prazo de entrega será de no máximo 15 (quinze) dias corridos, a contar do recebimento da Nota de Empenho.

5.2 O local de entrega será no Almoxarifado Central da Prefeitura Municipal de Santa Maria, RS, sito a rodovia BR 158, N° 545-B, Bairro Pinheiro Machado, CEP. 97030-620. (próximo ao residencial Arco Verde), Fone: (55) 3174-1530 – opção 7.

5.3. Horário para entrega de Segunda-feira a Sexta-feira das 07h30min às 11 h30min.

6 GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA

6.1 Para todos os pneus, a garantia do fabricante contra defeitos de fabricação deverá ser de

05 (cinco) anos, a contar do recebimento definitivo. Para as câmaras de ar a garantia do fabricante deverá ser de 03 (três) anos a contar do recebimento definitivo.

6.2 Os produtos com defeito deverão ser substituídos imediatamente pela empresa vencedora do item, sem ônus para o Município de Santa Maria.

6.3 A licitante vencedora deverá apresentar Certificado de Garantia no momento da entrega dos produtos.

6.4. No caso de apresentarem defeitos e, conseqüentemente serem substituídos, a garantia será contada a partir da nova data de entrega.

7 RECEBIMENTO E ACEITAÇÃO DOS MATERIAIS

7.1 O recebimento dos produtos não implica na sua aceitação definitiva, uma vez que dependerá da análise dos mesmos, pelo engenheiro Mecânico da Prefeitura Municipal de Santa Maria, que deverá verificar a quantidade e atendimento a todas as especificações, contidas neste Termo de Referência, para a Aceitação Definitiva.

7.2 O prazo para a Aceitação Definitiva ou recusa deverá ser manifestada em **48 (quarenta e oito) horas** contados a partir da data de entrega dos materiais.

7.3. As decisões e providências que ultrapassarem a competência do servidor, relativas ao recebimento, deverão ser adotadas por seus superiores em tempo hábil, para a adoção das medidas convenientes à Administração.

7.4 A Aceitação Definitiva não exclui a responsabilidade da Contratada pelo perfeito desempenho do material fornecido, cabendo-lhe sanar quaisquer irregularidades detectadas quando da utilização dos mesmos.

7.5 A licitante vencedora, por ocasião da entrega dos produtos e da respectiva Nota Fiscal, deverá comprovar que os pneus apresentados possuem no máximo 12 (doze) meses de fabricação.

7.5.1 A comprovação a que alude o subitem anterior, deverá ser feita por meio de relação que acompanhará a Nota Fiscal dos produtos entregues, contendo os seguintes dados:

7.5.1.1 Marca do pneu;

7.5.1.2 Especificação das medidas de cada pneu;

7.5.1.3 Apresentação do código DOT de cada pneu;

7.5.1.4 Semana e ano de fabricação de cada pneu;

7.5.1.5 Data da entrega, assinatura do representante legal e carimbo CNPJ da licitante vencedora.

7.6. Não serão aceitos pneus recauchutados, remanufaturados, reciclados, reformados, recondicionados, recapados, ou outros quaisquer de natureza semelhante. Somente serão aceitos pneus fabricados com matéria-prima de primeiro uso.

8 DO PAGAMENTO

8.1 A Prefeitura Municipal de Santa Maria pagará à Contratada, pelo fornecimento dos materiais, os preços integrantes da proposta aprovada. Fica expressamente estabelecido que os preços incluam todos os custos diretos e indiretos para o fornecimento do material, de acordo com as condições previstas nas especificações e nas formas contidas neste Termo de Referência, constituindo assim sua única remuneração referente ao material efetivamente entregue e aceita pela Prefeitura Municipal de Santa Maria.

8.2 O pagamento será efetuado quando as aquisições forem feitas através de recursos próprios após a apresentação da Nota devidamente atestada pelo servidor responsável pelo recebimento do material e conferência técnica da Secretaria de Município Requisitante.

8.2.1 O pagamento será efetuado em 15 (quinze) dias após a entrada da nota fiscal, devidamente atestada pelos fiscais do contrato, (PARA RECURSOS DA SAÚDE, EDUCAÇÃO E RECURSO FEDERAL).

8.2.2 O pagamento será efetuado em 30 (trinta) dias após a entrada da nota fiscal, devidamente atestada pelos fiscais do contrato, (PARA RECURSO LIVRE)

8.3 A Prefeitura Municipal de Santa Maria reserva-se o direito de recusar o pagamento se, no ato do atesto, o objeto licitado não estiver de acordo com a especificação apresentada e aceita no Termo de Referência.

9 OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

9.1 A Contratante deverá efetuar o pagamento de acordo com o estipulado no Processo Licitatório.

9.2 Rejeitar, no todo ou em parte, os materiais entregues em desacordo com as obrigações assumidas pelo fornecedor, e com as especificações deste Termo de Referência.

10 OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

10.1 Entrega dos produtos no tempo estipulado em contrato sem descumprimento de quantitativos;

10.2 Substituir imediatamente qualquer item entregue em desacordo;

10.3 Cumprir todas as disposições do contrato;

10.4 Garantir que todos os produtos fornecidos sejam novos;

10.5 Apresentar Nota Fiscal válida;

10.6 Realizar a entrega dos materiais no endereço indicado pela Administração.

11 VIGÊNCIA E UTILIZAÇÃO DO REGISTRO

11.1 O registro de preços decorrente desta contratação terá vigência de 12 (doze) meses, contados a partir da data de sua assinatura, sendo admitida a prorrogação por igual período, desde que devidamente justificada e formalizada pela Administração. A

utilização do registro dar-se-á mediante a emissão de notas de empenho, sempre em função da necessidade e conveniência da Contratante, o que não gera, em hipótese alguma, obrigação de contratação integral ou mínima dos quantitativos estimados neste Termo de Referência.

12 DAS PENALIDADES

12.1 À licitante vencedora poderão ser aplicadas as penalidades expressamente previstas na Lei nº 14.133/2021 em razão do não fornecimento do objeto, conforme especificado neste Termo de Referência.

13 DA PROPOSTA

13.1 Será considerado vencedor, o licitante que oferecer a proposta de menor preço por item, que será considerado, numericamente, até dois dígitos após a vírgula.

14 CONSIDERAÇÕES FINAIS

14.1 Este Termo de Referência tem caráter orientativo para fins de licitação na modalidade de registro de preços e visa assegurar previsibilidade e controle na contratação de serviços de fornecimento de materiais, promovendo a economicidade, a transparência e a eficiência na gestão pública municipal.


Santa Maria, 09 de abril de 2026.

ALEXSANDRA
BRAUNER DOS
SANTOS:71586482
068

Assinado digitalmente por ALEXSANDRA
BRAUNER DOS SANTOS:71586482068
ND: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=AC SOLUTI
Multiple vs G2, OU=09461647000195, OU=
Videoconferencia, OU=Certificado PF A3, CN=
ALEXSANDRA BRAUNER DOS
SANTOS:71586482068
Razão: Eu sou o autor deste documento
Localização:
Foxit PDF Reader Versão: 2025.2.0

ALEXSANDRA BRAUNER DOS SANTOS

Gerente Setorial

Documento assinado digitalmente
 **SIDNEI DA SILVA REIS**
Data: 07/05/2026 09:33:31-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

SIDNEI DA SILVA REIS

Engenheiro Mecânico

WAGNER OLIVEIRA DA
ROSA:00334788056

Assinado digitalmente por WAGNER OLIVEIRA DA ROSA:00334788056
DN: C=BR, O=CPM-Brazil, OU=AC-SOLTEI-Maria RS, CN=00334788056
OU=Videoconferencia, OU=Certificado PF AS, CN=WAGNER OLIVEIRA DA ROSA:00334788056
Razão: Em conformidade com parâmetros específicos deste documento.
Localização: Secretaria de Infraestrutura e Mobilidade de Santa Maria-RS
Fonte: Reader Versão: 101.1

WAGNER OLIVEIRA DA ROSA

Secretário de Município de Infraestrutura e Mobilidade