



Prefeitura

CAJATI

Memorando 6.936/2025

1Doc

De: Felipe D. - SESP

Para: SEADM - Secretaria Municipal de Administração e Gestão de Pessoas

Data: 29/04/2025 às 10:32:50

Setores envolvidos:

SESP, SEADM

Aquisição de Pneus para os veículos da frota Municipal

Prezados;

Venho por meio deste solicitar a aquisição de pneus para atendimento dos veículos da frota municipal conforme anexo

Att;

—
Felipe Davies

Diretor do Departamento de Logística, Operacional, Limpeza e Manutenção Pública

Anexos:

DFD_pneus.pdf



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAJATI

- ESTADO DE SÃO PAULO -



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA – DFD Nº xxx/2025 – SEADM

TIPO DA DEMANDA:

- () Serviços e fornecimentos contínuos (art. 6º, inc. XV)
() Serviços contínuos com regime de dedicação exclusiva de mão de obra (art. 6º, inc. XVI)
() Serviços não contínuos ou contratados por escopo (art. 6º, inc. XVII)
() Serviços técnicos especializados de natureza predominantemente intelectual (Art. 6º, inc. XVIII)
() Serviço de obra e/ou engenharia
(X) Aquisição de material de consumo
() Aquisição de bens e/ou materiais permanentes
() Locações
() Outro: _____

I – DESCRIÇÃO SUCINTA DA DEMANDA

Aquisição de Pneus para a frota municipal de Cajati-SP

II – JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DE CONTRATAÇÃO

Atualmente estamos tendo dificuldades para comprar pneus pelo contrato 187/2022 devido aos altos preços cotados. Já realizamos notificações à empresa referentes ao assunto, as quais estão sendo tratadas.

Ocorre que precisamos desse material para atender o caminhão do corpo de bombeiros, que já se encontra com os pneus bem gastos, assim necessitando da compra emergencial.

III – QUANTIDADE A SER CONTRATADA (CONSIDERAR A EXPECTATIVA DE CONSUMO ANUAL)

Item	Código do Item	Nome do Grupo	Nome do PDM	Descrição do Item	Quantidade
1	614536	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL BANDA RODAGEM:BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA:CARCAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM CÂMARA, DIMENSÕES:225/65 ARO 17, APLICAÇÃO:VEÍCULO MARCA FIAT, MODELO TORO 4X4 -CÓDIGO PMC ITEM - 614536 -CÓDIGO PMC ITEM - 614536	92
2	468478	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL BANDA RODAGEM:BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA:CARCAÇA RADIAL, DIMENSÕES 1:225/65 R16 -CÓDIGO PMC ITEM -468478 -CÓDIGO PMC ITEM - 468478	128
3	427548	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA:LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO:ARAME AÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM:BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS:MISTURA BORRACHA ALTA	44



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAJATI

- ESTADO DE SÃO PAULO -



				FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA:CARCAÇA RADIAL, DIMENSÕES:205/60 R16 -CÓDIGO PMC ITEM -427548 -CÓDIGO PMC ITEM - 427548	
4	344502	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, TIPO ESTRUTURA:CARCAÇA RADIAL, DIMENSÕES:245/70 R16, APLICAÇÃO:VEÍCULO FORD RANGER LT, ANO 2005 -CÓDIGO PMC ITEM -344502 -CÓDIGO PMC ITEM - 344502	8
5	250312	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA:LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO:ARAME AÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM:BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS:MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA:CARCAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM CÂMARA, 175/70 ARO 14 -CÓDIGO PMC ITEM -250312 -CÓDIGO PMC ITEM - 250312	44
6	456238	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA:LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO:ARAME AÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM:BORRACHA FLEXÍVEL, MATERIAL FLANCOS:BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA:CARCAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM CÂMARA, 215/65 ARO 16 -CÓDIGO PMC ITEM -456238 -CÓDIGO PMC ITEM - 456238	8
7	316808	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL BANDA RODAGEM:BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM CÂMERA, 225/75 R 16, MODELO:RADIAL -CÓDIGO PMC ITEM -316808 -CÓDIGO PMC ITEM - 316808	20
8	456239	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA:LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO:ARAME AÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM:BORRACHA FLEXÍVEL, MATERIAL FLANCOS:BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA:CARCAÇA RADIAL,	8

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAJATI

- ESTADO DE SÃO PAULO -



				CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM CÂMARA, 265/60 ARO 18 -CÓDIGO PMIC ITEM -456239 -CÓDIGO PMC ITEM - 456239	
9	308647	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA:LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO:ARAME AÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM:BORRACHA FLEXÍVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM CÂMARA, DIMENSÕES:195/55 R15 - CÓDIGO PMC ITEM -308647 -CÓDIGO PMC ITEM - 308647	4
10	275418	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA:LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO:ARAME AÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM:BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS:MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA:CARCAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM CÂMARA, DIMENSÕES:205/55 R16, MODELO:RADIAL -CÓDIGO PMC ITEM - 275418 -CÓDIGO PMC ITEM - 275418	8
11	264581	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL BANDA RODAGEM:BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA:CARCAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM CÂMARA, 265/70 ARO 16 -CÓDIGO PMC ITEM -264581 -CÓDIGO PMC ITEM - 264581	4
12	316808	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL BANDA RODAGEM:BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM CÂMERA, 225/75 R 16, MODELO:RADIAL -CÓDIGO PMC ITEM -316808 -CÓDIGO PMC ITEM - 316808	20
13	429862	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA:LONA NÁILON, MATERIAL TALÃO:AÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM:BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS:MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA:CARCAÇA RADIAL,	12

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAJATI

- ESTADO DE SÃO PAULO -



				CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM CÂMARA, DIMENSÕES:265/65 R17 - CÓDIGO PMC ITEM -429862 -CÓDIGO PMC ITEM - 429862	
14	248158	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA:LONA POLIÉSTER, MATERIAL TALÃO:ARAME AÇO, MATERIAL BANDA RODAGEM:BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS:MISTURA BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA:CARCAÇA RADIAL, DIMENSÕES:195/65 R15, TIPO:SEM CÂMARA -CÓDIGO PMC ITEM -248158 -CÓDIGO PMC ITEM - 248158	16
15	344266	PNEUS E CÂMARAS DE AR	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO	PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, MATERIAL CARCAÇA:LONA NÁILON, MATERIAL TALÃO:LONA, MATERIAL BANDA RODAGEM:BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA:CARCAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM CÂMARA, 205/65-R15 -CÓDIGO PMC ITEM -344266 -CÓDIGO PMC ITEM - 344266	8
16				pneumático material banda de rodagem borracha alta resistência, estrutura carcaça construção radial, novo, primeiro uso e com certificação no INMETRO 275/80 22,5 borachudo	88
17				pneumático material banda de rodagem borracha alta resistência, estrutura carcaça construção radial, novo, primeiro uso e com certificação no INMETRO 275/80 22,5 liso	32
18				pneumático material banda de rodagem borracha alta resistência, estrutura carcaça construção radial, novo, primeiro uso e com certificação no INMETRO 215/75 R 17.5 liso	8
19				pneumático material banda de rodagem borracha alta resistência, estrutura carcaça construção radial, novo, primeiro uso e com certificação no INMETRO 215/75 R 17.5 borachudo	16
20				pneumático material banda de rodagem borracha alta resistência, estrutura carcaça construção radial, novo, primeiro uso e com certificação no INMETRO 295/80 R22.5 liso	20

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAJATI

- ESTADO DE SÃO PAULO -



21				pneumático material banda de rodagem borracha alta resistência, novo, primeiro uso 12.5/80-18	8
22				pneumático material banda de rodagem borracha alta resistência, novo, primeiro uso 17.5 25 L3 16 lonas	26
23				pneumático material banda de rodagem borracha alta resistência, novo, primeiro uso 19.5-24 16 lonas	12
24				pneumático material banda de rodagem borracha alta resistência, novo, primeiro uso 20.5-25 16 lonas	8
25				camara de ar p/ pneumatico, nova, primeiro uso aro 25 (17.5-25)	20
26				protetor de camara novo, primeiro uso aro 25	20
27				camara de ar p/ pneumatico, novo primeiro uso aro 18 (12.5/80-18)	20

Para os itens 1 ao 15 foram encontrados descritivos que atendem a demanda da prefeitura na tabela CATMAT do governo federal

Para os itens 16 ao 27 não foram encontrados descritivos que atendem as características do produto na planilha CATAMT do governo federal

IV – VALOR ESTIMADO ANUAL DA CONTRATAÇÃO OU PRORROGAÇÃO CONTRATUAL

Estimativa de R\$ 1.569.530,00

V – INDICAÇÃO DA DATA PRETENDIDA PARA A CONCLUSÃO DA CONTRATAÇÃO

Data pretendida julho de 2025

VI – GRAU DE PRIORIDADE DA CONTRATAÇÃO OU PRORROGAÇÃO CONTRATUAL

Alto

VII – IDENTIFICAÇÃO DA UNIDADE REQUISITANTE E DO RESPONSÁVEL

Unidade requisitante/demandante: Secretaria Municipal de Serviços Público/ Líder da Equipe de Conservação Vias Públicas

Responsável pela demanda: - Felipe Davies

Secretaria demandante: Secretaria Municipal de Serviços Publico

Email: infraestruturamunicipal@cajati.sp.gov.br **Telefone:** (13) 3854-4806



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 582C-7E86-BC92-6DEE

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ FELIPE DAVIES (CPF 395.XXX.XXX-79) em 29/04/2025 10:33:13 GMT-03:00
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cajati.1doc.com.br/verificacao/582C-7E86-BC92-6DEE>