

**Licitação: 000030/19 PREGÃO PRESENCIAL**

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
1	426.003.001	CÂMARA DE AR COM BICO, TAMANHO 1000 X 20, MATERIAL BORRACHA, NOVA 1ª VIDA. CERTIFICAUN	UN	50
2	426.003.002	CÂMARA DE AR COM BICO, TAMANHO 12.4 X 24, MATERIAL BORRACHA, NOVA 1ª VIDA. CERTIFICAUN	UN	50
3	426.003.003	CÂMARA DE AR COM BICO, TAMANHO 14.9 X 28, MATERIAL BORRACHA, NOVA 1ª VIDA. CERTIFICAUN	UN	50
4	426.003.004	CÂMARA DE AR COM BICO, TAMANHO 7.50 X 16, MATERIAL BORRACHA, NOVA 1ª VIDA, BICO DE MÊUN	UN	50
5	426.003.005	CÂMARA DE AR COM BICO, TAMANHO 900X20, MATERIAL BORRACHA, NOVA 1ª VIDA. CERTIFICAD(CUN	UN	1
6	426.003.006	CÂMARA DE AR PNEU COM BICO, TAMANHO 18.4X30, MATERIAL BORRACHA, NOVA 1ª VIDA. CERTIUN	UN	50
7	426.003.007	PNEU 1.000 X 20, LISO Novo, 1ª vida, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura convencional, características adicionais com câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	8
8	426.003.008	PNEU 10.5/65 ARO 16 Novo, 1ª vida, construção mínima 16 lonas, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura convencional, características adicionais sem câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	6
9	426.001.434	PNEU 1000X20 BORRACHUDO Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UND	24
10	426.001.432	PNEU 175/65 R 14 Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UND	12
11	426.001.433	PNEU 185/65 R 15 Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UND	12
12	426.001.431	PNEU 215/50 R 17 Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UND	12
13	426.001.428	PNEU 265/70 R 16 Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UND	24
14	099.001.274	PNEU 295/80R-22,5 BORRACHUDO Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	48
15	426.001.438	PNEU 80/100 R 18 Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UND	8
16	426.003.009	PNEU 900 X 20, BORRACHUDO Novo, 1ª vida, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura convencional, características adicionais: com câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	70
17	426.003.010	PNEU 900 X 20, LISO Novo, 1ª vida, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura convencional, características adicionais: com câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	70
18	426.003.011	PNEU AGRÍCOLA 12.4 X 24 novo, 1ª vida, índice de carga e velocidade mínimo de 6, mínimo 10 lonas, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura convencional, características adicionais com câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	8
19	426.003.012	PNEU AGRÍCOLA 14.9 X 28 novo, 1ª vida, índice de carga e velocidade de no mínimo 6, mínimo 8 lonas, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura convencional, características adicionais com câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	8
20	426.003.013	PNEU AGRÍCOLA 750 X 16 novo, 1ª vida, índice de carga e velocidade de no mínimo 6, mínimo 8 lonas, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura convencional, características adicionais com câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	12
21	426.003.014	PNEU AGRÍCOLA, 18.4 X 30 Novo, 1ª vida, índice de carga e velocidade mínimo de 12, mínimo 12 lonas, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura convencional, características adicionais com câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	12
22	426.003.015	PNEU AUTOMOTIVO 175/70 ARO 13 Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	12
23	426.003.016	PNEU AUTOMOTIVO 175/70 ARO 14 novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e	UN	150

**Licitação: 000030/19 PREGÃO PRESENCIAL**

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
24	426.003.021	não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro PNEU AUTOMOTIVO 185 ARO 14 novo, 1ª vida, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura radial, características adicionais sem câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	150
25	426.003.017	PNEU AUTOMOTIVO 185/65 ARO 14 Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	36
26	426.003.018	PNEU AUTOMOTIVO 185/70 ARO 14 Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	12
27	426.003.019	PNEU AUTOMOTIVO 195/60 ARO 15 novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	12
28	426.003.020	PNEU AUTOMOTIVO 225/70 15 C novo, 1ª vida, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura radial, características adicionais sem câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	12
29	426.003.022	PNEU AUTOMOTIVO 225/75 ARO 15 Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	24
30	426.003.025	PNEU AUTOMOTIVO ESPECIAL PARA CARGA, 205/60 ARO 15 Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	12
31	426.003.026	PNEU AUTOMOTIVO ESPECIAL PARA CARGA, 205/70 ARO 15 Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	16
32	426.003.028	PNEU AUTOMOTIVO ESPECIAL PARA CARGA, 205/75 ARO 16 Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	36
33	010.001.014	PNEU BORRACHUDO 19 - 5 - 24, SEM CÂMARA Novo, 1ª vida, índice de carga e velocidade mínimo de 12, mínimo 12 lonas, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura convencional, características adicionais com câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UND	6
34	426.003.030	PNEU CAMINHÃO 275/80 22.5 BORRACHUDO Novo, 1ª vida, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura radial, características adicionais sem câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	12
35	426.003.029	PNEU CAMINHÃO 275/80 22.5 LISO Novo, 1ª vida, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura radial, características adicionais sem câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	12
36	426.003.031	PNEU CAMINHÃO 295/80 22.5 LISO Novo, 1ª vida, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura radial, características adicionais sem câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	48
37	426.003.032	PNEU FORA ESTRADA, 1400 X 24 Novo, 1ª vida, construção mínima 12 lonas, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura convencional, características adicionais sem câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	18
38	426.003.033	PNEU FORA ESTRADA, 17.5 X 25 Novo, 1ª vida, construção mínima 16 lonas, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura convencional, características adicionais sem câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	24
39	426.003.034	PNEU INDUSTRIAL, 12.5/80 ARO 18 Novo, 1ª vida, índice de carga e velocidade mínimo de 12, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura convencional, características adicionais sem câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	6
40	426.001.423	PNEU LISO 225/65R16C 112 R G32 Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UND	24
41	426.003.035	PNEU MICRO ÔNIBUS, RODOVIÁRIO 215/75 ARO 17.5 Novo, 1ª vida, 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. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro	UN	168
42	426.001.430	PNEU PARA MOTO 90/90 - 18 Novo, 1ª vida, material carcaça lona poliéster, material talão arame aço, material banda rodagem borracha alta resistência, material	UND	6



MUNICÍPIO DE TAIUVA

Rua 21 de Abril, 334

CNPJ: 45339611/0001-05

Lista de Produtos

Page 3 of 3

Licitação: **000030/19 PREGÃO PRESENCIAL**

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
		flancos mistura borracha alta flexibilidade, tipo estrutura carcaça radial, características adicionais sem câmara. Não remoldado e não recauchutado, o item deverá atender as normas ABNT NBR 13585. Certificado pelo Inmetro		
43	426.001.436	PROTETOR DE CÂMARA DE AR 1000X20	UND	30
44	426.001.437	PROTETOR DE CÂMARA DE AR 750X16	UND	20
45	426.001.435	PROTETOR DE CÂMARA DE AR 900X20	UND	30