

EDITAL
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 05/2020 – HÍBRIDO

1ª RETIFICAÇÃO AO ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA

O Secretário Executivo do COMAJA, no uso de suas atribuições, nos termos estabelecidos no subitem 5.5, do Edital nº 05/2020, torna pública a seguinte retificação ao Edital supracitado, cujas alterações estão a seguir elencadas:

1. No item 7 – DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO, subitem 7.2. **ONDE SE LÊ:**

“7.2 Os itens 7; 13; 14; 22; 25; 26; 27; 29; 31; 37; 41; 45; 46; 56; 57; 71; 73; 79; 84; 100; 107; 108; 110 e 113 são destinados a ampla concorrência;”

LEIA-SE:

“7.2 Os itens 7; 13; 14; 15; 16; 19; 20; 23; 24; 25; 27; 29; 35; 39; 43; 44; 54; 55; 69; 71; 77; 82; 100; 101; 103; 106 são destinados a ampla concorrência;”

2. No item 1.1.1 Dos Quantitativos, **ONDE SE LÊ:**

1.1.1 Dos Quantitativos

ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	QTDE MÁX. ESTIMADA
1	Pneu radial 175/70R13 para veículo. Índice de carga mínimo 82. Índice de velocidade mínimo “T”. Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone ou de qualidade superior. Utilização: automóveis.	106
2	Pneu radial 175/70R14 para veículo. Índice de carga mínimo 88. Índice de velocidade mínimo “T”. Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: veículos MONTANA, DOBLÔ AMBULÂNCIA.	146
3	Pneu radial 185/65R14 para veículo. Índice de carga mínimo 86. Índice de velocidade mínimo “T”. Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone ou de qualidade superior. Utilização: veículos GOL G4, PALIO WEEKEND.	52
4	Pneu radial 185/70R14 para veículo. Índice de carga mínimo 88. Índice de velocidade mínimo “T”. Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: vans e utilitários.	108

5	Pneu radial 195/65R15 para veículo. Índice de carga mínimo 91. Índice de velocidade mínimo "H". Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: veículos SPIN LTZ.	86
6	Pneu radial 205/70R15 para veículo. Índice de carga mínimo 106/104. Índice de velocidade mínimo "R". Nº de lonas 08. Desenho tipo City Net ou similar. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: VANS/UTILITÁRIOS.	26
7	Pneu radial 205/75R16 para veículo. Índice de carga mínimo 110/108. Índice de velocidade mínimo "R". Nº de lonas 08. Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: VANS/UTILITÁRIOS	144
8	Pneu radial 225/50R17 para veículo. Índice de carga mínimo 94. Índice de velocidade mínimo "V". Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: veículo CRUZE/FUSION.	60
9	Pneu 6.00-16, F2, dianteiro. Nº de lonas 6. Para uso em rodas direcionais, liso. Rodovias de piso misto. Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: TRATOR.	16
10	Pneu radial 7.50R16 para micro-ônibus. Nº de lonas 12. Para uso em rodas direcionais, liso. Índice de carga mínimo 121/120. Índice de velocidade mínimo "J". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Pirelli FG-85, Goodyear G32 ou similar. Utilização: MICRO-ÔNIBUS VOLARE A6.	46
11	Pneu radial 7.50R16 para micro-ônibus. Nº de lonas 12. Para uso em rodas de tração, borrachudo. Índice de carga mínimo 121/120. Índice de velocidade mínimo "J". Desenho conforme tipo Pirelli FG-85, Goodyear G32 ou similar. Utilização: MICRO-ÔNIBUS VOLARE A6.	14
12	Câmara pneumática 7.50-16. Bico de metal longo curvo. Com válvula.	14
13	Pneu radial 215/75R17.5 para ônibus e caminhões leves. Nº de lonas 12. Para uso em rodas direcionais, liso. Índice de carga mínimo 126/124. Índice de velocidade mínimo "K". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Pirelli FG-85, Goodyear G686 ou similar.	102
14	Pneu radial 215/75R17.5 para ônibus. Nº de lonas 12. Para uso em rodas de tração, borrachudo. Índice de carga mínimo 126/124. Índice de velocidade mínimo "L". Desenho conforme tipo Bridgestone M-814, Goodyear G686 ou similar.	102
15	Pneu radial 9.00R20 para caminhão. Nº de lonas 14. Para uso em rodas direcionais, liso. Índice de carga mínimo 140/137. Índice de velocidade mínimo "K". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Pirelli FG-85, Goodyear G186 ou similar. Utilização: CAMINHÃO MB 1113, 1114, 1214.	26

16	Pneu radial 9.00R20 para caminhão. Nº de lonas 14. Para uso em rodas de tração, borrachudo. Índice de carga mínimo 140/137. Índice de velocidade mínimo "K". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Pirelli TG-85, Goodyear G186 ou similar. Utilização: CAMINHÃO MB 1113, 1114, 1214.	38
17	Pneu radial 9.00R20 para caminhão. Nº de lonas 14. Misto Borrachudo Rodovias de piso misto. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	14
18	Pneu radial 9.00R20 para caminhão. Nº de lonas 14. Misto Liso Rodovias de piso misto. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	14
19	Câmara pneumática 9.00R20. Bico de metal longo curvo.	36
20	Protetor para pneu aro-20	36
21	Pneu radial 10.00R20 para caminhão. Nº de lonas 16. Para uso em rodas direcionais, liso. Índice de carga mínimo 146/143. Índice de velocidade mínimo "K". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Firestone T-819, Goodyear G686 ou similar. Utilização: CAMINHÃO FORD CARGO 2628E 6X4, CAMINHÃO MB ATRON 2729K/36.	36
22	Pneu radial 10.00R20 para caminhão. Nº de lonas 16. Para uso em rodas de tração, borrachudo. Índice de carga mínimo 146/143. Índice de velocidade mínimo "D". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Firestone T-831, Goodyear G677 MSD, Pirelli TG-85 ou similar. Utilização: CAMINHÃO FORD CARGO 2628E 6X4, CAMINHÃO MB ATRON 2729K/36.	76
23	Câmara pneumática 10.00R20. Bico de metal longo curvo.	62
24	Protetor para pneu aro-20	110
25	Pneu radial 275/80R22.5 para caminhões. Nº de lonas 16. Para uso em rodas direcionais/liso. Índice de carga mínimo 149/146. Índice de velocidade mínimo "K". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Pirelli FG-85, Goodyear G686, Bridgestone M-840 ou similar. Utilização: CAMINHÃO FORD CARGO 2422E 6X2, FORD CARGO 2629E 6X4, ONIBUS MB OF 1519R.	198
26	Pneu radial 275/80R22.5 para caminhões. Nº de lonas 16. Para uso em rodas de tração, borrachudo. Índice de carga mínimo 149/146. Índice de velocidade mínimo "K". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Pirelli TG-85, Goodyear G677 MSD ou similar. Utilização: CAMINHÃO FORD CARGO 2422E 6X2, FORD CARGO 2629E 6X4, ONIBUS MB OF 1519R.	226
27	Pneu 20.5-25 para uso em carregadeira. Nº de lonas 20. Classificação L-3. Sulcos mínimos 28mm (profundidade) Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: PÁ CARREGADEIRA 130ZB.	18
28	Pneu 13.00-24 para uso em carregadeira / motoniveladora/patrola. Nº de lonas 12. Classificação G2/L2. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: MOTONIVELADORA DRESSER, CARREGADEIRA MICHIGAM.	14
29	Pneu 14.00-24 para uso em motoniveladora, rolo compactador. Nº de lonas 16. Classificação G2/L2 Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	142
30	Câmara pneumática para pneus fora de estrada. Válvula lateral, bico reto. Pneu 14.00-24	22

31	Pneu 17.5-25, diagonal para uso em moto niveladora retroescavadeiras. Nº de lonas 16. Classificação 2/L2. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	32
32	Câmara pneumática para pneus fora de estrada. Bico de metal longo reto. Pneu 17.5-25	22
33	Pneu 12-16.5 para uso dianteiro em retroescavadeira. Nº de lonas 10. Classificação R-4. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: RETROESCAVADEIRA	40
34	Câmara pneumática para pneus fora de estrada. Válvula lateral, bico reto. Pneu 12-16.5	22
35	Pneu 12.5/80-18 para uso dianteiro em retroescavadeira. Nº de lonas 12. Classificação R-4. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: RETROESCAVADEIRA CATERPILLAR 416E e NEW HOLLAND.	26
36	Câmara pneumática para pneus fora de estrada. Válvula lateral, bico reto. Pneu 12.5/80-18	22
37	Pneu 19.5L-24 para uso traseiro em retroescavadeira. Nº de lonas 12. Classificação R-4. Desenho de banda de rodagem conforme Goodyear IT 525 ou equivalente. Utilização: RETROESCAVADEIRA RANDON RK 406B e CATERPILLAR 416E e NEW HOLLAND.	80
38	Câmara pneumática para pneus fora de estrada. Válvula lateral, bico reto. Pneu 19.5L-24	22
39	Pneu 14.9-26 para uso traseiro em trator. Nº de lonas 12. Classificação R-1 – modelo agrícola. Utilização: TRATOR.	16
40	Pneu 14.9-26 para uso traseiro em trator. Nº de lonas 8. Classificação R-1 – modelo agrícola. Sulcos mínimos 38mm (profundidade) Utilização: TRATOR.	14
41	Pneu 14.9-24 para uso em trator. Nº de lonas 12. Classificação R-1. Utilização: TRATOR AGRICOLA 7630 NEW HOL.	38
42	Pneu 14.9-24 para uso em trator. Nº de lonas 6. Classificação R-1. Utilização: TRATOR AGRICOLA	16
43	Câmara pneumática para pneus fora de estrada. Válvula lateral, bico reto. Pneu 14.9-24	22
44	Pneu 14.9-28, traseiro, para uso em trator. Nº de lonas 10. Classificação R-1. Utilização: TRATOR AGRICOLA 7630 NEW HOL.	14
45	Pneu 23.1-30 para uso traseiro em trator. Nº de lonas 12. Classificação R-1 – modelo agrícola. Utilização: TRATOR.	16
46	Pneu 23.1-30 para uso traseiro em trator. Nº de lonas 10. Classificação R-1 – modelo agrícola. Utilização: TRATOR.	22
47	Pneu 18.4-30 para uso traseiro em trator. Nº de lonas 6. Classificação R-1 – modelo agrícola. Utilização: TRATOR AGRÍCOLA	16
48	Câmara pneumática para pneus fora de estrada. Válvula lateral, bico reto. Pneu 18.4-30	12
49	Pneu 12.4-24 para uso plaina hidráulica niveladora, trator agrícola. Nº de lonas 10. Classificação R-1. Utilização: PLAINA HIDRÁULICA NIVELADORA ACOPLÉ e TRATOR NEW HOLLAND.	18

50	Pneu radial 185/60 R14 para automóveis. Índice de carga mínimo 82. Índice de velocidade mínimo "H". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Pirelli P6; Firestone Firehawk 900, Goodyear Eagle Sport ou similar.	72
51	PNEU 185/65 R15 RADIAL PARA AUTOMÓVEIS: índice de carga mínimo 88; índice de velocidade mínimo "H"; desenho da banda de rodagem conforme Pirelli P1, Firestone Firehawk 900, Bridgestone Turanza ER300, Goodyear Assurance ou equivalente.	44
52	PNEU 205/55 R16 RADIAL PARA AUTOMÓVEIS: índice de carga mínimo 91; índice de velocidade mínimo "V"; desenho da banda de rodagem conforme Pirelli P7, Bridgestone Turanza ER300, Goodyear EfficientGrip ou equivalente.	32
53	PNEU 205/60 R16 RADIAL PARA AUTOMÓVEIS: índice de carga mínimo 92; índice de velocidade mínimo "H"; desenho de banda de rodagem conforme Pirelli ATR, Firestone Destination A/T, Goodyear Wrangler Adventure ou equivalente.	32
54	PNEU 225/70 R15 RADIAL PARA VANS UTILITÁRIOS: índice de carga mínimo 110; índice de velocidade mínimo "R"; desenho da banda de rodagem conforme Pirelli Chrono, Bridgestone Duravis, Goodyear G32 ou equivalente.	72
55	PNEU 235/70 R16 RADIAL PARA CAMIONETAS: índice de carga mínimo 101; índice de velocidade mínimo "S"; desenho da banda de rodagem para uso em piso misto conforme Pirelli ATR; Firestone Destination A/T, Bridgestone Dueler Revo 2, Goodyear Wrangler Adventure ou equivalente	32
56	PNEU 295/80 R22,5 RADIAL SEM CÂMARA PARA CAMINHÕES (RODAS DIRECIONAIS): índice de carga mínimo 152/148; desenho da banda de rodagem próprio para rodas direcionais e uso em piso misto conforme Pirelli FG85, Firestone T819, Bridgestone M-840, Goodyear G686 ou equivalente.	62
57	PNEU 295/80 R22,5 RADIAL SEM CÂMARA PARA CAMINHÕES (RODAS DE TRAÇÃO): índice de carga mínimo 152/148; desenho da banda de rodagem próprio para rodas de tração e uso em piso misto conforme Pirelli TG85, Firestone T831, Bridgestone L-320, Goodyear G677 ou equivalente.	66
58	Pneu 10,5/65 - 16 para uso em Retroescavadeira Randon. Nº de lonas 10. Carga Máxima: 1550 kg	14
59	Câmara pneumática para pneu 10.5/65-16	18
60	PNEU 185/60 R15 RADIAL PARA AUTOMÓVEIS: Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	72
61	PNEU 195/75 R16 RADIAL PARA VANS E UTILITÁRIOS: Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	34
62	PNEU 700A R16 RADIAL, LISO, DIANTEIRO, PARA MICROONIBUS: Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Microonibus escolar Volare	14
63	Pneu radial 195/55 R16 para automóveis. Índice de carga mínimo 87 ou superior Índice de velocidade mínimo "H" ou superior. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	14

64	Pneu 12/16.5, dianteiro, para uso em Retroescavadeira. Nº de lonas 12.	30
65	Pneu radial 265/65 R17 para camioneta. Índice de carga mínimo 112 (180kg por pneu). Índice de velocidade mínimo "S". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Ford Ranger	24
66	Pneu radial 265/75 R16 para camioneta. Índice de carga mínimo 123/120 Treadwear 340 Tração em asfalto: "A" Dissipação de calor: "B" Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Ford F 350	14
67	Pneu radial 215/75 R16 para vans e utilitários. Índice de carga mínimo 113/111 Treadwear 400 Tração em asfalto: "A" Dissipação de calor: "A" Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Fiat Van Ducato	56
68	Pneu 18.4-26 para Rolo Compactor 12 Lonas Índice de velocidade 30 km/h Utilização: Rolo Compactor Vibrador	18
69	Pneu 18.4-34 para trator agrícola Nº de lonas 10. Classificação: R1 Utilização: Trator John Deere 4x4	18
70	Câmara pneumática para pneu 18.4/34	105
71	Pneu 18.4-34 para trator agrícola Nº de lonas 12. Classificação: R1 Utilização: Máquinas agrícolas	26
72	Pneu radial 175/65 R14 para automóveis Índice de carga mínimo 88. Índice de velocidade mínimo "T". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Automóveis	62
73	Pneu radial 23.1/16 para rolo compactor. 14 lonas Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Rolo Compactor	14
74	Pneu radial 165/70 R13 para automóveis Índice de carga mínimo 79. Índice de velocidade mínimo "T". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Automóveis	44
75	Pneu radial 195/60 R14 para automóveis Índice de carga mínimo 88. Índice de velocidade mínimo "H". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Automóveis	22
76	Pneu 650 16, convencional, tipo militar para plantadeira Classificação: R1 Utilização: Plantadeira	16
77	Pneu radial 225/75 R15 para automóveis Índice de carga mínimo 108/104. Índice de velocidade mínimo "R". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: GM S10	32
78	Pneu radial 235/75 R15 para automóveis. Índice de carga mínimo 108. Índice de velocidade mínimo "R". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: automóveis	30
79	Pneu radial 23.1/26 para rolo compactor. 16 lonas Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Rolo Compactor	14
80	Câmara pneumática para pneu 23.1/26	32

81	Pneu radial 700/16 , liso 10 lonas, sulco mínimo de 10,9mm (profundidade) Índice de velocidade mínimo "G". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	14
82	Pneu radial 225/65 R17 para automóveis. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Fiat Toro	42
83	Pneu radial 255/70 R16 para automóveis Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Frontier	76
84	Pneu radial 225/65 R16 para automóveis. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Ambulância e Boxer	112
85	Pneu radial 175/70R14 para veículo. Índice de carga mínimo 84. Índice de velocidade mínimo "T". Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: veículos MONTANA, DOBLÔ AMBULÂNCIA.	76
86	Pneu radial 195/55 R15 para automóveis. Índice de carga mínimo 85 ou superior Índice de velocidade mínimo "H" ou superior. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	32
87	Pneu radial 195/55 R16 para automóveis. Índice de carga mínimo 91 ou superior Índice de velocidade mínimo "V" ou superior. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	28
88	PNEU 205/60 R16 RADIAL PARA AUTOMÓVEIS: índice de carga mínimo 91; índice de velocidade mínimo "V"; desenho de banda de rodagem conforme Pirelli ATR, Firestone Destination A/T, Goodyear Wrangler Adventure ou equivalente.	34
89	Pneu 245/70 R16 Índice de carga mínimo 108. Índice de velocidade mínimo "T". Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone, Bridgestone ou de qualidade superior.	20
90	Pneu 265/75 R16 Índice de carga mínimo 110. Índice de velocidade mínimo "R". Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone, Bridgestone ou de qualidade superior.	28
91	Pneu 215/80 R16 Índice de carga mínimo 107. Índice de velocidade mínimo "R". Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone, Bridgestone ou de qualidade superior.	16
92	Pneu 225/75 R16 para automóveis Índice de carga mínimo 105. Índice de velocidade mínimo "R". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	36
93	Pneu 225/75 R16 para automóveis Índice de carga mínimo 118. Índice de velocidade mínimo "R". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	52
94	PNEU 750-16 TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, DESENHO DIRECIONAL OU EIXO LIVRE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 12 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE J, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 11MM, Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	16

95	PNEU 750-16 TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, DESENHO DE TRAÇÃO, PARA APLICAÇÃO EM TOYOTA , COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 12 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE J, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 15MM, Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	16
96	PNEU 1000-20 TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, DESENHO DIRECIONAL OU EIXO LIVRE, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 16 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE J, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 12MM Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	40
97	PNEU 1000-20 TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, DESENHO DE TRAÇÃO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 16 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE J, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 19MM. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	44
98	PNEU 1100-22 TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, DESENHO DIRECIONAL OU EIXO LIVRE, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 16 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE J, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 13MM. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	16
99	PNEU 900R20 TIPO RADIAL, DESENHO DIRECIONAL OU EIXO LIVRE, PARA UTILIZAÇÃO EM SERVIÇO MISTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ÍNDICE DE CARGA 140, ÍNDICE DE VELOCIDADE K, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 16MM. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	14
100	PNEU 900R20 TIPO RADIAL, DESENHO DE TRAÇÃO, PARA UTILIZAÇÃO EM SERVIÇO MISTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ÍNDICE DE CARGA 140, ÍNDICE DE VELOCIDADE K, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 18MM. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	44
101	PNEU 1000R20 TIPO RADIAL, DESENHO DIRECIONAL OU EIXO LIVRE, PARA UTILIZAÇÃO EM SERVIÇO MISTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ÍNDICE DE CARGA 146, ÍNDICE DE VELOCIDADE K, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 18MM, Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	28
102	PNEU 1000R20 TIPO RADIAL, DESENHO DE TRAÇÃO, PARA UTILIZAÇÃO EM SERVIÇO MISTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ÍNDICE DE CARGA 146, ÍNDICE DE VELOCIDADE K, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 20MM, Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	16
103	PNEU 1000R20 TIPO RADIAL, DESENHO DE TRAÇÃO, PARA UTILIZAÇÃO EM SERVIÇO MISTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ÍNDICE DE CARGA 146, ÍNDICE DE VELOCIDADE D, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 24MM. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	20
104	PNEU 12-16.5 PARA RETROESCAVADEIRA, TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, COM 10 LONAS	34
105	PNEU 14-17.5 PARA RETROESCAVADEIRA, TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, COM NO MÍNIMO 14 LONAS.	14

106	PNEU 12.5/80-18 PARA RETROESCAVADEIRA TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, COM 14 LONAS.	24
107	PNEU 1400R24, PARA RETROESCAVADEIRA E MOTONIVELADORA, TIPO RADIAL, COM NO MÍNIMO 16 LONAS, DESENHO V.	26
108	PNEU 1400-24 PARA RETROESCAVADEIRA E MOTONIVELADORA, TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, 16 LONAS, DESENHO V.	38
109	PNEU 14.9-24 PARA TRATOR, TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, COM NO MÍNIMO 8 LONAS.	16
110	PNEU 19.5L-24 PARA RETROESCAVADEIRA, TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, COM NO MÍNIMO 12 LONAS	42
111	PNEU 900-20 TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, DESENHO DIRECIONAL OU EIXO LIVRE, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 14 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE G, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 11MM	16
112	PNEU 900-20 TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, DESENHO DE TRAÇÃO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 14 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE G, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 18MM	20
113	PNEU 17.5R25, PARA TRASEIRA DE RETROESCAVADEIRAS, TIPO RADIAL, COM NO MÍNIMO 16 LONAS	36
114	CÂMARA DE AR PARA PNEU 750-16, COM OPÇÃO DE BICO CURTO OU LONGO CURVO, NA CONTRATAÇÃO SERÁ INFORMADO O TIPO DE BICO QUE DEVERÁ SER FORNECIDO	18
115	CÂMARA DE AR PARA PNEU 12.5 /80-18	34
116	CÂMARA DE AR PARA PNEU 900-20	16
117	CÂMARA DE AR PARA PNEU 1000-20	48
118	CÂMARA DE AR PARA PNEU 1100-22	16
119	CÂMARA DE AR PARA PNEU 1400 - 24	58
120	CÂMARA DE AR PARA PNEU 12-16.5 AGRÍCOLA	46
121	CAMARA DE AR PARA PNEU 14-17.5	14
122	CÂMARA DE AR PARA PNEU 12.4 - 24 AGRÍCOLA	14
123	CÂMARA DE AR PARA PNEU 14.9 - 24 AGRÍCOLA	18
124	CÂMARA DE AR PARA PNEU 19.5 - 24	48
125	CÂMARA DE AR PARA PNEU 17.5 - 25	22
126	CÂMARA DE AR PARA PNEU 18.4 - 30 AGRÍCOLA	16
127	CÂMARA DE AR PARA PNEU 18.4 - 34 AGRÍCOLA	16
128	PROTETOR 1100 - 22	22
129	PROTETOR 1400 - 24	44

LEIA-SE:

ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	QTDE MÁX. ESTIMADA
1	Pneu radial 175/70R13 para veículo. Índice de carga mínimo 82. Índice de velocidade mínimo "T". Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone ou de qualidade superior. Utilização: automóveis.	106
2	Pneu radial 175/70R14 para veículo. Índice de carga mínimo 88. Índice de velocidade mínimo "T". Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: veículos MONTANA, DOBLÔ AMBULÂNCIA.	146
3	Pneu radial 185/65R14 para veículo. Índice de carga mínimo 86. Índice de velocidade mínimo "T". Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone ou de qualidade superior. Utilização: veículos GOL G4, PALIO WEEKEND.	52
4	Pneu radial 185/70R14 para veículo. Índice de carga mínimo 88. Índice de velocidade mínimo "T". Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: vans e utilitários.	108
5	Pneu radial 195/65R15 para veículo. Índice de carga mínimo 91. Índice de velocidade mínimo "H". Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: veículos SPIN LTZ.	86
6	Pneu radial 205/70R15 para veículo. Índice de carga mínimo 106/104. Índice de velocidade mínimo "R". Nº de lonas 08. Desenho tipo City Net ou similar. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: VANS/UTILITÁRIOS.	26
7	Pneu radial 205/75R16 para veículo. Índice de carga mínimo 110/108. Índice de velocidade mínimo "R". Nº de lonas 08. Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: VANS/UTILITÁRIOS	144
8	Pneu radial 225/50R17 para veículo. Índice de carga mínimo 94. Índice de velocidade mínimo "V". Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: veículo CRUZE/FUSION.	60
9	Pneu 6.00-16, F2, dianteiro. Nº de lonas 6. Para uso em rodas direcionais, liso. Rodovias de piso misto. Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: TRATOR.	16

10	Pneu radial 7.50R16 para micro-ônibus. Nº de lonas 12. Para uso em rodas direcionais, liso. Índice de carga mínimo 121/120. Índice de velocidade mínimo "J". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Pirelli FG-85, Goodyear G32 ou similar. Utilização: MICRO-ÔNIBUS VOLARE A6.	46
11	Pneu radial 7.50R16 para micro-ônibus. Nº de lonas 12. Para uso em rodas de tração, borrachudo. Índice de carga mínimo 121/120. Índice de velocidade mínimo "J". Desenho conforme tipo Pirelli FG-85, Goodyear G32 ou similar. Utilização: MICRO-ÔNIBUS VOLARE A6.	14
12	Câmara pneumática 7.50-16. Bico de metal longo curvo. Com válvula.	14
13	Pneu radial 215/75R17.5 para ônibus e caminhões leves. Nº de lonas 12. Para uso em rodas direcionais, liso. Índice de carga mínimo 126/124. Índice de velocidade mínimo "K". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Pirelli FG-85, Goodyear G686 ou similar.	102
14	Pneu radial 215/75R17.5 para ônibus. Nº de lonas 12. Para uso em rodas de tração, borrachudo. Índice de carga mínimo 126/124. Índice de velocidade mínimo "L". Desenho conforme tipo Bridgestone M-814, Goodyear G686 ou similar.	102
15	Pneu radial 9.00R20 para caminhão. Nº de lonas 14. Para uso em rodas direcionais, liso. Índice de carga mínimo 140/137. Índice de velocidade mínimo "K". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Pirelli FG-85, Goodyear G186 ou similar. Utilização: CAMINHÃO MB 1113, 1114, 1214.	54
16	Pneu radial 9.00R20 para caminhão. Nº de lonas 14. Para uso em rodas de tração, borrachudo. Índice de carga mínimo 140/137. Índice de velocidade mínimo "K". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Pirelli TG-85, Goodyear G186 ou similar. Utilização: CAMINHÃO MB 1113, 1114, 1214.	96
17	Câmara pneumática 9.00R20. Bico de metal longo curvo.	36
18	Protetor para pneu aro-20	36
19	Pneu radial 10.00R20 para caminhão. Nº de lonas 16. Para uso em rodas direcionais, liso. Índice de carga mínimo 146/143. Índice de velocidade mínimo "K". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Firestone T-819, Goodyear G686 ou similar. Utilização: CAMINHÃO FORD CARGO 2628E 6X4, CAMINHÃO MB ATRON 2729K/36.	64
20	Pneu radial 10.00R20 para caminhão. Nº de lonas 16. Para uso em rodas de tração, borrachudo. Índice de carga mínimo 146/143. Índice de velocidade mínimo "D". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Firestone T-831, Goodyear G677 MSD, Pirelli TG-85 ou similar. Utilização: CAMINHÃO FORD CARGO 2628E 6X4, CAMINHÃO MB ATRON 2729K/36.	92
21	Câmara pneumática 10.00R20. Bico de metal longo curvo.	62
22	Protetor para pneu aro-20	110

23	Pneu radial 275/80R22.5 para caminhões. Nº de lonas 16. Para uso em rodas direcionais/liso. Índice de carga mínimo 149/146. Índice de velocidade mínimo "K". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Pirelli FG-85, Goodyear G686, Bridgestone M-840 ou similar. Utilização: CAMINHÃO FORD CARGO 2422E 6X2, FORD CARGO 2629E 6X4, ONIBUS MB OF 1519R.	198
24	Pneu radial 275/80R22.5 para caminhões. Nº de lonas 16. Para uso em rodas de tração, borrachudo. Índice de carga mínimo 149/146. Índice de velocidade mínimo "K". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Pirelli TG-85, Goodyear G677 MSD ou similar. Utilização: CAMINHÃO FORD CARGO 2422E 6X2, FORD CARGO 2629E 6X4, ONIBUS MB OF 1519R.	226
25	Pneu 20.5-25 para uso em carregadeira. Nº de lonas 20. Classificação L-3. Sulcos mínimos 28mm (profundidade) Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: PÁ CARREGADEIRA 130ZB.	18
26	Pneu 13.00-24 para uso em carregadeira / motoniveladora/patrola. Nº de lonas 12. Classificação G2/L2. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: MOTONIVELADORA DRESSER, CARREGADEIRA MICHIGAM.	14
27	Pneu 14.00-24 para uso em motoniveladora, rolo compactador. Nº de lonas 16. Classificação G2/L2 Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	142
28	Câmara pneumática para pneus fora de estrada. Válvula lateral, bico reto. Pneu 14.00-24	22
29	Pneu 17.5-25, diagonal para uso em moto niveladora retroescavadeiras. Nº de lonas 16. Classificação 2/L2. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	32
30	Câmara pneumática para pneus fora de estrada. Bico de metal longo reto. Pneu 17.5-25	22
31	Pneu 12-16.5 para uso dianteiro em retroescavadeira. Nº de lonas 10. Classificação R-4. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: RETROESCAVADEIRA	74
32	Câmara pneumática para pneus fora de estrada. Válvula lateral, bico reto. Pneu 12-16.5	22
33	Pneu 12.5/80-18 para uso dianteiro em retroescavadeira. Nº de lonas 12. Classificação R-4. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: RETROESCAVADEIRA CATERPILLAR 416E e NEW HOLLAND.	26
34	Câmara pneumática para pneus fora de estrada. Válvula lateral, bico reto. Pneu 12.5/80-18	22
35	Pneu 19.5L-24 para uso traseiro em retroescavadeira. Nº de lonas 12. Classificação R-4. Desenho de banda de rodagem conforme Goodyear IT 525 ou equivalente. Utilização: RETROESCAVADEIRA RANDON RK 406B e CATERPILLAR 416E e NEW HOLLAND.	80
36	Câmara pneumática para pneus fora de estrada. Válvula lateral, bico reto. Pneu 19.5L-24	22
37	Pneu 14.9-26 para uso traseiro em trator. Nº de lonas 12. Classificação R-1 – modelo agrícola. Utilização: TRATOR.	16
38	Pneu 14.9-26 para uso traseiro em trator. Nº de lonas 8. Classificação R-1 – modelo agrícola. Sulcos mínimos 38mm (profundidade) Utilização: TRATOR.	14

39	Pneu 14.9-24 para uso em trator. Nº de lonas 12. Classificação R-1. Utilização: TRATOR AGRICOLA 7630 NEW HOL.	38
40	Pneu 14.9-24 para uso em trator. Nº de lonas 6. Classificação R-1. Utilização: TRATOR AGRICOLA	16
41	Câmara pneumática para pneus fora de estrada. Válvula lateral, bico reto. Pneu 14.9-24	22
42	Pneu 14.9-28, traseiro, para uso em trator. Nº de lonas 10. Classificação R-1. Utilização: TRATOR AGRICOLA 7630 NEW HOL.	14
43	Pneu 23.1-30 para uso traseiro em trator. Nº de lonas 12. Classificação R-1 – modelo agrícola. Utilização: TRATOR.	16
44	Pneu 23.1-30 para uso traseiro em trator. Nº de lonas 10. Classificação R-1 – modelo agrícola. Utilização: TRATOR.	22
45	Pneu 18.4-30 para uso traseiro em trator. Nº de lonas 6. Classificação R-1 – modelo agrícola. Utilização: TRATOR AGRÍCOLA	16
46	Câmara pneumática para pneus fora de estrada. Válvula lateral, bico reto. Pneu 18.4-30	12
47	Pneu 12.4-24 para uso plaina hidráulica niveladora, trator agrícola. Nº de lonas 10. Classificação R-1. Utilização: PLAINA HIDRÁULICA NIVELADORA ACOUPLE e TRATOR NEW HOLLAND.	18
48	Pneu radial 185/60 R14 para automóveis. Índice de carga mínimo 82. Índice de velocidade mínimo "H". Rodovias de piso misto. Desenho conforme tipo Pirelli P6; Firestone Firehawk 900, Goodyear Eagle Sport ou similar.	72
49	PNEU 185/65 R15 RADIAL PARA AUTOMÓVEIS: índice de carga mínimo 88; índice de velocidade mínimo "H"; desenho da banda de rodagem conforme Pirelli P1, Firestone Firehawk 900, Bridgestone Turanza ER300, Goodyear Assurance ou equivalente.	44
50	PNEU 205/55 R16 RADIAL PARA AUTOMÓVEIS: índice de carga mínimo 91; índice de velocidade mínimo "V"; desenho da banda de rodagem conforme Pirelli P7, Bridgestone Turanza ER300, Goodyear EfficientGrip ou equivalente.	32
51	PNEU 205/60 R16 RADIAL PARA AUTOMÓVEIS: índice de carga mínimo 92; índice de velocidade mínimo "H"; desenho de banda de rodagem conforme Pirelli ATR, Firestone Destination A/T, Goodyear Wrangler Adventure ou equivalente.	32
52	PNEU 225/70 R15 RADIAL PARA VANS UTILITÁRIOS: índice de carga mínimo 110; índice de velocidade mínimo "R"; desenho da banda de rodagem conforme Pirelli Chrono, Bridgestone Duravis, Goodyear G32 ou equivalente.	72
53	PNEU 235/70 R16 RADIAL PARA CAMIONETAS: índice de carga mínimo 101; índice de velocidade mínimo "S"; desenho da banda de rodagem para uso em piso misto conforme Pirelli ATR; Firestone Destination A/T, Bridgestone Dueler Revo 2, Goodyear Wrangler Adventure ou equivalente	32
54	PNEU 295/80 R22,5 RADIAL SEM CÂMARA PARA CAMINHÕES (RODAS DIRECIONAIS): índice de carga mínimo 152/148; desenho da banda de rodagem próprio para rodas direcionais e uso em piso misto conforme Pirelli FG85, Firestone T819, Bridgestone M-840, Goodyear G686 ou equivalente.	62

55	PNEU 295/80 R22,5 RADIAL SEM CÂMARA PARA CAMINHÕES (RODAS DE TRAÇÃO): índice de carga mínimo 152/148; desenho da banda de rodagem próprio para rodas de tração e uso em piso misto conforme Pirelli TG85, Firestone T831, Bridgestone L-320, Goodyear G677 ou equivalente.	66
56	Pneu 10,5/65 - 16 para uso em Retroescavadeira Randon. Nº de lonas 10. Carga Máxima: 1550 kg	14
57	Câmara pneumática para pneu 10.5/65-16	18
58	PNEU 185/60 R15 RADIAL PARA AUTOMÓVEIS: Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	72
59	PNEU 195/75 R16 RADIAL PARA VANS E UTILITÁRIOS: Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	34
60	PNEU 700A R16 RADIAL, LISO, DIANTEIRO, PARA MICROONIBUS: Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Microonibus escolar Volare	14
61	Pneu radial 195/55 R16 para automóveis. Índice de carga mínimo 87 ou superior Índice de velocidade mínimo "H" ou superior. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	14
62	Pneu 12/16.5, dianteiro, para uso em Retroescavadeira. Nº de lonas 12.	30
63	Pneu radial 265/65 R17 para camioneta. Índice de carga mínimo 112 (180kg por pneu). Índice de velocidade mínimo "S". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Ford Ranger	24
64	Pneu radial 265/75 R16 para camioneta. Índice de carga mínimo 123/120 Treadwear 340 Tração em asfalto: "A" Dissipação de calor: "B" Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Ford F 350	14
65	Pneu radial 215/75 R16 para vans e utilitários. Índice de carga mínimo 113/111 Treadwear 400 Tração em asfalto: "A" Dissipação de calor: "A" Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Fiat Van Ducato	56
66	Pneu 18.4-26 para Rolo Compactor 12 Lonas Índice de velocidade 30 km/h Utilização: Rolo Compactor Vibrador	18
67	Pneu 18.4-34 para trator agrícola Nº de lonas 10. Classificação: R1 Utilização: Trator John Deere 4x4	18
68	Câmara pneumática para pneu 18.4/34	105
69	Pneu 18.4-34 para trator agrícola Nº de lonas 12. Classificação: R1 Utilização: Máquinas agrícolas	26
70	Pneu radial 175/65 R14 para automóveis Índice de carga mínimo 88. Índice de velocidade mínimo "T". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Automóveis	62
71	Pneu radial 23.1/16 para rolo compactor. 14 lonas Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Rolo Compactor	14

72	Pneu radial 165/70 R13 para automóveis Índice de carga mínimo 79. Índice de velocidade mínimo "T". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Automóveis	44
73	Pneu radial 195/60 R14 para automóveis Índice de carga mínimo 88. Índice de velocidade mínimo "H". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Automóveis	22
74	Pneu 650 16, convencional, tipo militar para plantadeira Classificação: R1 Utilização: Plantadeira	16
75	Pneu radial 225/75 R15 para automóveis Índice de carga mínimo 108/104. Índice de velocidade mínimo "R". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: GM S10	32
76	Pneu radial 235/75 R15 para automóveis. Índice de carga mínimo 108. Índice de velocidade mínimo "R". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: automóveis	30
77	Pneu radial 23.1/26 para rolo compactor. 16 lonas Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Rolo Compressor	14
78	Câmara pneumática para pneu 23.1/26	32
79	Pneu radial 700/16 , liso 10 lonas, sulco mínimo de 10,9mm (profundidade) Índice de velocidade mínimo "G". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	14
80	Pneu radial 225/65 R17 para automóveis. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Fiat Toro	42
81	Pneu radial 255/70 R16 para automóveis Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Frontier	76
82	Pneu radial 225/65 R16 para automóveis. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar. Utilização: Ambulância e Boxer	112
83	Pneu radial 175/70R14 para veículo. Índice de carga mínimo 84. Índice de velocidade mínimo "T". Desenho da banda de rodagem sem especificação especial. Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone, Bridgestone ou de qualidade superior. Utilização: veículos MONTANA, DOBLÔ AMBULÂNCIA.	76
84	Pneu radial 195/55 R15 para automóveis. Índice de carga mínimo 85 ou superior Índice de velocidade mínimo "H" ou superior. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	32
85	Pneu radial 195/55 R16 para automóveis. Índice de carga mínimo 91 ou superior Índice de velocidade mínimo "V" ou superior. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	28
86	PNEU 205/60 R16 RADIAL PARA AUTOMÓVEIS: índice de carga mínimo 91; índice de velocidade mínimo "V"; desenho de banda de rodagem conforme Pirelli ATR, Firestone Destination A/T, Goodyear Wrangler Adventure ou equivalente.	34

87	Pneu 245/70 R16 Índice de carga mínimo 108. Índice de velocidade mínimo "T". Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone, Bridgestone ou de qualidade superior.	20
88	Pneu 265/75 R16 Índice de carga mínimo 110. Índice de velocidade mínimo "R". Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone, Bridgestone ou de qualidade superior.	28
89	Pneu 215/80 R16 Índice de carga mínimo 107. Índice de velocidade mínimo "R". Padrão de qualidade Pirelli, Goodyear, Firestone, Bridgestone ou de qualidade superior.	16
90	Pneu 225/75 R16 para automóveis Índice de carga mínimo 105. Índice de velocidade mínimo "R". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	36
91	Pneu 225/75 R16 para automóveis Índice de carga mínimo 118. Índice de velocidade mínimo "R". Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	52
92	PNEU 750-16 TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, DESENHO DIRECIONAL OU EIXO LIVRE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 12 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE J, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 11MM, Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	16
93	PNEU 750-16 TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, DESENHO DE TRAÇÃO, PARA APLICAÇÃO EM TOYOTA , COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 12 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE J, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 15MM, Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	16
94	PNEU 1000-20 TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, DESENHO DIRECIONAL OU EIXO LIVRE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 16 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE J, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 12MM Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	40
95	PNEU 1000-20 TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, DESENHO DE TRAÇÃO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 16 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE J, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 19MM. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	44
96	PNEU 1100-22 TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, DESENHO DIRECIONAL OU EIXO LIVRE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 16 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE J, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 13MM. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	16
97	PNEU 1000R20 TIPO RADIAL, DESENHO DE TRAÇÃO, PARA UTILIZAÇÃO EM SERVIÇO MISTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ÍNDICE DE CARGA 146, ÍNDICE DE VELOCIDADE D, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 24MM. Padrão de qualidade Firestone, Pirelli, Goodyear ou similar.	20
98	PNEU 14-17.5 PARA RETROESCAVADEIRA, TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, COM NO MÍNIMO 14 LONAS.	14

99	PNEU 12.5/80-18 PARA RETROESCAVADEIRA TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, COM 14 LONAS.	24
100	PNEU 1400R24, PARA RETROESCAVADEIRA E MOTONIVELADORA, TIPO RADIAL, COM NO MÍNIMO 16 LONAS, DESENHO V.	26
101	PNEU 1400-24 PARA RETROESCAVADEIRA E MOTONIVELADORA, TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, 16 LONAS, DESENHO V.	38
102	PNEU 14.9-24 PARA TRATOR, TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, COM NO MÍNIMO 8 LONAS.	16
103	PNEU 19.5L-24 PARA RETROESCAVADEIRA, TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, COM NO MÍNIMO 12 LONAS	42
104	PNEU 900-20 TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, DESENHO DIRECIONAL OU EIXO LIVRE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 14 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE G, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 11MM	16
105	PNEU 900-20 TIPO DIAGONAL OU CONVENCIONAL, DESENHO DE TRAÇÃO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 14 LONAS, ÍNDICE DE VELOCIDADE G, PROFUNDIDADE DO SULCO DE 18MM	20
106	PNEU 17.5R25, PARA TRASEIRA DE RETROESCAVADEIRAS, TIPO RADIAL, COM NO MÍNIMO 16 LONAS	36
107	CÂMARA DE AR PARA PNEU 750-16, COM OPÇÃO DE BICO CURTO OU LONGO CURVO, NA CONTRATAÇÃO SERÁ INFORMADO O TIPO DE BICO QUE DEVERÁ SER FORNECIDO	18
108	CÂMARA DE AR PARA PNEU 12.5 /80-18	34
109	CÂMARA DE AR PARA PNEU 900-20	16
110	CÂMARA DE AR PARA PNEU 1000-20	48
111	CÂMARA DE AR PARA PNEU 1100-22	16
112	CÂMARA DE AR PARA PNEU 1400 - 24	58
113	CÂMARA DE AR PARA PNEU 12-16.5 AGRÍCOLA	46
114	CAMARA DE AR PARA PNEU 14-17.5	14
115	CÂMARA DE AR PARA PNEU 12.4 - 24 AGRÍCOLA	14
116	CÂMARA DE AR PARA PNEU 14.9 - 24 AGRÍCOLA	18
117	CÂMARA DE AR PARA PNEU 19.5 - 24	48
118	CÂMARA DE AR PARA PNEU 17.5 - 25	22
119	CÂMARA DE AR PARA PNEU 18.4 - 30 AGRÍCOLA	16
120	CÂMARA DE AR PARA PNEU 18.4 - 34 AGRÍCOLA	16
121	PROTETOR 1100 - 22	22
122	PROTETOR 1400 - 24	44

3. REMARCAÇÃO DAS DATAS DA SESSÃO

RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS: das 08:00 do dia **15/09/2020** até às **09:00** horas do dia **25/09/2020**.

ABERTURA E JULGAMENTO DAS PROPOSTAS: às 09:01 do dia 25/09/2020.

INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS: às 09:00 horas do dia 28/09/2020.

REFERÊNCIA DE TEMPO: horário de Brasília (DF)

PLATAFORMA ELETRÔNICA: <http://www.pregaoonlinebanrisul.com.br/>

4. Os demais itens e subitens do citado Edital permanecem inalterados.

Ibirubá/RS, 14 de setembro de 2020.



Chave de Acesso
BYW-7289-113433F5
Disponível em
BRDOCS.COM.BR

JOÃO ERNESTO JUNG SCHEMMER
SECRETÁRIO EXECUTIVO
COMAJA