

ITEM	DESCRIÇÃO	PM Agudo	Alpestre	PM Braga	PM Braga	Catuípe	2 Irmãos	Cirau	B. Ret. Sul	Independ.	B. Gonç.	Alvorada	M. Queim.	Caç. Sul	Parobé	Ajuricaba	Miraguaí	Stº C. Sul	A. Pestana	Cl Centro Sul	Cl C. Stº Mº	Anta Gorda	Soma	Média
1.	CÂMARA DE AR 1000X20 – RADIAL – TR 464 – 1º LINHA	179,56		180		200	234,33																793,89	198,4725
2.	CÂMARA DE AR 12.5/80 R18	187,76	150,66			188,3																	526,72	175,5733
3.	CÂMARA DE AR 12X16.5	169,93				182,8									223,2								575,93	191,9767
4.	CÂMARA DE AR 1300X24							188															188	188
5.	CÂMARA DE AR 14.9 R24	408,36		500	460																		1368,36	456,12
6.	CÂMARA DE AR 14.9 R26 – TR 218 A							125															125	125
7.	CÂMARA DE AR 1400X24 VENTIL CURTO	415,97				438,92																	854,89	427,445
8.	CÂMARA DE AR 17.5 R25 TR 220 A	470,65	387,57			621,3																	1479,52	493,1733
9.	CÂMARA DE AR 18.4X30	514,53	438,17																				952,7	476,35
10.	CÂMARA DE AR 18.4X34	590,14		735		681																	2006,14	668,7133
11.	CÂMARA DE AR 185X70 – R14, VÁLVULA DE BORRACHA							38,52															38,52	38,52
12.	CÂMARA DE AR 19.5 L24	419,76	425,92			621,3																	1466,98	488,9933
13.	CÂMARA DE AR 195X65 – R15, VÁLVULA DE BORRACHA								361,1														361,1	361,1
14.	CÂMARA DE AR 23.1 R26							640															640	640
15.	CÂMARA DE AR 23.1 R30 – TR 218 A															820							820	820
16.	CÂMARA DE AR 650X16 – VÁLVULA DE BORRACHA							91,65															91,65	91,65
17.	CÂMARA DE AR 700X16								101,55														101,55	101,55
18.	CÂMARA DE AR 735X14							69,8															69,8	69,8
19.	CÂMARA DE AR 750X16 – VALVULA DE METAL LONGA		99	135						158,33													392,33	130,7767
20.	CÂMARA DE AR 900X16 – VÁLVULA DE BORRACHA LARGA		297,75					116,05															413,8	206,9
21.	CÂMARA DE AR R13							38,5															38,5	38,5
22.	CÂMARA DE AR R14		61,35	70																			131,35	65,675
23.	CÂMARA DE AR R16 – VENTIL CURTO							419,78															419,78	419,78
24.	CÂMARA DE AR R24							824,7															824,7	824,7
25.	PNEUS 205X70 R15, MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO RADIAL, TIPO SEM CÂMARA 8 LONAS											639,67				1.150,00	811						2600,67	866,89
26.	PNEUS 205X75 R16, MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO RADIAL, TIPO SEM CÂMARA 8 LONAS											806,27					901						1707,27	853,635
27.	PNEUS 1000X20, BORRACHUDO, RADIAL, 16 LONAS, MISTO: ASFALTO E PEDRA ROF. SULCOS 15,7 MM, LARGURA DA BANDA 241 MM					3.247,00	2.747,31											2.610,91		3.300,00			11905,22	2976,305
28.	PNEUS 1000X20, LISO, RADIAL, 16 LONAS, MISTO: ASFALTO E PEDRA, PROF. SULCOS 15,7 MM, LARGURA DA BANDA 241 MM, ÍNDICE DE CARGA/VELOCIDADE 146/143 J					3.621,00	2.583,94										2.690,00	2.980,97		2.834,04			14709,95	2941,99
29.	PNEUS 12 16.5, COMUM, 12 LONAS										1.493,56										1.660,81		3154,37	1577,185
30.	PNEUS 12 16.5, RADIAL, 14 LONAS										4.132,48										2.133,64		6266,12	3133,06
31.	PNEUS 12.4X24, AGRÍCOLA, 10 LONAS	2.856,69													2.300,00								5.156,69	2578,345
32.	PNEUS 12.5X80X18, 10 LONAS CONVENCIONAL	2.648,13							3.133,39								2.750,00				4.750,15		13.281,67	3320,418
33.	PNEUS 12.5X80X18, MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL BANDA DE RODAGEM, BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO BORRACHUDO, 12 LONAS, BANDA DE RODAGEM 40 CM					3.039,00	2.643,73														2.217,32		7900,05	2633,35
34.	PNEUS 12X16.5, MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIÉSTER/NÁILON, MATERIAL BANDA DE RODAGEM, BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO BORRACHUDO, 10 LONAS			1.880,00			2.238,00																4118	2059
35.	PNEUS 14.9X24, MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIESTER, MATERIAL BANDA DE RODAGEM, BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO BORRACHUDO, 8 LONAS														2.959,67					3.098,35			6058,02	3029,01
36.	PNEUS 14.9X24, MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIESTER, MATERIAL BANDA DE RODAGEM, BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, BORRACHUDO, 12 LONAS					4.498,00											3.800,00			3.928,65			12226,65	4075,55
37.	PNEUS 14.9X26, 08 LONAS, COMUM							2.125,00															2125	2125
38.	PNEUS 14.9X26, 12 LONAS, COMUM							2.028															2028	2028
39.	PNEUS 14.9X28, 08 LONAS							2.046,00															2046	2046
40.	PNEUS 14.9X28, 10 LONAS							2.140,00															2140	2140

Lista enviada

41.	PNEUS 1400X24, BORRACHUDO, COMUM, 16 LONAS MATERIAL BANDA DE RODAGEM, BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, BANDA DE RODAGEM 40 CM						6.546,00								4.700,00		4.600,00					4.087,68		19933,68	4983,42
42.	PNEUS 1400X24, BORRACHUDO, COMUM, 28 LONAS								5.062,00															5062	5062
43.	PNEUS 1400X24, BORRACHUDO, RADIAL, 20 LONAS, CONVENCIONAL								5.062,00			6.767,59										8.589,04		20418,63	6806,21
44.	PNEUS 1400X24, RADIAL, 24 LONAS, CONVENCIONAL								5.062,00															5062	5062
45.	PNEUS 17.5 R25, RADIAL, BORRACHUDO, 16 LONAS	6.059,34													5.850,00							5.624,30		17.533,64	5844,547
46.	PNEUS 17.5X25, COMUM, 16 LONAS, COM GARRADEIRAS MODELO F3L3				7.800,00					6.597,74	11.308,53													25706,27	8568,757
47.	PNEUS 17.5X25, MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL BANDA DE RODAGEM, BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO BORRACHUDO, 12 LONAS, BANDA DE RODAGEM 40 CM							3.840,00														6.582,89		10422,89	5211,445
48.	PNEUS 17.5X25, RADIAL, 24 LONAS								3.099,00			6.268,00												9.367,00	4683,5
49.	PNEUS 175X65 R14, COM ÍNDICE DE CARGA MÍNIMA DE 82T					418									345		440			445	354,33			2002,33	400,466
50.	PNEUS 175X70 R13, MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIESTE, MATERIAL TALÃO ARAME AÇO, BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA DE ALTA FELXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL TIPO SEM CÂMARA, 82 T, 04 LONAS						410	381,23							334		440	442,4						2007,63	401,526
51.	PNEUS 175X70 R14, RADIAL, 04 LONAS MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIESTE, MATERIAL TALÃO ARAME AÇO, BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA DE ALTA FLEXIBILIDADE						512	421,29							317		500	500,42	479,58					2730,29	455,0483
52.	PNEUS 18.4 R30, COMUM, BORRACHUDO, 10 LONAS MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL BANDA DE RODAGEM, BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE										5.105,48											4.509,57		9615,05	4807,525
53.	PNEUS 18.4 R30, COMUM, BORRACHUDO, 12 LONAS MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL BANDA DE RODAGEM, BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE TIPO COM CÂMARA														4.770,00		5.645,00					5.013,61		15428,61	5142,87
54.	PNEUS 185X14, RADIAL, LISO, 08 LONAS	500					596,87																	1096,87	548,435
55.	PNEUS 185X60 R15 RADIAL						540	574,97									520			533,64	438,99		2607,6	521,52	
56.	PNEUS 185X65 R14 RADIAL																460			429	381,09		1270,09	423,3633	
57.	PNEUS 185X65 R15, COM ÍNDICE DE CARGA MÍNIMA DE 88H																530			505,29	434,09		1469,38	489,7933	
58.	PNEUS 185X70 R14 88 H, CAPACIDADE CARGA 560KG MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE TIPO RADIAL																503			528,58	557,53		1589,11	529,7033	
59.	PNEUS 19.5 L 24, COMUM MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL BANDA DE RODAGEM, BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, 12 LONAS						7.500,00								4.264,00		5.397,00							17161	5720,333
60.	PNEUS 195X55 R15						475,13											469		534,8	423,8		1902,73	475,6825	
61.	PNEUS 195X55 R16																600			694,36	437,39		1731,75	577,25	
62.	PNEUS 195X60 R15, MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIESTE, MATERIAL TALÃO ARAME AÇO, BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA DE ALTA FELXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL																520			525,2			1045,2	522,6	
63.	PNEUS 195X60 R16, COM ÍNDICE DE CARGA MÍNIMA DE 89T																		480,12	716,4			1196,52	598,26	567,26
64.	PNEUS 195X65 R15, RADIAL						580	537,42									540	570,13		543,92			2771,47	554,294	
65.	PNEUS 195X70 R15, MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIESTE, MATERIAL TALÃO ARAME AÇO, BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA DE ALTA FELXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL									426										678,6			1104,6	552,3	
66.	PNEUS 195X75 R16 RADIAL						873,7										951,05		890,25	678,42			3393,42	848,355	823,36
67.	PNEUS 20.5 – 25 L3, 16 LONAS								6.500,00															6500	6500
68.	PNEUS 205X55 R16, RADIAL																515			575,25			1090,25	545,125	
69.	PNEUS 205X60 R16 RADIAL																	726,21		731,25	438,04		1895,5	631,8333	
70.	PNEUS 205X60 R16, RADIAL																	726,21		731,25	438,04		1895,5	631,8333	
71.	PNEUS 205X75 R16, MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO RADIAL, TIPO SEM CÂMARA 8 LONAS, PARA USO EM VANS						916	856,66							550		901			932,08	608,83		4764,57	794,095	
72.	PNEUS 215X50 R17, COM ÍNDICE DE CARGA MÍNIMA DE 91V	505,33																		820			1325,33	662,665	

73.	PNEUS 215X75 R16 RADIAL			1.600,00		1.171,00		937,31									1.312,34					5020,65	1255,163	
74.	PNEUS 215X75 R17,5, RADIAL, BORRACHUDO, 16 LONAS, 126/124 M																1.735,00	1.578,37		1.460,15		4773,52	1591,173	
75.	PNEUS 215X75 R17,5, RADIAL, LISO, 16 LONAS, 126/124 M					1.559,58											1.450,00			1.570,19		4579,77	1526,59	
76.	PNEUS 215X75 R17.5, BORRACHUDO, RADIAL, 12 LONAS, SULCOS MÍNIMO 13.5MM					1.864,00											1.650,00			1.654,43	1.258,95	6427,38	1606,845	
77.	PNEUS 215X75 R17.5, LISO, RADIAL, 12 LONAS, SULCOS MÍNIMO 13.5MM	1.192,64																	1.815,00		1.189,75	4.197,39	1399,13	
78.	PNEUS 215X75 R17.5, MISTO, MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO RADIAL, TIPO SEM CÂMARA 8 LONAS			1.800,00		1.837,88																3637,88	1818,94	
79.	PNEUS 215X80 R16, MATERIAL CARÇAÇA LONA NÁILON, MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL							491,43														491,43	491,43	
80.	PNEUS 225X50 R17 94V, MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIÉSTE, MATERIAL TALÃO ARAME AÇO, BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA DE ALTA FELXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL							768,23													896,68	1664,91	832,455	
81.	PNEUS 225X65 R16, MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO RADIAL, TIPO SEM CÂMARA 8 LONAS											500								1.078,99	940,98	2519,97	839,99	
82.	PNEUS 225X70 R15, MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO RADIAL								874,55		740												1614,55	807,275
83.	PNEUS 225X75 R16					1.124,59											1.030,00	1.103,09					3257,68	1085,893
84.	PNEUS 23.1X26, RADIAL 16 LONAS, BORRACHUDO					10.299,03							6.916,46										17215,49	8607,745
85.	PNEUS 23.1X30, RADIAL 12 LONAS, BORRACHUDO							3.942,50									6.100,00						10042,5	5021,25
86.	PNEUS 235X75 R15, 104/101 COM CARGA C																			903,75	632,71		1536,46	768,23
87.	PNEUS 275X80 R22.5, BORRACHUDO, RADIAL, 16 LONAS (MISTO-ASFALTO E PEDRA), PROF. SULCOS 15,7 MM, LARGURA DA BANDA 241 MM					3.049,00	3.189,19											3.031,69		2.934,67			12204,55	3051,138
88.	PNEUS 275X80 R22.5, LISO, RADIAL, 16 LONAS (MISTO-ASFALTO E PEDRA) PROF. DOS SULCOS 15.7 MM-LARGURA DA BANDA 241 MM											1.890,00					2.800,00			2.590,39			7280,39	2426,797
89.	PNEUS 295X80 R22.5, MISTO, MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIÉSTE, MATERIAL TALÃO ARAME AÇO, BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL FLANCOS MISTURA BORRACHA DE ALTA FELXIBILIDADE, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL SEM CÂMARA, PNEU DIANTEIRO R 297, TIPO LISO, 16 LONAS			3.540,00													3.300,00			3.596,75			10436,75	3478,917
90.	PNEUS 7.5X16, BORRACHUDO, DIAGONAL, 12 LONAS													730								764,67	1494,67	747,335
91.	PNEUS 7.5X16, LISO, DIAGONAL, 12 LONAS									1.415,83								1.575,00					2990,83	1495,415
92.	PNEUS 700X16, MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIÉSTER/NÁILON, MATERIAL BANDA DE RODAGEM, BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, TIPO BORRACHUDO 10 LONAS	683,56																						
	PNEUS 750X15, LONUM, BORRACHUDO, 12 LONAS MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL BANDA DE RODAGEM, BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, COM CÂMARA																785						1468,56	734,28
93.	PNEUS 750X15, LONUM, BORRACHUDO, 12 LONAS MATERIAL CARÇAÇA LONA POLIÉSTER, MATERIAL BANDA DE RODAGEM, BORRACHA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAL DOS FLANCOS MISTURA DE BORRACHA ALTA FLEXIBILIDADE, COM CÂMARA	1.188,35	943,25														1.080,00						3.211,60	1070,533
94.	PROTETOR CÂMARA 23.1 R26							60															60	60
95.	PROTETOR CÂMARA R25							60															60	60
96.	PROTETOR RADIAL 1000X20 – 1ª LINHA	58,58				70																	128,58	64,29