



**QUADRO RESUMO DAS PROPOSTAS VENCEDORAS POR EMPRESA**

**PREGÃO PRESENCIAL Nº 02/2020-SEAG**

**OBJETO: AQUISIÇÃO DE BATERIAS, FLUIDOS, GRAXAS, LUBRIFICANTES, PNEUS E RECAPAGENS PARA AS SECRETARIAS MUNICIPAIS**

ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
	<b>A. J. DE SOUSA COMERCIAL DE PNEUS E SERVIÇOS LTDA., CNPJ nº 10.539.642/0001-17</b>						
4	Bateria com capacidade de 50 Ampères/hora (Ah); corrente de arranque a frio (CCA) com valor mínimo de 340 ampères; reserva de capacidade (RC) com valor mínimo de 80 minutos; polaridade lado direito; com garantia do fabricante de no mínimo 12 meses.	UN.	1	449,73	449,73	300,00	300,00
6	Bateria com capacidade de 70 Ampère/hora (Ah); corrente de arranque frio (CCA) com valor mínimo de 500 ampères; reserva de capacidade (RC) com valor mínimo de 115 minutos; polaridade lado direito; com garantia do fabricante de no mínimo 12 meses.	UN.	9	508,00	4.572,00	455,00	4.095,00
15	Fluido para direção hidráulica ATF sufixo A – Embalagem de 1 litro	LITRO	295	36,50	10.767,50	12,50	3.687,50
35	Óleo lubrificante para transmissão manual eixos dianteiro e traseiro, eixo traseiro, para câmbio, eixo traseiro e levante hidráulico SAE 10W30 API GL 4 – Embalagem com 20 litros	LITRO	25	449,97	11.249,25	245,00	6.125,00
47	Óleo lubrificante para sistema hidráulico ISO VG 68 – Embalagem com 20 litros	LITRO	160	214,14	34.262,40	140,00	22.400,00
52	Óleo lubrificante para diferencial traseiro autoblocante SAE 85W140 API GL 5 – Embalagem com 20 litros	LITRO	3	347,69	1.043,07	280,00	840,00
53	Óleo lubrificante para diferencial SAE 85W 140 API GL5 – Embalagem com 20 litros	LITRO	71	391,33	27.784,43	30,00	2.130,00
72	Pneu de construção diagonal, largura nominal da banda de rodagem de 2.75 mm, diâmetro do aro de 17 polegadas, indicação M/C (exclusivo para motoneta), com índice de carga de no máximo 47 (175 Kg), índice de velocidade de no máximo P (150 Km/h), montagem tube type, reinforced (pneu com estrutura reforçada). Referência completa: 2.75-17 M/C 47P	UN.	67	135,23	9.060,41	120,00	8.040,00
73	Pneu de construção diagonal, largura nominal da secção do pneu de 2.75 mm, diâmetro do aro de 18 polegadas, indicação M/C (montagem exclusiva para motocicleta), com índice de carga de no máximo 42 (150 Kg), índice de velocidade de no máximo P (150 Km/h), montagem tube type, reinforced (pneu com estrutura reforçada). Referência completa: 2.75-18 M/C 42P	UN.	9	143,34	1.290,06	105,00	945,00
76	Pneu de construção diagonal, largura nominal da secção do pneu de 7.50 polegadas, diâmetro do aro de 16 polegadas, capacidade de carga máxima (1.230 Kg), índice de velocidade de no máximo A8 (40 Km/h), montagem tube type, capacidade de 10 lonas. Referência completa: 7.50-16	UN.	2	729,67	1.459,34	700,00	1.400,00

Comissão de Licitação N° 1685  
PREFEITURA MUNICIPAL



ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
78	Pneu para eixo direcional ou livre, de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 10.00 mm, diâmetro do aro de 20 polegadas, índice de carga de eixo simples, por pneu, de no máximo 147 (3.075), índice de carga de eixo duplo, por pneu, de no máximo 143 (2.725), índice de velocidade de no máximo K (110 Km/h), montagem tube type, capacidade de 16 lonas. Referência completa: 10.00 R20	UN.	80	2.161,67	172.933,60	1.810,00	144.800,00
79	Pneu para eixo trativo, de construção radial, largura da secção do pneu de 10.00 mm, diâmetro do aro de 20 polegadas, índice de carga de eixo simples, por pneu, de no máximo 147 (3.075), índice de carga de eixo duplo, por pneu, de no máximo 143 (2.725), índice de velocidade de no máximo K (110 Km/h), montagem tube type, capacidade de 16 lonas. Referência completa: 10.00 R20.	UN.	10	2.253,00	22.530,00	1.980,00	19.800,00
80	Pneu de construção diagonal, largura da banda de rodagem de 12.5 mm, diâmetro do aro de 18 polegadas, altura da seção com 80% da largura da banda de rodagem (10 mm), carga máxima de 2.065 Kg, montagem tubeless, capacidade de 10 lonas. Referência completa: 12.5/80-18.	UN.	4	2.062,37	8.249,48	1.600,00	6.400,00
81	Pneu de construção diagonal, largura da banda de rodagem de 14.00 mm, diâmetro do aro de 24 polegadas, carga máxima de 3.075 Kg, montagem tube type, capacidade de 12 lonas. Referência completa: 14.00-24.	UN.	22	3.544,58	77.980,76	2.860,00	62.920,00
82	Pneu de construção diagonal, classificação R-1 (tração regular), largura da banda de rodagem 14.9 mm, diâmetro do aro de 24 polegadas, carga máxima de 1.510 Kg, montagem tube type, capacidade de 06 lonas. Referência completa: 14.9-24.	UN.	2	2.404,87	4.809,74	2.000,00	4.000,00
83	Pneu de construção diagonal, classificação R-1 (tração regular), largura da banda de rodagem 14.9 mm, diâmetro do aro de 24 polegadas, carga máxima de 1.760 Kg, montagem tubeless, capacidade de 08 lonas. Referência completa: 14.9-24.	UN.	2	3.509,99	7.019,98	2.000,00	4.000,00
84	Pneu de construção diagonal, desenho da banda de rodagem com modelo L-2, largura da banda de rodagem de 17.5 mm, diâmetro do aro de 25 polegadas, carga máxima de 6.150 Kg, montagem tube tubeless, capacidade de 12 lonas. Referência completa: 17.5-25.	UN.	2	4.649,61	9.299,22	3.705,00	7.410,00
85	Pneu de construção diagonal, desenho da banda de rodagem com modelo L-3, largura da banda de rodagem de 17.5 mm, diâmetro do aro de 25 polegadas, carga máxima de 7.300 Kg, montagem tubeless, capacidade de 16 lonas. Referência completa: 17.5-25.	UN.	8	4.588,00	36.704,00	4.030,00	32.240,00
86	Pneu de construção diagonal, classificação R-1 (tração regular), largura da banda de rodagem de 18.4 mm, diâmetro do aro de 34 polegadas, carga máxima de 2.990 Kg, montagem tube type, capacidade de 10 lonas. Referência completa: 18.4-34.	UN.	2	3.800,22	7.600,44	3.510,00	7.020,00
87	Pneu de construção diagonal, classificação R-4 (industrial), largura da banda de rodagem de 19.5 mm, diâmetro do aro de 24 polegadas, carga máxima de 3.450 Kg, montagem tubeless, capacidade de 12 lonas. Referência completa: 19.5-24.	UN.	4	3.587,11	14.348,44	3.000,00	12.000,00

Comissão de Licitação N° 1686  
PREFEITURA MUNICIPAL



ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
88	Pneu de construção diagonal, largura nominal da secção do pneu de 90 mm, série 90 (altura do flanco corresponde a 90% da largura da secção do pneu, 81 mm), diâmetro do aro de 18 polegadas, classificação M/C (montagem exclusiva em motocicleta), índice de carga de no máximo 57 (230 Kg), índice de velocidade de no máximo P (150 Km/h), montagem tube type, reinforced (pneu com estrutura reforçada). Referência completa: 90/90-18 M/C 57P.	UN.	9	150,80	1.357,20	125,00	1.125,00
90	Pneu de construção diagonal, largura nominal da secção do pneu de 90 mm, série 90 (altura do flanco corresponde a 90% da largura da secção do pneu, 81 mm), diâmetro do aro de 19 polegadas, classificação M/C (montagem exclusiva em motocicleta), índice de carga de no máximo 52 (200 Kg), índice de velocidade de no máximo P (150 Km/h), montagem tube type. Referência completa: 90/90-19 M/C 52P.	UN.	38	213,30	8.105,40	129,50	4.921,00
91	Pneu de construção diagonal, largura nominal da secção do pneu de 110 mm, série 90 (altura do flanco corresponde a 90% da largura da secção do pneu, 99 mm), diâmetro do aro de 17 polegadas, classificação M/C (montagem exclusiva em motocicleta), índice de carga de no máximo 60 (250 Kg), índice de velocidade de no máximo P (150 Km/h), montagem tube type. Referência completa: 110/90-17 M/C 60P.	UN.	38	298,28	11.334,64	149,90	5.696,20
93	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 175 mm, série 65 (altura do flanco corresponde a 65% da largura da secção do pneu, 113,75 mm), diâmetro do aro de 14 polegadas, índice de carga de no máximo 82 (475 Kg), índice de velocidade de no máximo T (190 Km/h), montagem tubeless. Referência completa: 175/65 R14.	UN.	12	388,33	4.659,96	273,00	3.276,00
94	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 175 mm, série 70 (altura do flanco corresponde a 70% da largura da secção do pneu, 112,50 mm), diâmetro do aro de 14 polegadas, índice de carga de no máximo 84 (500 Kg), índice de velocidade de no máximo T (190 Km/h), montagem tubeless. Referência completa: 175/70 R14.	UN.	182	341,67	62.183,94	275,00	50.050,00
95	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 195 mm, série 65 (altura do flanco corresponde a 65% da largura da secção do pneu, 126,75 mm), diâmetro do aro de 15 polegadas, índice de carga de no máximo 91 (615 Kg), índice de velocidade de no máximo H (210 Km/h), montagem tubeless. Referência completa: 195/65 R15.	UN.	12	442,25	5.307,00	340,00	4.080,00
96	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 195 mm, série 70 (altura do flanco corresponde a 70% da largura da secção do pneu, 136,5 mm), diâmetro do aro de 15 polegadas, índice de carga de no máximo 104 (900 Kg), índice de velocidade de no máximo R (170 Km/h), montagem tubeless. Referência completa: 195/70 R15.	UN.	12	541,67	6.500,04	435,00	5.220,00
97	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 195 mm, série 75 (altura do flanco corresponde a 75% da largura da secção do pneu, 146,25 mm), diâmetro do aro de 16 polegadas, índice de carga de no máximo 107 (975 Kg), índice de velocidade de no máximo R (170 Km/h), montagem tubeless. Referência completa: 195/75 R16.	UN.	66	645,30	42.589,80	490,00	32.340,00

1687  
PREFEITURA MUNICIPAL  
Comissão de licitação  
RUA JOSÉ SIQUEIRA, 396 - Bairro: Centro - Fone: (88) 3632.1448 - CEP. 62.300-000 - Viçosa do Ceará - Ceará



ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
98	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 205 mm, série 60 (altura do flanco corresponde a 60% da largura da secção do pneu, 123 mm), diâmetro do aro de 15 polegadas, índice de carga de no máximo 91 (615 Kg), índice de velocidade de no máximo H (210 Km/h), montagem tubeless. Referência completa: 205/60 R15.	UN.	80	610,30	48.824,00	390,00	31.200,00
99	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 205 mm, série 75 (altura do flanco corresponde a 75% da largura da secção do pneu, 153,75 mm), diâmetro do aro de 16 polegadas, índice de carga de no máximo 110 (1.060 Kg), índice de velocidade de no máximo R (170 Km/h), montagem tubeless. Referência completa: 205/75 R16.	UN.	166	656,67	109.007,22	483,00	80.178,00
100	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 215 mm, série 65 (altura do flanco corresponde a 65% da largura da secção do pneu, 139,75 mm), diâmetro do aro de 16 polegadas, índice de carga de no máximo 98 (750 Kg), índice de velocidade de no máximo T (190 Km/h), montagem tubeless. Referência completa: 215/65 R16.	UN.	12	755,28	9.063,36	546,00	6.552,00
101	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 215 mm, série 75 (altura do flanco corresponde a 75% da largura da secção do pneu, 161,25 mm), diâmetro do aro de 17,5 polegadas, índice de carga, por pneu, em eixo simples de no máximo 126 (1.700 KG), índice de carga, por pneu, em eixo duplo de no máximo 124 (1.600 KG), índice de velocidade de no máximo M (130 Km/h), capacidade de 12 lonas, montagem tubeless. Referência completa: 215/75 R 17,5.	UN.	112	907,97	101.692,64	756,00	84.672,00
102	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 225 mm, série 75 (altura do flanco corresponde a 75% da largura da secção do pneu, 165 mm), diâmetro do aro de 16 polegadas, índice de carga de no máximo 118 (1.320 KG), índice de velocidade de no máximo S (180 Km/h), montagem tubeless. Referência completa: 225/75 R16.	UN.	64	792,67	50.730,88	745,00	47.680,00
103	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 225 mm, série 65 (altura do flanco corresponde a 65% da largura da secção do pneu, 146,25 mm), diâmetro do aro de 17 polegadas, índice de carga de no máximo 102 (850 KG), índice de velocidade de no máximo H (210 Km/h), montagem tubeless. Referência completa: 225/65 R17.	UN.	28	664,32	18.600,96	553,00	15.484,00
104	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 245 mm, série 70 (altura do flanco corresponde a 70% da largura da secção do pneu, 171,50 mm), diâmetro do aro de 16 polegadas, índice de carga de no máximo 113 (1.150 KG), índice de velocidade de no máximo T (190 Km/h), montagem tubeless. Referência completa: 245/70 R16.	UN.	20	793,75	15.875,00	630,00	12.600,00
105	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 265 mm, série 65 (altura do flanco corresponde a 65% da largura da secção do pneu, 172,25 mm), diâmetro do aro de 17 polegadas, índice de carga de no máximo 112 (1.120 KG), índice de velocidade de no máximo H (210 Km/h), montagem tubeless. Referência completa: 265/65 R17.	UN.	18	1.166,18	20.991,24	742,00	13.356,00

Comissão de licitação  
PREFEITURA MUNICIPAL  
Nº 1688



ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
106	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 265 mm, série 70 (altura do flanco corresponde a 70% da largura da secção do pneu, 185,5 mm), diâmetro do aro de 16 polegadas, índice de carga de no máximo 112 (1.120 KG), com índice de velocidade de no máximo T (190 Km/h), montagem tubeless. Referência completa: 265/70 R16.	UN.	48	855,00	41.040,00	675,00	32.400,00
107	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 275 mm, série 80 (altura do flanco corresponde a 80% da largura da secção do pneu, 220 mm), diâmetro do aro de 22.5 polegadas, índice de carga, por pneu, em eixo simples de no máximo 149 (3.250 KG), índice de carga, por pneu, em eixo duplo de no máximo 146 (3.000 KG), índice de velocidade de no máximo L (120 Km/h), montagem tubeless, para uso misto – terra/asfalto. Referência completa: 275/80 R22.5.	UN.	132	1.986,83	262.261,56	1.740,00	229.680,00
108	Pneu de construção radial para eixo trativo, largura nominal da secção do pneu de 275 mm, série 80 (altura do flanco corresponde a 80% da largura da secção do pneu, 220 mm), diâmetro do aro de 22.5 polegadas, índice de carga, por pneu, em eixo simples de no máximo 149 (3.250 KG), índice de carga, por pneu, em eixo duplo de no máximo 146 (3.000 KG), índice de velocidade de no. máximo L (120 Km/h), montagem tubeless, para uso misto – terra/asfalto. Referência completa: 275/80 R22.5.	UN.	8	2.229,00	17.832,00	1.740,00	13.920,00
109	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 275 mm, série 80 (altura do flanco corresponde a 80% da largura da secção do pneu, 220 mm), diâmetro do aro de 22.5 polegadas, índice de carga, por pneu, em eixo simples de no máximo 149 (3.250 KG), índice de carga, por pneu, em eixo duplo de no máximo 146 (3.000 KG), índice de velocidade de no máximo M (130 Km/h) montagem tubeless, para uso rodoviário. Referência completa: 275/80 R22.5.	UN.	40	2.378,97	95.158,80	1.790,00	71.600,00
A. J. DE SOUSA COMERCIAL DE PNEUS E SERVIÇOS LTDA., CNPJ nº 10.539.642/0001-17						1.396.529,49	1.096.582,70

	<b>SURIEL DISTRIBUIDORA DE PEÇAS LTDA. EPP, CNPJ nº 10.383.414/0001-09</b>						
14	Fluido Arla 32 para redução de emissão de Óxido de Nitrogênio (Nox) – Embalagem 20 litros	LITRO	180	92,18	16.592,40	45,00	8.100,00
21	Fluido para sistema de freios ISO VG15 – Embalagem de 1 litro	LITRO	15	32,94	494,10	20,00	300,00
22	Graxa a base de sabão de lítio para lubrificação de chassis automotivos e rolamentos grau NLGI – 2 destinada a múltiplas aplicações – Embalagem com 20 kg	UNID	48	203,33	9.759,84	200,00	9.600,00
23	Graxa formulada a base de sabão de lítio e óleos minerais, de cor azul, para a lubrificação de mancais planos, rolamentos, acoplamentos flexíveis, partes móveis de máquinas, eixos cardans, pinos, articulações de chassis e cubos de rodas automotivos grau NLGI – 2 – Embalagem com 20 kg	UNID	12	292,87	3.514,44	290,00	3.480,00
25	Líquido de arrefecimento para radiadores a base de etilenoglicol – Embalagem com 1 litro	LITRO	670	22,92	15.356,40	13,00	8.710,00
26	Líquido de arrefecimento para radiadores a base de mono etilenoglicol – Embalagem com 1 litro	LITRO	417	20,13	8.394,21	15,00	6.255,00

COMISSÃO DE LICITAÇÃO  
PREFEITURA MUNICIPAL  
1689



ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
27	Óleo lubrificante para transmissão automática ATF SP III – Embalagem com 1 litro	LITRO	40	44,32	1.772,80	15,50	620,00
34	Óleo lubrificante para motor flex SAE 10W30 API SG ou superior – Embalagem com 20 litros	LITRO	10	351,67	3.516,70	350,00	3.500,00
37	Óleo lubrificante para motor 4T SAE 10W40 API SL – Embalagem com 1 litro	LITRO	580	29,83	17.301,40	17,00	9.860,00
39	Óleo lubrificante para motor a diesel SAE 15W 40 API CJ4 – Embalagem com 20 litros	LITRO	294	282,00	82.908,00	200,00	58.800,00
41	Óleo lubrificante para motor diesel SAE 20W50 API CH4. - Embalagem com 20 litros	LITRO	101	348,33	35.181,33	255,00	25.755,00
51	Óleo lubrificante para caixa de transferência, diferenciais e transmissão manual SAE 80W90 API GL5 – Embalagem com 1 litro	LITRO	816	37,35	30.477,60	17,00	13.872,00
54	Óleo lubrificante para diferencial dianteiro, para redutores finais dianteiros e redutor do guincho SAE 90 API GL5 – Embalagem com 20 litros	LITRO	11	323,33	3.556,63	240,00	2.640,00
117	Conserto em pneu de medidas 10.00 R20 (preparar interna e externamente a carcaça para a aplicação de reparo e consequente reconstituição da estrutura de cada ponto danificado através de vulcanização)	UN.	80	170,00	13.600,00	160,00	12.800,00
118	Conserto em pneu de medidas 215/75 R17.5 (preparar interna e externamente a carcaça para a aplicação de reparo e consequente reconstituição da estrutura de cada ponto danificado através de vulcanização)	UN.	35	161,67	5.658,45	147,00	5.145,00
119	Conserto em pneu de medidas 275/80 R22.5 (preparar interna e externamente a carcaça para a aplicação de reparo e consequente reconstituição da estrutura de cada ponto danificado através de vulcanização)	UN.	120	170,00	20.400,00	160,00	19.200,00
120	Serviço de recapagem de pneu com construção radial, com medidas 10.00 R20. Tipo de banda de rodagem: MISTO (terra/asfalto)	UN.	80	576,67	46.133,60	548,00	43.840,00
121	Serviço de recapagem de pneu com construção radial, de medidas 215/75 R17.5. Tipo de banda de rodagem: MISTO (terra/asfalto)	UN.	24	420,00	10.080,00	400,00	9.600,00
122	Serviço de recapagem de pneu com construção radial, de medidas 275/80 R22.5. Tipo de banda de rodagem: MISTO (terra/asfalto)	UN.	110	603,33	66.366,30	600,00	66.000,00
SURIEL DISTRIBUIDORA DE PEÇAS LTDA. EPP, CNPJ nº 10.383.414/0001-09						391.064,20	308.077,00

	<b>SAULO M. F. PRADO PEÇAS – ME, CNPJ nº 07.684.124/0001-82</b>						
1	Bateria com capacidade de 4 Ampéres/hora (Ah); corrente de arranque a frio (CCA) com valor mínimo de 40 ampéres; polaridade lado direito; com garantia do fabricante de no mínimo 06 meses.	UN.	3	139,37	418,11	100,00	300,00
2	Bateria com capacidade de 5 Ampéres/hora (Ah); corrente de arranque a frio (CCA) com valor mínimo de 50 ampéres; polaridade lado direito; com garantia do fabricante de no mínimo 06 meses.	UN.	68	152,18	10.348,24	110,00	7.480,00



ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
3	Bateria com capacidade de 6 Ampères/hora (Ah); corrente de arranque a frio (CCA) com valor mínimo de 80 ampères; polaridade lado direito; com garantia do fabricante de no mínimo 06 meses.	UN.	15	163,87	2.458,05	120,00	1.800,00
5	Bateria com capacidade de 60 Ampères/hora (Ah); corrente de arranque a frio (CCA) com valor mínimo de 400 ampères; reserva de capacidade (RC) com valor mínimo de 90 minutos; polaridade lado direito; com garantia do fabricante de no mínimo 12 meses.	UN.	31	401,60	12.449,60	250,00	7.750,00
7	Bateria com capacidade de 75 Ampères/hora (Ah); corrente de arranque a frio (CCA) com valor mínimo de 620 ampères; reserva de capacidade (RC) com valor mínimo de 120 minutos; polaridade lado direito; com garantia do fabricante de no mínimo 12 meses.	UN.	1	580,50	580,50	478,00	478,00
8	Bateria com capacidade de 90 Ampères/hora (Ah); corrente de arranque a frio (CCA) com valor mínimo de 700 ampères; reserva de capacidade (RC) com valor mínimo de 160 minutos; polaridade lado direito; com garantia do fabricante de no mínimo 12 meses.	UN.	32	683,80	21.881,60	545,00	17.440,00
9	Bateria com capacidade de 90 Ampères/hora (Ah); corrente de arranque a frio (CCA) com valor mínimo de 700 ampères; reserva de capacidade (RC) com valor mínimo de 160 minutos; polaridade lado esquerdo; com garantia do fabricante de no mínimo 12 meses.	UN.	3	764,43	2.293,29	562,00	1.686,00
10	Bateria com capacidade de 95 Ampères/hora (Ah); corrente de arranque a frio (CCA) com valor mínimo de 750 ampères; reserva de capacidade (RC) com valor mínimo de 150 minutos; polaridade lado direito; com garantia do fabricante de no mínimo 12 meses.	UN.	23	775,00	17.825,00	562,00	12.926,00
11	Bateria com capacidade de 100 Ampères/hora (Ah); corrente de arranque a frio (CCA) com valor mínimo de 700 ampères; reserva de capacidade (RC) com valor mínimo de 150 minutos; polaridade lado esquerdo; com garantia do fabricante de no mínimo 12 meses.	UN.	13	724,27	9.415,51	570,00	7.410,00
12	Bateria com capacidade de 135 Ampères/Hora (Ah); corrente de arranque a frio (CCA) com valor mínimo de 850 ampères; reserva de capacidade (RC) com valor mínimo de 200 minutos; polaridade lado direito; com garantia do fabricante de no mínimo 12 meses.	UN.	2	956,65	1.913,30	775,00	1.550,00
13	Bateria com capacidade de 150 Ampères/hora (Ah); corrente de arranque a frio (CCA) com valor mínimo de 900 ampères; reserva de capacidade (RC) com valor mínimo de 230 minutos; polaridade lado direito; com garantia do fabricante de no mínimo 12 meses.	UN.	69	861,55	59.446,95	749,00	51.681,00
16	Fluido para direção hidráulica Dexron II – Embalagem de 1 litro	LITRO	161	39,73	6.396,53	17,00	2.737,00
17	Fluido para direção hidráulica Dexron III – Embalagem de 1 litro	LITRO	15	48,73	730,95	19,00	285,00
18	Fluido para sistema de direção hidráulica Dexron VI – Embalagem de 1 litro	LITRO	10	38,43	384,30	23,00	230,00
20	Fluido para sistema de freio e embreagem DOT 5.1 – Embalagem com 500 ml	UNID	567	19,34	10.965,78	19,00	10.773,00
24	Líquido de arrefecimento para radiadores a base de carboxilatos – Embalagem com 1 litro	LITRO	50	22,92	1.146,00	14,00	700,00
28	Óleo lubrificante sintético para motor flex SAE 5W30 API SN – Embalagem com 1 litro	LITRO	200	32,51	6.502,00	18,00	3.600,00
29	Óleo lubrificante para motor diesel SAE 5W30 ACEA C2 – Embalagem com 1 litro	LITRO	304	27,85	8.466,40	27,00	8.208,00
30	Óleo lubrificante sintético para motor flex SAE 5W40 API SN – Embalagem com 1 litro	LITRO	350	32,80	11.480,00	19,00	6.650,00

PREFEITURA MUNICIPAL  
Comissão de licitação  
Nº 169



ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
31	Óleo lubrificante para motor diesel SAE 5W40 ACEA A3/B4 – Embalagem com 1 litro	LITRO	150	30,63	4.594,50	30,00	4.500,00
32	Óleo lubrificante para motor a diesel SAE 10W30 API CF ou superior – Embalagem com 20 litros	LITRO	10	415,00	4.150,00	410,00	4.100,00
33	Óleo lubrificante para motor 4T SAE 10W30 API SJ – Embalagem com 1 litro	LITRO	200	20,42	4.084,00	14,00	2.800,00
36	Óleo lubrificante para motor flex SAE 10W30 API SN – Embalagem com 1 litro	LITRO	488	21,00	10.248,00	20,00	9.760,00
38	Óleo lubrificante para motor a diesel 10W 40 semissintético – Embalagem com 20 litros	LITRO	55	359,44	19.769,20	260,00	14.300,00
42	Óleo lubrificante para motor 4T SAE 20W50 API SL – Embalagem com 1 litro	LITRO	170	15,33	2.606,10	11,00	1.870,00
43	Óleo lubrificante para motor flex SAE 25W60 API SL – Embalagem com 1 litro	LITRO	200	19,17	3.834,00	11,00	2.200,00
45	Óleo lubrificante para compressor (comboio perfuratriz) grau de viscosidade 46 – Embalagem com 20 litros	LITRO	25	268,51	6.712,75	240,00	6.000,00
48	Óleo lubrificante para caixa de mudança SAE 75W para van Mercedes-Benz – Embalagem com 1 litro	LITRO	75	38,62	2.896,50	26,00	1.950,00
49	Óleo lubrificante para caixa de mudança e diferencial SAE 75W API GL4 – Embalagem com 1 litro	LITRO	49	39,67	1.943,83	28,00	1.372,00
50	Óleo lubrificante sintético para diferencial traseiro e caixa de transferência SAE 75W 90 API GL 5 para caminhonete FIAT – Embalagem com 1 litro	LITRO	12	38,71	464,52	22,00	264,00
55	Óleo lubrificante para sistema hidráulico ISO VG 100 – Embalagem com 20 litros	LITRO	10	243,61	2.436,10	240,00	2.400,00
56	Óleo lubrificante para caixa de bombas e redutores de tração ISO VG 220 – Embalagem com 20 litros	LITRO	20	274,26	5.485,20	238,00	4.760,00
SAULO M. F. PRADO PEÇAS – ME, CNPJ nº 07.684.124/0001-82						254.326,81	199.960,00

	<b>CATATAU COMERCIO DE PNEUS LTDA., CNPJ nº 09.581.616/0001-78</b>						
59	Câmara de ar 7.50-16	UN.	2	80,67	161,34	60,00	120,00
65	Câmara de ar 17.5-25	UN.	10	521,49	5.214,90	413,00	4.130,00
77	Pneu de construção diagonal, largura nominal da secção do pneu de 9,00 mm, diâmetro do aro de 20 polegadas, índice de carga de eixo simples de no máximo 140 (2.500 Kg), índice de carga de eixo duplo de no máximo 137 (2.300 Kg), índice de velocidade de no máximo J (100 Km/h), montagem tube type, capacidade de 14 lonas). Referência completa: 9.00-20	UN.	2	1.306,08	2.612,16	1.190,00	2.380,00
112	Protetora Aro 16	UN.	2	38,94	77,88	34,00	68,00
CATATAU COMERCIO DE PNEUS LTDA., CNPJ nº 09.581.616/0001-78						8.066,28	6.698,00
	<b>ITENS FRACASSADOS</b>						
19	Fluido para sistema de embreagem e freio ISO 7308 (NH 610A) – Embalagem de 20 litros	LITRO	4	195,00	780,00		
40	Óleo lubrificante para tandem e freios SAE 20W40 API GL4 – Embalagem com 20 litros	LITRO	25	369,93	9.248,25		



ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
44	Óleo lubrificante para sistema hidráulico, para transmissão, diferencial, comando final, comando tandem, rolamentos da ponta-de-eixo das rodas e compressor SAE 30 – Embalagem com 20 litros	LITRO	14	340,66	4.769,24		
46	Óleo lubrificante para caixa de marcha da tração permanente SAE 50 – Embalagem com 20 litros	LITRO	9	451,67	4.065,03		
60	Câmara de ar 9.00-20	UN.	116	113,67	13.185,72		
61	Câmara de ar 14.00-24	UN.	28	318,80	8.926,40		
62	Câmara de ar 14.9-24	UN.	4	315,00	1.260,00		
63	Câmara de Ar Aro 17 (para pneu 2.50-17M/C 43P ou 2.75-17 M/C 47P)	UN.	138	48,67	6.716,46		
64	Câmara de ar aro 17 (para pneu 110/90-17 M/C 60P)	UN.	56	47,33	2.650,48		
66	Câmara de Ar Aro 18 (para pneu 120/80-18M/C 62S)	UN.	30	42,28	1.268,40		
67	Câmara de Ar Aro 18 (para pneu 2.75-18 M/C 42P ou 90/90-18M/C 57P)	UN.	22	54,33	1.195,26		
68	Câmara de ar aro 19 (para pneu 90/90-19 M/C 52P)	UN.	56	37,33	2.090,48		
69	Câmara de ar 18.4-34	UN.	2	377,53	755,06		
70	Câmara de ar Aro 21 (para pneu 90/90-21 M/C 54S)	UN.	30	35,37	1.061,10		
71	Pneu de construção diagonal, largura nominal da banda de rodagem de 2.50 mm, diâmetro do aro de 17 polegadas, indicação M/C (exclusivo para motoneta), com índice de carga de no máximo 38 (132 Kg), índice de velocidade de no máximo P (150 Km/h), montagem tube type. Referencia completa: 2.50-17 M/C 43P	UN.	67	142,99	9.580,33		
89	Pneu de construção diagonal, largura nominal da secção do pneu de 90 mm, série 90 altura do flanco corresponde a 90% da largura da secção do pneu, 81 mm), diâmetro do aro de 21 polegadas, classificação M/C (montagem exclusiva em motocicleta), índice de carga de no máximo 54 (212 Kg), índice de velocidade de no máximo S (180 Km/h), montagem tube type. Referência completa: 90/90-21 M/C 54S.	UN.	20	262,28	5.245,60		
92	Pneu de construção diagonal, largura nominal da secção do pneu de 120 mm, série 80 (altura do flanco corresponde a 80% da largura da secção do pneu, 96 mm), diâmetro do aro de 18 polegadas, classificação M/C (montagem exclusiva em motocicleta), índice de carga de no máximo 62 (265 Kg), índice de velocidade de no máximo S (180 Km/h), montagem tube type. Referência completa: 120/80 18M/C 62S.	UN.	20	303,04	6.060,80		
113	Protetora Aro 20	UN.	119	46,94	5.585,86		
114	Protetora Aro 24	UN.	8	84,67	677,36		
115	Protetora Aro 25	UN.	10	170,87	1.708,70		
				ITENS FRACASSADOS	86.830,53		

Comissão de Licitação  
PREFEITURA MUNICIPAL  
AL 13



ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS/CNPJ	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
				P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
<b>ITENS DESERTOS</b>							
57	Câmara de ar 6.50-16	UN.	4	59,18	236,72		
58	Câmara de ar 7.50-15	UN.	9	63,26	569,34		
74	Pneu de construção diagonal, largura nominal da secção do pneu de 6.50 mm, diâmetro do aro de 16 polegadas, índice de carga em eixo simples de no máximo 98 (750 Kg), índice de carga em eixo duplo de no máximo 97 (730 Kg), montagem tube type, com capacidade de 6 lonas. Referência completa: 6.50-16	UN.	4	631,33	2.525,32		
75	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 7.50 polegadas, diâmetro do aro de 15 polegadas, montagem tube type, com capacidade de 14 lonas. Referência completa: 7.50 R15	UN.	9	1.109,67	9.987,03		
110	Pneu de construção radial, largura nominal da secção do pneu de 385 mm, série 65 (altura do flanco corresponde a 65% da largura da secção do pneu, 250,25 mm), diâmetro do aro de 22.5 polegadas, índice de carga de no máximo 160 (3.000 KG), índice de velocidade de no máximo K (110 Km/h), montagem tubeless. Referência completa: 385/65 R22.5.	UN.	2	2.385,19	4.770,38		
111	Protetora Aro 15	UN.	9	37,72	339,48		
116	Protetora Aro 34	UN.	4	157,46	629,84		
				<b>ITENS DESERTOS</b>	<b>19.058,11</b>		
				<b>VALOR TOTAL</b>	<b>2.155.875,42</b>		<b>1.611.317,70</b>
<b>RESUMO</b>							
<b>FRACASSADO / DESERTO</b>					<b>86.830,53</b>		
<b>ADJUDICADOS</b>					<b>2.069.044,89</b>		<b>1.611.317,70</b>
<b>VALORES TOTAIS GERAIS</b>					<b>2.155.875,42</b>		<b>1.611.317,70</b>
<b>ECONÔMIA</b>					<b>457.727,19</b>		<b>22%</b>

Viçosa do Ceará (Ce), 30 de janeiro de 2020.

Pregoeira - Flávia Maria Carneiro da Costa