



### TERMO DE ADJUDICAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 05/2018-SEAG

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

Após análise do processo e estando de acordo com os procedimentos adotados, dentro da modalidade de licitação a que se refere o Pregão Presencial Nº 05/2018-SEAG, do tipo menor preço por item, tudo de conformidade com as regras estipuladas pela Lei nº 10.520, de 17/07/2002, Decreto nº 3.555, de 08/08/2000, Decreto nº 3.693 de 20/12/2000, Decreto nº 3.784 de 06/04/01 e demais legislação correlata, aplicando-se, subsidiariamente, no que couber, a Lei 8.666/93, com suas alterações e demais exigências deste Edital, ADJUDICAMOS o objeto dos itens em favor das licitantes adiante, por apresentarem os menores preços por item, como segue:

**1) CATATAU COMÉRCIO DE PNEUS LTDA. – EPP, CNPJ nº 09.581.616/0001-78**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANTIDADES																				TOTAL	VL. UNIT	VL. TOTAL								
				SEAG - 2.007	SEFIN - 2.012	SELOG 2.019	GAB 2.002	SEAGR I - 2.103	SEDUC					SEINFRA				SECIPS				SESA												
									2.080	2.081	2.082	2.123	2.074	2.064	2.093	2.099	2.084	2.131	2.130	2.031	2.023	2.036	2.045				2.048	2.039	2.046	2.062	2.059			
3	FLUIDO PARA DIREÇÃO HIDRÁULICA DEXRON II, EMBALAGEM DE 1 L.	TEXAMATIC	L	0	0	0	0	40	0	0	0	36	10	6	0	0	0	0	0	0	8	10	0	30	20	10	0	0	0	0	0	170	22,00	3.740,00
10	GRAXA FORMULADA A BASE DE SABÃO DE LÍCIO 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 DE 20 KG	UNI	UNID.	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	218,00	2.616,00
11	LÍQUIDO DE ARREFECIMENTO PARA RADIADORES A BASE DE CARBOXILATOS, EMBALAGEM DE 1 L.	TECBRIL	L	0	0	0	0	0	20	20	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	10,00	500,00
17	ÓLEO LUBRIFICANTE SINTÉTICO PARA MOTOR FLEX SAE 5W40 API SN, EMBALAGEM DE 1 L.	HAVOLINE	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	150	29,50	4.425,00
49	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	EXTRANG ER/ ELETRAN	UNID.	0	0	0	1	0	0	0	0	9	0	0	0	1	0	1	0	2	0	3	20	1	2	0	0	0	0	0	40	265,00	10.600,00	
51	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	EXTRANG ER/ ELETRAN	UNID.	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	373,00	1.492,00	

*(Handwritten signature)*





52	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	EXTRANG ER/ ELETRAN	UNID.	2	0	1	0	1	0	0	0	0	15	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	5	1	0	0	0	0	0	32	455,00	14.560,00
54	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	EXTRANG ER/ ELETRAN	UNID.	0	0	0	0	4	4	2	0	0	1	1	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	21	530,00	11.130,00	
62	CÂMARA DE AR 14.00-24	JFF	UNID.	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	180,00	3.960,00	
64	CÂMARA DE AR ARO 17 (PARA MOTONETA)	MAGION/ LEVORIN	UNID.	8	10	0	0	4	0	0	0	0	0	8	0	0	8	0	0	0	8	0	0	0	0	0	120	0	0	166	16,00	2.656,00			
85	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	FIRESTON E	UNID.	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3.000,00	6.000,00		
87	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	FIRESTON E	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3.000,00	6.000,00		
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 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	MAGION/ LEVORIN	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	26	3	35	115,00	4.025,00		













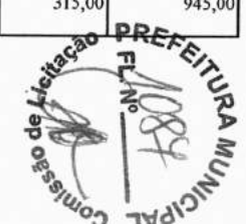
122	SERVIÇO DE RECAPAGEM DE PNEU COM CONSTRUÇÃO RADIAL, DE MEDIDAS 215/75 R17.5. TIPO DE BANDA DE RODAGEM: MISTO (TERRA/ASFALTO)	DREBOR	UNID.	0	0	0	0	0	16	4	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	390,00	9.360,00																										
123	SERVIÇO DE RECAPAGEM DE PNEU COM CONSTRUÇÃO RADIAL, DE MEDIDAS 275/80 R22.5. TIPO DE BANDA DE RODAGEM: MISTO (TERRA/ASFALTO)	DREBOR	UNID.	0	0	0	0	0	40	10	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	600,00	48.000,00																										
<b>VALOR TOTAL</b>																																																								325.979,20

Valor total: R\$ 325.979,20 (Trezentos e vinte cinco mil novecentos e setenta e nove reais e vinte centavos).

**3) SAULO M. F. PRADO PEÇAS – ME, CNPJ nº 07.684.124/0001-82**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANTIDADES																							TOTAL	VL. UNIT	VL. TOTAL				
				SEAG - 2.007	SEFIN - 2.012	SELOG 2.019	GAB 2.002	SEAGR 1 - 2.103	SEDUC						SEINFRA			SECIPS				SESA											
									2.080	2.081	2.082	2.123	2.074	2.064	2.093	2.099	2.084	2.131	2.130	2.031	2.023	2.036	2.045	2.048	2.039	2.046				2.062	2.059		
6	FLUIDO PARA SISTEMA DE EMBREAGEM E FREIO ISO 7308 (NH 610A), EMBALAGEM DE 20 L.	VALVOLINE	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	195,00	780,00
13	LÍQUIDO DE ARREFECIMENTO PARA RADIADORES A BASE DE MONO ETILENOGLICOL. EMBALAGEM DE 1 L.	RADIEIX	L	0	0	0	0	50	50	40	0	60	0	0	0	0	80	0	0	0	10	10	32	20	50	0	30	0	15	0	447	9,00	4.023,00
15	ÓLEO LUBRIFICANTE SINTÉTICO PARA MOTOR FLEX SAE 5W30 API SN, EMBALAGEM DE 1 L.	VALVOLINE	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	50	100	0	0	0	0	0	0	0	200	20,00	4.000,00	
16	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR DIESEL SAE 5W30 ACEA C2, EMBALAGEM DE 1 L.	VALVOLINE	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	80	0	180	25,00	4.500,00	
18	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR A DIESEL SAE 10W30 API CF OU SUPERIOR, EMBALAGEM DE 20 L.	VALVOLINE	UNID.	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	400,00	4.000,00	
22	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR FLEX SAE 10W30 API SN, EMBALAGEM DE 1 L.	VALVOLINE	L	0	0	0	0	0	0	0	0	260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	170	0	60	0	0	0	540	10,00	5.400,00	
26	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA TANDEM E FREIOS SAE 20W40 API GL4, EMBALAGEM DE 20 L.	VALVOLINE	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	400,00	9.600,00	
28	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR DIESEL SAE 20W50 API CH4, EMBALAGEM DE 20 L.	VALVOLINE	UNID.	0	0	5	0	5	0	0	0	34	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	218,00	10.464,00	
30	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR A DIESEL SAE 25W 60 API CF 4 (OU SUPERIOR CONSIDERANDO A CLASSIFICAÇÃO API CF), EMBALAGEM DE 20 L.	VALVOLINE	UNID.	0	0	0	0	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	47	300,00	14.100,00	
31	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR FLEX SAE 25W60 API SL, EMBALAGEM DE 1 L.	VALVOLINE	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	50	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	200	13,50	2.700,00		
37	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA CAIXA DE MUDANÇA E DIFERENCIAL SAE 75W API GL4, EMBALAGEM DE 1 L.	VALVOLINE	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	24	0	0	0	0	0	0	15	0	49	37,00	1.813,00	
40	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA DIFERENCIAL TRASEIRO AUTOBLOCANTE SAE 85W140 API GL 5, EMBALAGEM DE 20 L.	VALVOLINE	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	315,00	945,00		

*(Handwritten signature)*







57	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	AC DELCO	UNID.	0	0	0	0	6	18	4	4	2	0	2	13	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	0	0	0	55	675,00	37.125,00																										
VALOR TOTAL																																																									122.996,05

Valor total: R\$ 122.996,05 (Cento e vinte dois mil novecentos e noventa e seis reais e cinco centavos).

4) A.B.A DE SOUSA – ME, CNPJ nº 10.539.642/0001-17

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANTIDADES																						TOTAL	VL. UNIT	VL. TOTAL				
				SEAG - 2.007	SEFIN - 2.012	SELOG 2.019	GAB 2.002	SEAGR I - 2.103	SEDUC						SEINFRA			SECIPS				SESA										
									2.080	2.081	2.082	2.123	2.074	2.064	2.093	2.099	2.084	2.131	2.130	2.031	2.023	2.036	2.045	2.048	2.039				2.046	2.062	2.059	
45	BATERIA COM CAPACIDADE DE 4 AMPÈRES/HORA (AH); CORRENTE DE ARRANQUE A FRIO (CCA) COM VALOR MÍNIMO DE 40 AMPÈRES; POLARIDADE LADO DIREITO; COM GARANTIA DO FABRICANTE DE NO MÍNIMO 06 MESES	AMERICA	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	12	1	15	85,00	1.275,00
47	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	HELIAR	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	140,00	1.540,00
58	CÂMARA DE AR 6.50-16	JFF	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	40,00	160,00
59	CÂMARA DE AR 7.50-15	JFF	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	55,00	495,00
60	CÂMARA DE AR 7.50-16	JFF	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	55,00	110,00
61	CÂMARA DE AR 9.00-20	JFF	UNID.	0	0	0	0	18	45	15	0	6	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	100	90,00	9.000,00
63	CÂMARA DE AR 14.9-24	JFF	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	237,00	948,00	
65	CÂMARA DE AR ARO 17 (PARA MOTOCICLETA)	VIPAL	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	16	56	21,00	1.176,00
66	CÂMARA DE AR 17.5-25	JFF	UNID.	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	370,00	3.700,00
67	CÂMARA DE AR ARO 18 (PARA MOTOCICLETA)	VIPAL	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	22,00	660,00
68	CÂMARA DE AR ARO 18 (PARA MOTOCICLETA)	VIPAL	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	52	8	72	22,00	1.584,00
69	CÂMARA DE AR ARO 19 (PARA MOTOCICLETA)	VIPAL	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	16	56	27,00	1.512,00
70	CÂMARA DE AR 18.4-34	JFF	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	375,00	750,00
71	CÂMARA DE AR ARO 21 (PARA MOTOCICLETA)	VIPAL	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	30,00	900,00





73	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	VIPAL	UNID.	3	6	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	60	0	0	80	98,00	7.840,00
74	PNEU DE CONSTRUÇÃO DIAGONAL, LARGURA NOMINAL DA SECCÃO 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	VIPAL	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	26	3	35	117,00	4.095,00
75	PNEU DE CONSTRUÇÃO DIAGONAL, LARGURA NOMINAL DA SECCÃO 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	PIRELLI	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	296,00	1.184,00
76	PNEU DE CONSTRUÇÃO RADIAL, LARGURA NOMINAL DA SECCÃO 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	FIRESTONE	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	740,00	6.660,00
77	PNEU DE CONSTRUÇÃO DIAGONAL, LARGURA NOMINAL DA SECCÃO 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	PIRELLI	UNID.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	585,00	1.170,00









