

RESULTADO DO JULGAMENTO DA LICITAÇÃO
FORNECEDORES COM ITENS VENCIDOS

Ano da Licitação: 2021		Modalidade: Pregão Presencial		Nº da Licitação: 39		Data da Licitação: 02/09/2021		Situação: Julgada	
Julgamento: Menor Preço Global		Objeto: Contratação de empresa destinada a reforma do motor do caminhão Volvo VM220, ano 2014, para atender as necessidades da Secretaria de Obras e Viação							
Fornecedor Vencedor: KADERLI MOTOR PEÇAS LTDA				CNPJ/CPF: 03.024.502/0001-40		Código: 32			
Telefone: (54) 3324-1711		Email: francisco@kaderli.com.br							
Item	Sub-Item	Quantidade	Unid.	Descrição	Marca	Valor Unitário	Valor Total	Origem	
1		1,000	CJ	Contratação de empresa destinada a reforma do motor do caminhão Volvo VM220, ano 2014, para atender as necessidades da Secretaria de Obras e Viação		34.999,00000	34.999,00	Lance	
	1	1,000	UN	VIRABREQUIM		7.534,12000	7.534,12	Lance	
	2	1,000	UN	BIELA		580,94000	580,94	Lance	
	3	6,000	CJ	KITS		846,20000	5.077,20	Lance	
	4	1,000	CJ	Jogo de Bronzina Biela C/ 6 unidades		104,60000	104,60	Lance	
	5	1,000	CJ	Jogo Bronzina Mancal C/ 7 unidades		218,33000	218,33	Lance	
	6	1,000	UN	ANEL ENCOSTO		260,58000	260,58	Lance	
	7	6,000	UN	BUCHA BIELA		84,05000	504,30	Lance	
	8	1,000	UN	JOGO JUNTA		2.585,44000	2.585,44	Lance	
	9	1,000	UN	BOMBA ÓLEO		802,26000	802,26	Lance	
	10	24,000	UN	GUIA		18,71000	449,04	Lance	
	11	12,000	UN	VÁLVULA DE ESCAPE		124,94000	1.499,28	Lance	
	12	12,000	UN	Válvula de admissão		92,80000	1.113,60	Lance	
	13	3,000	UN	FILTRO		238,60000	715,80	Lance	
	14	1,000	UN	Bomba de água		893,03000	893,03	Lance	
	15	1,000	UN	Válvula termostática		127,30000	127,30	Lance	
	16	1,000	UN	Turbina		5.996,46000	5.996,46	Lance	
	17	1,000	UN	Óleo		259,06000	259,06	Lance	
	18	1,000	CJ	Jogo de Bicos injetor C/ 6 unidades		1.046,05000	1.046,05	Lance	
	19	1,000	CJ	Serviço de retifica de motor		2.942,18000	2.942,18	Lance	
	20	1,000	CJ	Serviço de retirada, reforma e montagem de motor		2.289,43000	2.289,43	Lance	
Total de itens vencidos: 21						Total das Propostas Vencedoras:		34.999,00	