



RAZÃO DA ESCOLHA DO CONTRATADO

A secretaria opta pela não realização da dispensa eletrônica prevista no artigo 5º do decreto municipal 6778/2023 pois o custo da cotação eletrônica em relação ao custo da prestação do serviço ora contratada tornaria a aquisição muito mais onerosa.

Considerando que a Autorização para Condução Coletiva de Escolares é exigida em lei;

Considerando que o Certificado de Inspeção Veicular é exigido em lei;

Considerando que a empresa IPETRAN - INSTITUIÇÃO TÉCNICA DE INSPEÇÃO VEICULAR DE TRÂNSITO S/S LTDA é a unidade com autorização do INMETRO para a realização do serviço em Joaçaba, a mais próxima está situada em Campos Novos;

Considerando que os veículos necessitam deslocar-se até a empresa para realização da inspeção para o Certificado de Inspeção semestral, opta-se pelas cotações das empresas que se localizam mais próximas à sede do Município de Joaçaba, uma vez que o custo do deslocamento inferiria diretamente no custo final para realização do serviço;

Considerando que as empresas que prestam o referido serviço devem, obrigatoriamente, estar em acordo com a Portaria n. 149/2022 do INMETRO;

Considerando que a empresa cumpre os requisitos da ABNT NBR 17075:2022, elaborada pelo Comitê Brasileiro de Transportes e Tráfego.

Assim, o valor contratado é igual a R\$ 4.400,00 (quatro mil quatrocentos reais).

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QTDE	IPETRAN	-	-
			VALOR	VALOR	VALOR
01	Laudo semestral placas MIV5J54	1	R\$ 400,00	-	-
02	Laudo semestral placas MKW5C26	1	R\$ 400,00	-	-
03	Laudo semestral placas MLM5B80	1	R\$ 400,00	-	-
04	Laudo semestral placas MMF1194	1	R\$ 400,00	-	-
05	Laudo semestral placas QJO9240	1	R\$ 400,00	-	-
06	Laudo semestral placas QJO9270	1	R\$ 400,00	-	-
07	Laudo semestral placas RLE4A71	1	R\$ 400,00	-	-
08	Laudo semestral placas RLP3D50	1	R\$ 400,00	-	-
09	Laudo semestral placas RXR1C78	1	R\$ 400,00	-	-
10	Laudo semestral placas RYA9E85	1	R\$ 400,00	-	-
11	Laudo semestral placas RYE3C30	1	R\$ 400,00	-	-

Total: R\$
4.400,00

Camila Wasserberg
Técnica Administrativa