



Pesquisa Nº: 281/2023		Nº Processo: 20169/2023		Período: 20/06/2023 a 22/06/2023						Valor de Referência Total: 524.372,66						
Objeto: Objeto aquisição de Veículos do Tipo Picape para atender a Secretaria Municipal do Meio Ambiente e do Desenvolvimento Urbano - SEMUR de Parnamirim/RN.																
GRUPO	ITEM	UND.	QTE.	PREÇOS LEVANTADOS CESTA DE PREÇOS ACEITÁVEIS		MÉDIA GERAL VR UNIT (R\$)	GRANDEZAS ESTATÍSTICAS - ANÁLISE		LIMITES		VALOR DE REFERÊNCIA (MÉDIA SANEADA) (SEM EXTREMOS)		VALOR DE REFERÊNCIA (MEDIANA) CV>=25 E MENOS DE 3 PREÇOS DENTRO DOS LIMITES		VALOR DE REFERÊNCIA (MÉDIA SIMPLES) CV<25 E MENOS DE 3 PREÇOS DENTRO DOS LIMITES	
				FORTE DE PESQUISA	VR UNIT		DESVIO PADRÃO	COEFICIENTE DE VARIAÇÃO (DP/M)*100	SUPERIOR (M+DP)	INFERIOR (M-DP)	VR UNIT. MÁXIMO	VR GLOBAL MÁXIMO	VR UNIT. MÁXIMO	VR GLOBAL MÁXIMO	VR UNIT. MÁXIMO	VR GLOBAL MÁXIMO
	1	UND	2	NP TECNOLOGIA E GESTÃO DE DADOS LTDA	249.900,00	261.473,80	8.221,72	3,14	269.695,52	253.252,08	262.186,33	524.372,66	-	-	-	-
				ESPACIAL AUTO PEÇAS LTDA	258.969,00											
				MITSUBISHI MOTORS	259.900,00											
				MÍDIAS INTERNET - NISSAN FRONTIER	267.690,00											
				ARP Nº 001/2023 SSP/PA	270.910,00											
Valor de Referência Total do Lote															524.372,66	
Valor de Referência Total															524.372,66	



Pesquisa Nº: 281/2023	Nº Processo: 20169/2023	Período: 20/06/2023 a 22/06/2023	Valor de Referência Total: 524.372,66
-----------------------	-------------------------	----------------------------------	---------------------------------------

Objeto: Objeto aquisição de Veículos do Tipo Picape para atender a Secretaria Municipal do Meio Ambiente e do Desenvolvimento Urbano - SEMUR de Parnamirim/RN.

GRUPO	ITEM	UND.	QTE.	PREÇOS LEVANTADOS CESTA DE PREÇOS ACEITÁVEIS		MÉDIA GERAL	GRANDEZAS ESTATÍSTICAS - ANÁLISE		LIMITES		VALOR DE REFERÊNCIA (MÉDIA SANEADA) (SEM EXTREMOS)		VALOR DE REFERÊNCIA (MEDIANA) CV>=25 E MENOS DE 3 PREÇOS DENTRO DOS LIMITES		VALOR DE REFERÊNCIA (MÉDIA SIMPLES) CV<25 E MENOS DE 3 PREÇOS DENTRO DOS LIMITES	
				FONTE DE PESQUISA	VR UNIT		VR UNIT (R\$)	DESVIO PADRÃO	COEFICIENTE DE VARIAÇÃO (DP/M)*100	SUPERIOR (M+DP)	INFERIOR (M-DP)	VR UNIT. MÁXIMO	VR GLOBAL MÁXIMO	VR UNIT. MÁXIMO	VR GLOBAL MÁXIMO	VR UNIT. MÁXIMO

Usuário

Usuário

Usuário