



Pesquisa Nº: 681/2021

Nº Processo: 2826802/2021

Período: 30/12/2021 a 24/01/2022

Valor de Referência Total: 22.890,00

Objeto: Aquisição de sacos de coleta para o programa Vigilância, para atender as necessidades Departamento de Vigilância em Saúde, pertencentes à Secretaria Municipal de Saúde 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 (MÉDIANA CV-25 E MENOS DE 3 PREÇOS DENTRO DOS LIMITES)		VALOR DE REFERÊNCIA (MÉDIA SIMPLÉS CV-25 E DENTRO DOS LIMITES)	
				FONTE DE PESQUISA	VR UNIT		DESVIO PADRÃO	COEFICIENTE DE VARIAÇÃO (DPM)*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	3.000	MYLABOR COMERCIO DE PRODUTOS CIENTIFICOS EIRELI	3,15	3,24	0,08	2,47	3,32	3,16	-	-	-	-	3,24	9,720,00
				PESQUISA PELA INTERNET	3,25											
				BANCO DE PREÇOS	3,31											
				BANCO DE PREÇOS	3,73											
	2	UND	3.000	PESQUISA PELA INTERNET	4,72	4,39	0,57	12,98	4,96	3,82	-	-	-	4,39	13,170,00	
				MYLABOR COMERCIO DE PRODUTOS CIENTIFICOS EIRELI	4,73											
Valor de Referência Total do Lote																22.890,00
Valor de Referência Total																22.890,00





Pesquisa Nº: 681/2021

Nº Processo: 2826802/2021

Período: 30/12/2021 a 24/01/2022

Valor de Referência Total: 22.890,00

Objeto: Aquisição de sacos de coleta para o programa Viglâqua, para atender as necessidades Departamento de Vigilância em Saúde, pertencentes à Secretaria Municipal de Saúde de Paranamirim/RN.

GRUPO	ITEM	UND.	QTE	PREÇOS LEVANTADOS CESTA DE PREÇOS ACEITÁVEIS		MÉDIA GERAL VR UNIT (R\$)	GRANDEZAS ESTATÍSTICAS - ANÁLISE DESVIO PADRÃO	COEFICIENTE DE VARIAÇÃO (DPM)-100	LIMITES		VALOR DE REFERÊNCIA (MÉDIA SANADA) (SEM EXTREMOS)		VALOR DE REFERÊNCIA (MÉDIA) 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\$)	SUPERIOR (M+DP)	INFERIOR (M-DP)	VR UNIT MÁXIMO	VR GLOBAL MÁXIMO	VR UNIT MÁXIMO	VR GLOBAL MÁXIMO	VR UNIT MÁXIMO	VR GLOBAL MÁXIMO
Usuário																	
Usuário																	
Usuário																	
Usuário																	

