

Esclarecimentos - PE 90030/2024 - UASG 985903 - PREFEITURA MUNICIPAL SAO PEDRO DA ALDEIA - RJ

De : Andreia Bustamante <andreia.bustamante@brasil317.com.br> ter, 27 de ago. de 2024 15:59

Assunto : Esclarecimentos - PE 90030/2024 - UASG 985903 - PREFEITURA MUNICIPAL SAO PEDRO DA ALDEIA - RJ 

Para : compras@pmspa.rj.gov.br

Olá, boa tarde prezados

Para participação do referido pregão devemos nos basear pela quantidade conforme está no portal e pela planilha de composição de preços em edital?
Visto que no termo de referência as quantidades solicitadas não batem.

Devemos seguir conforme planilha de composição de preços?

Anexo II - Planilha de Composição de Preços

Un. Gestora: FMS
Processo Adm: 3083/2024 **Nº Edital:** 90030/2024
Modalidade: Pregão Eletrônico **Tipo de Licitação:** Menor preço global
Data: 28/08/2024 **Horário:**
Objeto: Concentrador de Oxigênio Medicinal e recarga de cilindros de oxigênio medicinal gasoso, para atender ao Programa de Oxigenoterapia Domiciliar e Mandados de Segurança do Município.

Tipo de Benefício: -

Item	Produto	Und.	Qtd	Vi. Estimado	Vi. Total
1	Locação de Concentrador (Portátil) de Oxigênio Medicinal estacionário com rodizio 110/220v de 0,5 a 2 l/min. Descr: -01 Concentrador (portátil) de Oxigênio Medicinal estacionário com rodizio110/220v de 0,5 a 2 l/min; -01 Cilindro com Oxigênio Medicinal (reserva), capacidade de 7 à 10 m³ (em comodato); -01 regulador de pressão + fluxômetro (em comodato); -01 Kit de Inalação (adulto ou infantil) incluso: Cateter nasal ou máscara e extensão; -01 Umidificador de oxigênio; -01 Oxímetro.	KIT	144,00	1.950,0000	280.800,00
2	Locação de Concentrador de Oxigênio Medicinal 110/220v de 0,5 a 5 l/min. Descr: -01 Concentrador de Oxigênio Medicinal estacionário com rodizio 110/220Vde 0,5 a 10 l/min; -01 Cilindro com Oxigênio Medicinal reserva, capacidade de 7 a 10 m³ (em comodato); -01 regulador de pressão + fluxômetro (em comodato); -01 Kit de Inalação (adulto ou infantil) incluso: Cateter nasal ou máscara e Extensão; -01 Umidificador de oxigênio; -01 Oxímetro.	KIT	240,00	835,0000	200.400,00

Processo Adm: 3083/2024 **Nº Edital:** 90030/2024
Modalidade: Pregão Eletrônico **Tipo de Licitação:** Menor preço global
Data: 28/08/2024 **Horário:**
Objeto: Concentrador de Oxigênio Medicinal e recarga de cilindros de oxigênio medicinal gasoso, para atender ao Programa de Oxigenoterapia Domiciliar e Mandados de Segurança do Município.

Tipo de Benefício: -

Item	Produto	Und.	Qtd	Vi. Estimado	Vi. Total
3	Locação de Concentrador de Oxigênio Medicinal estacionário com rodízio 110/220v de 0,5 a 10 l/min. Descr: -01 Concentrador de Oxigênio Medicinal estacionário com rodízio 110/220v de 0,5 a 10 l/min; -01 Concentrador de Oxigênio Medicinal estacionário com rodízio 110/220v de 0,5 a 10 l/min; -01 regulador de pressão + fluxômetro (em comodato); -01 Kit de Inalação (adulto ou infantil) incluso: Cateter nasal ou máscara e extensão; -01 Umidificador de oxigênio; -01 Oxímetro.	KIT	144,00	1.100,0000	158.400,00
4	Manutenção Corretiva de Concentrador de oxigênio Descr: Manutenção Corretiva de Concentrador de oxigênio	SERV	720,00	200,0000	144.000,00
5	Manutenção Preventiva de Concentrador de oxigênio Descr: Manutenção Preventiva de Concentrador de oxigênio	SERV	720,00	155,0000	111.600,00
6	Serviço de Recarga de Oxigênio Medicinal Gasoso para cilindros de 10 m³ com cilindro, regulador de pressão e fluxômetro em comodato. Descr: Serviço de Recarga de Oxigênio Medicinal Gasoso para cilindros de 10 m³ com cilindro, regulador de pressão e fluxômetro em comodato.	M3	43.200,00	28,4500	1.229.040,00
7	Serviço de Recarga de Oxigênio Medicinal Gasoso para cilindros de 3 m³ com cilindro, regulador de pressão e fluxômetro em comodato Descr: Serviço de Recarga de Oxigênio Medicinal Gasoso para cilindros de 3 m³ com cilindro, regulador de pressão e fluxômetro em comodato	M3	432,00	61,7500	26.676,00
				Valor Global	2.150.916,00

Atenciosamente,



Andreia Bustamante
 Assistente de Licitações
 Tel.: (12) 3925-0317
 Cel.: (11) 9 6598-1484
www.brasil317.com.br



Atendimento de segunda à sexta-feira, das 08:00h às 17:30h