

FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE TORITAMA
TORITAMA-PE

RELATÓRIO DE ECONOMIA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 002/2025

Processo Administrativo Nº 002/2025

Tipo: REGISTRO DE PREÇO

PREGOEIRO: DENNYS EMANUEL TÁVARES SILVA

Data de Publicação: 29/01/2025 10:22:44

		Valor ref. total: 491.543,36	Desconto médio: 22,93%	Total economizado: 194.623,76		
LOTE 1	Quantidade.: 1	Total lote: 199.881,00	Média lote (%): 56,41%		Econ. lote: 112.761,00	
Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item
1	Oxigênio Gasoso 99,5% Carga para torpedo de 10 m³.. Especificação: Oxigênio Gasoso, produto acondicionado em cilindros de alta pressão apresentando grau de pureza mínima de 99,5%. Carga para torpedo de 10 m³.	9.900	20,19	8,80	56,41%	112.761,00
LOTE 2	Quantidade.: 1	Total lote: 66.627,00	Média lote (%): 56,41%		Econ. lote: 37.587,00	
Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item
2	Oxigênio Gasoso 99,5% Carga para torpedo de 10 m³.. Especificação: Oxigênio Gasoso, produto acondicionado em cilindros de alta pressão apresentando grau de pureza mínima de 99,5%. Carga para torpedo de 10 m³.	3.300	20,19	8,80	56,41%	37.587,00
LOTE 3	Quantidade.: 1	Total lote: 10.218,63	Média lote (%): 29,24%		Econ. lote: 2.988,03	
Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item
3	Oxigênio Gasoso, Carga para torpedo de 01 m³. . Especificação: Oxigênio Gasoso, produto acondicionado em cilindros de alta pressão apresentando grau de pureza mínima de 99,5%. Carga para torpedo de 01 m³.	309	33,07	23,40	29,24%	2.988,03
LOTE 4	Quantidade.: 1	Total lote: 56.254,72	Média lote (%): 29,58%		Econ. lote: 16.638,72	
Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item
4	Oxigênio Gasoso (Carga para torpedo de 02 m³) Padrão SAMU.. Especificação: Oxigênio Gasoso, produto acondicionado em cilindros de alta pressão apresentando grau de pureza mínima de 99,5%. Carga para torpedo de 02 m³. Padrão SAMU.CATMAT: -	619	90,88	64,00	29,58%	16.638,72

FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE TORITAMA
TORITAMA-PE

LOTE	Quantidade.: 1	Total lote:	Média lote (%):	Econ. lote:		
Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item
5	Ar comprimido, produto acondicionado em cilindro de 07m³ de alta pressão. . Especificação: Ar comprimido, produto acondicionado em cilindro de 07m³ de alta pressão.	50	25,03	19,60	21,69%	271,50
LOTE 5		1.251,50	21,69%	271,50		
6	Válvula Redutora com Fluxômetro, material filtro bronze, capacidade fluxo 0 a 15 L/min, graduação litro em, aplicação ox. Especificação: Válvula Redutora com Fluxômetro, material filtro bronze, capacidade fluxo 0 a 15 L/min, graduação litro em, aplicação oxigênio. MACHO/FÊMEA.	12	314,92	200,00	36,49%	1.379,04
LOTE 6		3.779,04	36,49%	1.379,04		
7	Regulador de pressão de ar comprimido com fluxômetro medicinal completo. MACHO/FÊMEA. . Especificação: Regulador de pressão de ar comprimido com fluxômetro medicinal completo. MACHO/FÊMEA.	10	236,90	216,90	8,44%	200,00
LOTE 7		2.369,00	8,44%	200,00		
8	Cilindro de alta pressão vazio para oxigênio medicinal. Material: aço inoxidável; Capacidade: 10 m³/50L.. Especificação: Cilindro de alta pressão vazio para oxigênio medicinal. Material: aço inoxidável; Capacidade: 10 m³/50L; Pressão máxima de trabalho: 200 bar; Acompanhando: válvula padrão de oxigênio medicinal e capacete de proteção de válvula. Normas aplicáveis: ABNT/ISO/DOT Cor: Verde – padrão ABNT Altura: aproximadamente 146cm Diâmetro: aproximadamente 23cm Peso: aproximadamente 57,2 kg	20	2.777,01	1.999,90	27,98%	15.542,20
LOTE 8		55.540,20	27,98%	15.542,20		
9	Fluxômetro de Oxigênio para posto parede uso hospitalar 0 a 15LPM. MACHO/FÊMEA . Especificação: Fluxômetro de Oxigênio para posto parede uso hospitalar 0 a 15LPM. MACHO/FÊMEA	10	60,92	57,90	4,96%	30,20
LOTE 9		609,20	4,96%	30,20		
10						
LOTE 10		2.363,10	32,33%	764,10		

FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE TORITAMA
TORITAMA-PE

Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item	
10	Manômetro de oxigênio para posto parede uso hospitalar 0 a 10Kgf/cm2.. Especificação: Manômetro de oxigênio para posto parede uso hospitalar 0 a 10Kgf/cm2.	10	236,31	159,90	32,33%	764,10	
LOTE 11		Quantidade.: 1	Total lote: 763,10		Média lote (%): 0,54%		Econ. lote: 4,10
Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item	
11	Tomada Y dupla Oxigênio para posto parede, uso hospitalar.. Especificação: Tomada Y dupla Oxigênio para posto parede, uso hospitalar.	10	76,31	75,90	0,54%	4,10	
LOTE 12		Quantidade.: 1	Total lote: 68.117,40		Média lote (%): 8,39%		Econ. lote: 5.717,40
Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item	
12	Óxido Nitroso medicinal comprimido 2.2. Especificação: Óxido Nitroso medicinal comprimido 2.2 identificação e manuseio devem seguir as regulamentações da ANVISA e normas da ABNT, incluindo etiquetagem com informações de lote, data de fabricação, capacidade e símbolos de perigo.	780	87,33	80,00	8,39%	5.717,40	
LOTE 13		Quantidade.: 1	Total lote: 15.697,40		Média lote (%): 0,69%		Econ. lote: 108,40
Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item	
13	Cilindro de aço para Óxido Nitroso de 15 litros. Especificação: Cilindro de aço para Óxido Nitroso de 15 litros, Vazio seguindo as normas da ANVISA, Acompanhando: válvula padrão de Óxido Nitroso e capacete de proteção de válvula. Normas aplicáveis: ABNT/ISO/DO cor padrão ABNT : Azul escuro e faixa central bege.	10	1.569,74	1.558,90	0,69%	108,40	
LOTE 14		Quantidade.: 1	Total lote: 8.072,07		Média lote (%): 7,83%		Econ. lote: 632,07
Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item	
14	Cilindro de aço para Óxido Nitroso de 40litros. Especificação: Cilindro de aço para Óxido Nitroso de 40litros Vazio seguindo as normas da ANVISA, Acompanhando: válvula padrão de Óxido Nitroso e capacete de proteção de válvula. Normas aplicáveis: ABNT/ISO/DO. cor padrão ABNT : Azul escuro e faixa central bege.	3	2.690,69	2.480,00	7,83%	632,07	

**FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE TORITAMA
TORITAMA-PE**

PREGOEIRO: DENNYS EMANUEL TAVARES SILVA

EQUIPE DE APOIO DÉBORA VITÓRIA JORDÃO SILVA

EQUIPE DE APOIO ANA JOAQUINA JORDÃO TAVARES CAVALCANTE