

TERMO DE RETIFICAÇÃO DE EDITAL

Pelo presente Termo de Retificação do edital do Pregão Presencial Nº 016/2019, cujo objeto é CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA FORNECIMENTO DE GASES MEDICINAIS PARA UTILIZAÇÃO NO CISSUL/SAMU PELO PERÍODO DE 12(DOZE) MESES. A Administração Pública, atendendo aos princípios que norteiam a Gestão Pública, em face de modificações necessárias, vem por meio deste, **RETIFICAR O EDITAL:**

Cláusula 01 – *O presente Termo tem por objetivo alterar o descritivo técnico dos Lotes 01 e 03 do Termo de Referência:*

Onde se lê:

LOTE 1		
UND MEDIDA	QTDE	DESCRIÇÃO
M ³	6000	Oxigênio Medicinal para recarga em cilindro de 1,0 m³ Aplicação básica para respiração humana; Oxigênio Terapia; Terapia Hiperbárica, incolor e inodoro. Peso molecular aproximado: 31,9988 Temperatura crítica – 118,4° c Ponto de fusão – 219°c Ponto de Ebulição – 183°c Volume específico 0,76 m ³ /kg Densidade do Vapor (ar=1) 1,105 Massa específica kg/m ³ = 1,326 Usado para recargas em cilindros de 1,0 m ³
	6000	Oxigênio Medicinal para recarga em cilindro de 3,0m³ a 4,0m³ Aplicação básica para respiração humana; Oxigênio Terapia; Terapia Hiperbárica, incolor e inodoro. Peso molecular aproximado: 31,9988 Temperatura crítica – 118,4° c Ponto de fusão – 219°c Ponto de Ebulição – 183°c Volume específico 0,76 m ³ /kg Densidade do Vapor (ar=1) 1,105 Massa específica kg/m ³ = 1,326 Usado para recargas em cilindros de 3,0m ³ a 4,0m ³
	500	Ar comprimido de uso médico/hospitalar Ar comprimido para uso em ambiente médico/hospitalar, pureza mínima de 99,5%, que deverá ser realizada a recarga em cilindros que variam de 3,0 m ³ a 4,0 m ³

**CISSUL**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE
DA MACRO REGIÃO DO SUL DE MINAS

UN	960	Locação de cilindro em alumínio de 1m³ com regulador embutido e controle de administração do oxigênio digital e alerta de segurança quando a pressão do oxigênio estiver abaixo de 50 bar e com autonomia de 15 minutos de consumo com adaptadores para uso em ventilador mecânico. (OBS: A quantidade estimada mensal é de 80 cilindros.)
----	-----	---

LOTE 3		
UND MEDIDA	QTDE	DESCRIÇÃO
UNID	150 UN	Aquisição de cilindro em alumínio de 1m ³ para oxigênio medicinal (PP – pronto para uso) na cor verde
	80 UN	Aquisição de cilindro em aço de 3m ³ para oxigênio medicinal (PP – pronto para uso) na cor verde

Leia-se:

LOTE 1		
UND MEDIDA	QTDE	DESCRIÇÃO
M ³	6000	Oxigênio Medicinal para recarga em cilindro de 1,0 m³ Aplicação básica para respiração humana; Oxigeno Terapia; Terapia Hiperbárica, incolor e inodoro. Peso molecular aproximado: 31,9988 Temperatura crítica – 118,4° c Ponto de fusão – 219°c Ponto de Ebulição – 183°c Volume específico 0,76 m ³ /kg Densidade do Vapor (ar=1) 1,105 Massa específica kg/m ³ = 1,326 Usado para recargas em cilindros de 1,0 m ³
	6000	Oxigênio Medicinal para recarga em cilindro de 3,0m³ a 4,0m³ Aplicação básica para respiração humana; Oxigeno Terapia; Terapia Hiperbárica, incolor e inodoro. Peso molecular aproximado: 31,9988 Temperatura crítica – 118,4° c Ponto de fusão – 219°c Ponto de Ebulição – 183°c Volume específico 0,76 m ³ /kg Densidade do Vapor (ar=1) 1,105 Massa específica kg/m ³ = 1,326 Usado para recargas em cilindros de 3,0m ³ a 4,0m ³
	500	Ar comprimido de uso médico/hospitalar Ar comprimido para uso em ambiente médico/hospitalar, pureza mínima de 99,5%, que deverá ser realizada a recarga em cilindros que variam de 3,0 m ³ a 4,0 m ³

UN	960	<p>Locação de cilindro em alumínio de 0,70 a 01,00m³ com regulador embutido e controle de administração do oxigênio digital ou analógico, com alerta de segurança quando a pressão do oxigênio estiver entre 20 a 50 bar e com autonomia com variação de 10 a 15 minutos de consumo, e deverá acompanhar adaptadores para uso em ventiladores mecânicos.</p> <p>(OBS: A quantidade estimada mensal é de 80 cilindros.)</p>
----	-----	---

LOTE 3		
UND MEDIDA	QTDE	DESCRIÇÃO
UNID	150 UN	Aquisição de cilindro em alumínio de 0,70 a 01,00m ³ para oxigênio medicinal (PP – pronto para uso) na cor verde
	80 UN	Aquisição de cilindro em aço de 02,00 a 04,00m ³ para oxigênio medicinal (PP – pronto para uso) na cor verde

Cláusula 02 – *Alterar a data do Certame:*

Onde se lê:

Limite para impugnação : até às 17h00min do dia 02/08/2019
 Credenciamento dos licitantes: a partir das 08h30min do dia 07/08/2019
 Abertura da sessão 07/08/2019 após credenciamento
 Final da sessão : Por decisão da Pregoeira
 Referência de tempo : Horário de Brasília/DF
 Pregoeira: Sarah Castro de Oliveira Morales – Port./CISSUL N^o 036/2019

Leia-se:

Limite para impugnação : até às 17h00min do dia 16/08/2019
Credenciamento dos licitantes: a partir das 08h30min do dia 21/08/2019
Abertura da sessão21/08/2019 após credenciamento
 Final da sessão : Por decisão da Pregoeira
 Referência de tempo : Horário de Brasília/DF
 Pregoeira: Sarah Castro de Oliveira Morales – Port./CISSUL N^o 036/2019

Cláusula 03 - Permanecem inalteradas as demais cláusulas do Edital.

Varginha, 05 de agosto de 2019.

Sarah Castro de Oliveira Morales
 Pregoeira Oficial do
 CISSUL