

EDITAL 05/2020 - CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA A FORNECIMENTO DE GASES MEDICINAIS E REALIZAÇÃO DE TESTES HIDROSTÁTICOS EM CILINDROS PARA ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR MÓVEL NO SERVIÇO DE ATENDIMENTO MÓVEL DE URGÊNCIA – SAMU 192, NA REGIÃO NORTE DO ESPÍRITO SANTO

ERRATA

O INSTITUTO JURÍDICO PARA EFETIVAÇÃO DA CIDADANIA E SAÚDE - AVANTE SOCIAL, no uso de suas atribuições, vem por meio deste, comunicar as alterações realizadas, nos termos abaixo:

Onde se lê

2. ESPECIFICAÇÕES DO OBJETO

2.1. Descrição do produto e especificações:

DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE
Recarga Oxigênio Medicinal 1,0 m ³	m ³
Recarga Oxigênio Medicinal 1,5 m ³	m ³
Recarga Oxigênio Medicinal 4,0 m ³	m ³
Recarga de Ar Comprimido Uso Hospitalar 4,0 m ³	m ³

DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE
Cilindro em alumínio de Oxigênio medicinal de 1,0m ³	Unidade
Cilindro em alumínio de Oxigênio medicinal de 1,5m ³	Unidade
Cilindro em alumínio de Oxigênio medicinal de 4m ³	Unidade
Cilindro em alumínio de Ar comprimido de 4m ³	Unidade

Ar Comprimido uso hospitalar: Ar comprimido para uso em ambiente hospitalar, pureza mínima 99,5% em cilindros com capacidade de 4,0 m³.

Oxigênio medicinal: Aplicação básica: respiração humana; oxigenoterapia; terapia hiperbárica; incolor; inodoro com aproximadamente: peso molecular de 31,9988; temperatura crítica - 118,4°C; ponto de fusão - 219°C; ponto de ebulição - 183°C; volume

específico 0,76 m³/kg; densidade do vapor (ar=1) 1,105; massa específica kg/m³=1,326, cilindro em alumínio M6 ultraleve com capacidade para 0,4 m³ a 1,5 m³ e para cilindro oxigênio medicinal fixo com capacidade de 3,0 m³ a 4,0 m³.

2.2. Validade dos produtos: mínima de 75% (setenta e cinco por cento) de seu prazo de validade total, a partir da data de fabricação. Dessa forma, somente serão recebidos produtos que ainda não tiverem ultrapassado 25% de seu prazo de validade total, contando da data de sua fabricação.

2.3. No valor da proposta já deverão estar inclusos todos os custos, tributos e encargos inerentes a execução do serviço/fornecimento do produto.

Leia-se

2. ESPECIFICAÇÕES DO OBJETO

2.1. Descrição do produto e especificações:

DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE ANUAL
Recarga Oxigênio Medicinal 1,0 m ³	m ³	2.200
Recarga Oxigênio Medicinal 1,5 m ³	m ³	2.200
Recarga Oxigênio Medicinal 4,0 m ³	m ³	4.500
Recarga de Ar Comprimido Uso Hospitalar 4,0 m ³	m ³	150

DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE ANUAL
Cilindro em alumínio de Oxigênio medicinal de 1,0m ³	Unidade	84
Cilindro em alumínio de Oxigênio medicinal de 1,5m ³	Unidade	84
Cilindro em alumínio de Oxigênio medicinal de 4m ³	Unidade	84
Cilindro em alumínio de Ar comprimido de 4m ³	Unidade	42

Ar Comprimido uso hospitalar: Ar comprimido para uso em ambiente hospitalar, pureza mínima 99,5% em cilindros com capacidade de 4,0 m³.

Oxigênio medicinal: Aplicação básica: respiração humana; oxigenoterapia; terapia hiperbárica; incolor; inodoro com aproximadamente: peso molecular de 31,9988;

temperatura crítica - 118,4°C; ponto de fusão - 219°C; ponto de ebulição - 183°C; volume específico 0,76 m³/kg; densidade do vapor (ar=1) 1,105; massa específica kg/m³=1,326

2.2. Validade dos produtos: mínima de 75% (setenta e cinco por cento) de seu prazo de validade total, a partir da data de fabricação. Dessa forma, somente serão recebidos produtos que ainda não tiverem ultrapassado 25% de seu prazo de validade total, contando da data de sua fabricação.

2.3. No valor da proposta já deverão estar inclusos todos os custos, tributos e encargos inerentes a execução do serviço/fornecimento do produto.

2.4. As quantidades descritas são estimativas de uso anual e serão solicitadas mediante Ordem de Serviço, encaminhadas pelo Avante, de acordo com os quantitativos estabelecidos e necessidades futuras.

Belo Horizonte, 20 de novembro de 2020.

**VIVIANE TOMPE SOUZA MAYRINK
INSTITUTO JURÍDICO PARA EFETIVAÇÃO DA CIDADANIA E SAÚDE
AVANTE SOCIAL
PRESIDENTE**