

TERMO DE ADJUDICAÇÃO

Prefeitura Municipal de Tucumã
FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE
Registro de Preços Eletrônico - 9/2023-018FMS

Resultado da Adjudicação

Item: 0001 - RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL EM CILINDRO DE 1M3..

Especificação: OXIGÊNIO MEDICINAL, RECARGA EM CILINDROS DE ALUMÍNIO DE 1M3; RECARGA DE GÁS COM SELO DE QUALIDADE DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DA ABNT, COM 99,5% DE PUREZA. - Quantidade: 100 Unidade - Valor Referência: 147,333

| Fornecedor | Situação | Modelo | Marca/ Fabricante | Quantidade | Valor Total |
|--|--|--|-------------------|------------|-------------|
| FREDSON DA SILVA SANTOS EIRELI (02.891.731/0001-08) | Adjudicado em: 19/04/2023 - 07:43:57 - Por: ALINE MARIA MAGALHAES FERREIRA | RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL EM CILINDR | VITAL | 100 | 9.850,000 |

Item: 0002 - RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL EM CILINDRO DE 3,5M3. ESPECIFICAÇÃO: OXIGÊNIO MEDICINAL, RECARGA EM CILINDROS DE ALUMÍNIO DE 3,5M3; RECARGA DE GÁS COM SELO DE QUALIDADE DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DA ABNT, COM 99,5% DE PUREZA - Quantidade: 160 Unidade - Valor Referência: 175,000

| Fornecedor | Situação | Modelo | Marca/ Fabricante | Quantidade | Valor Total |
|--|--|--|-------------------|------------|-------------|
| FREDSON DA SILVA SANTOS EIRELI (02.891.731/0001-08) | Adjudicado em: 19/04/2023 - 07:43:57 - Por: ALINE MARIA MAGALHAES FERREIRA | RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL EM CILINDR | VITAL | 160 | 27.680,000 |

Item: 0003 - RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL EM CILINDRO DE 7M3..

ESPECIFICAÇÃO: RECARGA DE GÁS COM SELO DE QUALIDADE DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DA ABNT, COM 99,5% DE PUREZA. - Quantidade: 80 Unidade - Valor Referência: 361,667

| Fornecedor | Situação | Modelo | Marca/ Fabricante | Quantidade | Valor Total |
|--|--|--|-------------------|------------|-------------|
| FREDSON DA SILVA SANTOS EIRELI (02.891.731/0001-08) | Adjudicado em: 19/04/2023 - 07:43:57 - Por: ALINE MARIA MAGALHAES FERREIRA | RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL EM CILINDR | VITAL | 80 | 14.720,000 |

ALINE MARIA MAGALHAES FERREIRA

Pregoeiro

