



Prefeitura Municipal de Arapoti

Página: 1

Rua Plácido Leite, 148 - Centro Cívico

Fone/Fax: (43) 3512-3000

CNPJ: 75.658.377/0001-31

Itens Vencidos por Fornecedor

Processo: 110/2017

Pregão nº 69/2017

Fornecedor: 5958 - COM DE GASES IND THOMAZ & OLIVEIRA LTDA

Item	Descrição Produto	Unid.	Marca	Qtde	Vlr Unit.	Valor Total
23133	RECARGA DE ÓXIDO NITROSO VOLUME 28 KG	UNI	LINDE Oxido	5,00	1.965,0000	9.825,00
23133	RECARGA DE ÓXIDO NITROSO VOLUME 28 KG	UNI	LINDE Oxido	5,00	1.965,0000	9.825,00
23134	RECARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO VOLUME 25 KG	UNI	LINDE Oxigênio	5,00	895,0000	4.475,00
23134	RECARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO VOLUME 25 KG	UNI	LINDE Oxigênio	5,00	895,0000	4.475,00
23129	RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL VOLUME 10 M³	M³	LINDE Oxigênio	1.000,00	34,0000	34.000,00
23129	RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL VOLUME 10 M³	M³	LINDE Oxigênio	1.000,00	34,0000	34.000,00
23131	RECARGA DE OXIGENIO MEDICINAL VOLUME 1M³	M³	LINDE Oxigênio	70,00	54,5000	3.815,00
23131	RECARGA DE OXIGENIO MEDICINAL VOLUME 1M³	M³	LINDE Oxigênio	70,00	54,5000	3.815,00
23132	RECARGA DE AR COMPRIMIDO VOLUME 7 M³	M³	LINDE Oxigênio	70,00	42,0000	2.940,00
23132	RECARGA DE AR COMPRIMIDO VOLUME 7 M³	M³	LINDE Oxigênio	70,00	42,0000	2.940,00
27611	RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL VOLUME 6 M³ A 7M³	M³	LINDE Oxigênio	4.500,00	6,2000	27.900,00
27611	RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL VOLUME 6 M³ A 7M³	M³	LINDE Oxigênio	1.500,00	17,9000	26.850,00
27611	RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL VOLUME 6 M³ A 7M³	M³	LINDE Oxigênio	1.500,00	17,9000	26.850,00
27611	RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL VOLUME 6 M³ A 7M³	M³	LINDE Oxigênio	4.500,00	6,2000	27.900,00
27611	RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL VOLUME 6 M³ A 7M³	M³	LINDE Oxigênio	4.500,00	6,2000	27.900,00
27611	RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL VOLUME 6 M³ A 7M³	M³	LINDE Oxigênio	1.500,00	17,9000	26.850,00
27612	RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL VOLUME 3,50 M³	M³	LINDE Oxigênio	300,00	24,3000	7.290,00
27612	RECARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL VOLUME 3,50 M³	M³	LINDE Oxigênio	300,00	24,3000	7.290,00

Total: 288.940,00

Total Geral: 288.940,00