

5 - Manutenção Rede Oxigênio**Descrição Detalhada:** OXIGÊNIO MEDICINAL EM CILINDRO DE 1,4M³, WHITE MARTINS/NACIONAL**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 90**Quantidade Mínima Cotada:** 90**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 250,00**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 180**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Santa Filomena/PI (90)**Grupo:** G1**6 - Manutenção Rede Oxigênio****Descrição Detalhada:** AR COMPRIMIDO 2,2M³, MEDICINAL, WHITE MARTINS/NACIONAL**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 90**Quantidade Mínima Cotada:** 90**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 900,00**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 180**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Santa Filomena/PI (90)**Grupo:** G1**7 - Manutenção Rede Oxigênio****Descrição Detalhada:** VÁLVULA CIL 02 C/ FLUXÔMETROS MEDICINAL, IFAB NACIONAL**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 30**Quantidade Mínima Cotada:** 30**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 900,00**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 60**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Santa Filomena/PI (30)**Grupo:** G1**8 - Manutenção Rede Oxigênio****Descrição Detalhada:** VÁLVULA CIL AR C/ FLUXÔMETROS MEDICINAL, IFAB NACIONAL**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 30**Quantidade Mínima Cotada:** 30**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 900,00**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 60**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Santa Filomena/PI (30)**Grupo:** G1

9 - Manutenção Rede Oxigênio**Descrição Detalhada:** VÁLVULA CIL 02 C/ FLUXÔMETROS MED. C/ SAÍDA, IFAB NACIONAL**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 20**Quantidade Mínima Cotada:** 20**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 900,00**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 40**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Santa Filomena/PI (20)**Grupo:** G1**10 - Manutenção Rede Oxigênio****Descrição Detalhada:** VÁLVULA CIL AR MEDICINA COM 01 SAÍDA, IFAB NACIONAL**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 20**Quantidade Mínima Cotada:** 20**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 900,00**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 40**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Santa Filomena/PI (20)**Grupo:** G1**11 - Manutenção Rede Oxigênio****Descrição Detalhada:** FLUXÔMETROS 02 MED, IFAB NACIONAL**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 20**Quantidade Mínima Cotada:** 20**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 350,00**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 40**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Santa Filomena/PI (20)**Grupo:** G1**12 - Manutenção Rede Oxigênio****Descrição Detalhada:** FLUXÔMETROS AR MED, IFAB NACIONAL**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 20**Quantidade Mínima Cotada:** 20**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 350,00**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Santa Filomena/PI (20)**Grupo:** G1

13 - Manutenção Rede Oxigênio

Descrição Detalhada: VASILHAME (CILÍNDRIO), CAP. 40L OU 07 M³. GIFEL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Valor Unitário (R\$): 5,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Santa Filomena/PI (6)

Grupo: G1

14 - Manutenção Rede Oxigênio

Descrição Detalhada: VASILHAME (CILÍNDRIO), CAP. 15L OU 2,6 M³. GIFEL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Valor Unitário (R\$): 3.500,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Santa Filomena/PI (6)

Grupo: G1

15 - Manutenção Rede Oxigênio

Descrição Detalhada: VASILHAME (CILÍNDRIO), CAP. 07L OU 01 M³. GIFEL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Valor Unitário (R\$): 3.000,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Santa Filomena/PI (6)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Manutenção Rede Oxigênio	220	UNIDADE
2	Manutenção Rede Oxigênio	220	UNIDADE
3	Manutenção Rede Oxigênio	120	UNIDADE
4	Manutenção Rede Oxigênio	120	UNIDADE
5	Manutenção Rede Oxigênio	90	UNIDADE
6	Manutenção Rede Oxigênio	90	UNIDADE
7	Manutenção Rede Oxigênio	30	UNIDADE
8	Manutenção Rede Oxigênio	30	UNIDADE
9	Manutenção Rede Oxigênio	20	UNIDADE
10	Manutenção Rede Oxigênio	20	UNIDADE
11	Manutenção Rede Oxigênio	20	UNIDADE
12	Manutenção Rede Oxigênio	20	UNIDADE
13	Manutenção Rede Oxigênio	6	UNIDADE
14	Manutenção Rede Oxigênio	6	UNIDADE
15	Manutenção Rede Oxigênio	6	UNIDADE