

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90034/2024-000 SRP

**1 - Itens da Licitação**

**1 - MATERIAL P/ TERAPIA PRESSÃO SUBATMOSFÉRICA - VÁCUO MATERIAL P/ TERAPIA PRESSÃO SUBATMOSFÉRICA - VÁCUO**

**Descrição Detalhada:** Material P/ Terapia Pressão Subatmosférica - Vácuo Tipo Curativo: Esponja Poliuretano , Dimensão 1: Cerca De 15 X 25 CM, Tipo Uso: Estéril , Embalagem: Embalagem Individual

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200

**Critério de Julgamento:** Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 1.325,76

**Unidade de Fornecimento:** Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Joinville/SC (200)

**Grupo:** G1

**2 - Material P/ Terapia Pressão Subatmosférica - Vácuo**

**Descrição Detalhada:** Material P/ Terapia Pressão Subatmosférica - Vácuo Tipo Curativo: Esponja Poliuretano , Dimensão 1: Cerca De 30 X 60 CM, Tipo Uso: Estéril , Embalagem: Embalagem Individual

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 160 **Quantidade Mínima Cotada:** 160

**Critério de Julgamento:** Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 3.802,48

**Unidade de Fornecimento:** Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Joinville/SC (160)

**Grupo:** G1

**3 - Material P/ Terapia Pressão Subatmosférica - Vácuo**

**Descrição Detalhada:** Material P/ Terapia Pressão Subatmosférica - Vácuo Componente 1: Tubo Conector , Componente 4: Reservatório Cerca De 500 MI C/ Gel , Compatibilidade: Compatibilidade Específica , Tipo Uso: Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 150 **Quantidade Mínima Cotada:** 150

**Critério de Julgamento:** Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 1.005,29

**Unidade de Fornecimento:** Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Joinville/SC (150)

**Grupo:** G1

**4 - Material P/ Terapia Pressão Subatmosférica - Vácuo**

**Descrição Detalhada:** Material P/ Terapia Pressão Subatmosférica - Vácuo Componente 1: Tubo Conector , Componente 4: Reservatório Cerca De 750 MI C/ Filtro E Gel , Compatibilidade: Compatibilidade Específica , Tipo Uso: Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Quantidade Mínima Cotada:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 1.229,40

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Joinville/SC (100)

**Grupo:** G1

**5 - Material p/ terapia pressão subatmosférica - vácuo**

**Descrição Detalhada:** Material P/ Terapia Pressão Subatmosférica - Vácuo Componente 2: Conector 2 Vias , Compatibilidade: Compatibilidade Específica , Tipo Uso: Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Quantidade Mínima Cotada:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 125,13

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Joinville/SC (100)

**Grupo:** G1

**2 - Composição dos Grupos**

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	MATERIAL P/ TERAPIA PRESSAO SUBATMOSFERICA - VACUO MATERIAL P/ TERAPIA PRESSÃO SUBATMOSFÉRICA – VÁCUO	200	Unidade
2	Material P/ Terapia Pressão Subatmosférica - Vácuo	160	Unidade
3	Material P/ Terapia Pressão Subatmosférica - Vácuo	150	Unidade
4	Material P/ Terapia Pressão Subatmosférica - Vácuo	100	Unidade
5	Material p/ terapia pressão subatmosférica - vácuo	100	Unidade