**EDITAL DE COLETA DE PREÇOS 016/2022**
ANEXO I - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**1. OBJETO**

1.1. O presente documento estabelece as especificações técnicas mínimas aplicáveis para a contratação de empresa para fornecimento de **SORO SISTEMA FECHADO**.

2. ESCOPO DO FORNECIMENTO

2.1. **Local de entrega:** DIVISÃO DE SUPRIMENTOS
FUNDAÇÃO DE SAÚDE ITAIGUAPY
Rua Marapá, nº 456 – Bairro Itaipu “A”
85860-050 – Foz do Iguaçu-PR

2.2. **Quantidade:** As entregadas serão realizadas pelo sistema de entregas programadas, de modo que a PROPONENTE deverá realizar entregas mensais, sendo estimado as quantidades indicadas na tabela do item 3 dessas especificações técnicas.

- I. A quantidade mensal poderá sofrer variações conforme demanda interna, a confirmação da quantidade a ser entregue será através de ordem de compra enviada pela **FUNDAÇÃO**.

2.3. **Prazo de contrato:** O prazo de contratação será de 12 (doze) meses contados a partir da data de 24 de novembro de 2023, sem possibilidade de renovação.

2.4. **Entrega dos produtos:** em até 10 (dez) dias uteis a contar da data da ordem de compra (OC).

3. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO OBJETO

Item	Produto	Quantidade Mensal	Quantidade Anual
1	Solução Ringer c/ Lactato Sist. Fechado (bolsa c/ 500 ml)	3.000	36.000
2	Soro Fisiológico Sist. Fechado 0,9% (bolsa c/ 100 ml)	12.500	150.000
3	Soro Fisiológico Sist. Fechado 0,9% (bolsa c/ 250 ml)	5.000	60.000
4	Soro Fisiológico Sist. Fechado 0,9% (bolsa c/ 500 ml)	4.500	54.000
5	Soro Fisiológico Sist. Fechado 0,9% (bolsa c/ 1000 ml)	2.500	30.000
6	Soro Glicofisiológico Sist. Fechado (bolsa c/ 500 ml)	500	6.000
7	Soro Glicofisiológico Sist. Fechado (bolsa c/ 1000 ml)	250	3.000
8	Soro Glicosado Sist. Fechado 10% (bolsa c/ 250 ml)	250	3.000
9	Soro Glicosado Sist. Fechado 10% (bolsa c/ 500 ml)	100	1.200
10	Soro Glicosado Sist. Fechado 5% (bolsa c/ 100 ml)	600	7.200
11	Soro Glicosado Sist. Fechado 5% (bolsa c/ 250 ml)	1.000	12.000
12	Soro Glicosado Sist. Fechado 5% (bolsa c/ 500 ml)	1.000	12.000
13	Soro Glicosado Sist. Fechado 5% (bolsa c/ 1000 ml)	350	4.200
14	Água destilada Sist. Fechado (bolsa c/ 1000ml)	800	9.600
15	Água Destilada Sist. Fechado (bolsa c/ 250 ml)	500	6.000
16	Solução de reposição hidroeletrólítica e alimentação parenteral (bolsa c/ 1.000 ml)	100	1.200

EDITAL DE COLETA DE PREÇOS 016/2022 ANEXO I - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Item 1. Solução Ringer c/ Lactato Sist. Fechado (500 ml)

Solução de Ringer com Lactato (cloreto de sódio 6,0 mg/ml, cloreto de potássio 0,30 mg/ml, cloreto de cálcio diidratado 0,20 mg/ml e lactato de sódio 0,31 mg/ml) apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente com 500 ml. Solução injetável, límpida e hipotônica, estéril, livre de PVC e apirogênica.

Item 2. Soro Fisiológico Sist. Fechado 0,9% (bolsa c/ 100 ml)

(cloreto de sódio 9,0 mg/ml) Solução injetável, límpida, estéril, livre de PVC e apirogênica. apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente com 100 ml.

Item 3. Soro Fisiológico Sist. Fechado 0,9% (bolsa c/ 250 ml)

(cloreto de sódio 9,0 mg/ml) Solução injetável, límpida, estéril, livre de PVC e apirogênica. apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente com 250 ml.

Item 4. Soro Fisiológico Sist. Fechado 0,9% (bolsa c/ 500 ml)

(cloreto de sódio 9,0 mg/ml) Solução injetável, límpida, estéril, livre de PVC e apirogênica. apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente com 500 ml.

Item 5. Soro Fisiológico Sist. Fechado 0,9% (bolsa c/ 1000 ml)

(cloreto de sódio 9,0 mg/ml) Solução injetável, límpida, estéril, livre de PVC e apirogênica. apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente com 1000 ml.

Item 6. Soro Glicofisiológico Sist. Fechado (bolsa c/ 500 ml)

Solução Glicofisiológica (cloreto de sódio 9,0 mg/ml e glicose 50 mg/ml) apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente com 500 ml. Solução injetável, estéril, livre de PVC e apirogênica.

Item 7. Soro Glicofisiológico Sist. Fechado (bolsa c/ 1000 ml)

Solução Glicofisiológica (cloreto de sódio 9,0 mg/ml e glicose 50 mg/ml) apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente com 1000 ml. Solução injetável, estéril, livre de PVC e apirogênica.

Item 8. Soro Glicosado Sist. Fechado 10% (bolsa c/ 250 ml)

Glicose 10% (glicose 100 mg/ml): apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente contendo 250 ml. Solução injetável, límpida, estéril, livre de PVC e apirogênica.

Item 9. Soro Glicosado Sist. Fechado 10% (bolsa c/ 500 ml)

Glicose 10% (glicose 100 mg/ml): apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente 500 ml. Solução injetável, límpida, estéril, livre de PVC e apirogênica.

Item 10. Soro Glicosado Sist. Fechado 5% (bolsa c/ 100 ml)

Glicose 5% (glicose 50 mg/ml): apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente contendo 100 ml. Solução injetável, límpida, estéril, livre de PVC e apirogênica

**EDITAL DE COLETA DE PREÇOS 016/2022**
ANEXO I - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**Item 11. Soro Glicosado Sist. Fechado 5% (bolsa c/ 250 ml)**

Glicose 5% (glicose 50 mg/ml): apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente contendo 250 ml. Solução injetável, límpida, estéril, livre de PVC e apirogênica

Item 12. Soro Glicosado Sist. Fechado 5% (bolsa c/ 500 ml)

Glicose 5% (glicose 50 mg/ml): apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente contendo 500 ml. Solução injetável, límpida, estéril, livre de PVC e apirogênica

Item 13. Soro Glicosado Sist. Fechado 5% (bolsa c/ 1000 ml)

Glicose 5% (glicose 50 mg/ml): apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente contendo 1000 ml. Solução injetável, límpida, estéril, livre de PVC e apirogênica

Item 14. Água destilada Sist. Fechado (bolsa c/ 1000ml)

Solução injetável, límpida e hipotônica, estéril, livre de PVC e apirogênica. apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente contendo 1000 ml.

Item 15. Água Destilada Sist. Fechado (bolsa c/ 250 ml)

Solução injetável, límpida e hipotônica, estéril, livre de PVC e apirogênica. apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente contendo 250 ml.

Item 16. Solução de reposição hidroeletrólítica e alimentação parenteral (bolsa c/ 1.000 ml)

Solução injetável, estéril, livre de PVC e apirogênica. apresentação em bolsa ou frasco de plástico transparente contendo 1.000 ml. Contendo: CLORETO DE SÓDIO, CLORETO DE POTÁSSIO, CLORETO DE MAGNÉSIO HEXAIDRATADO, ACETATO DE SÓDIO TRIHIDRATADO, GLICONATO DE SÓDIO.

4. OBSERVAÇÕES TÉCNICAS

4.1. As associações médicas e órgãos governamentais de diversos países reconhecem a existência de riscos relacionados ao uso de produtos que contêm PVC (policloreto de vinila) e DEHP (di(2-etilhexil)ftalato), especialmente para pacientes mais vulneráveis.

4.2. A FUNDAÇÃO prioriza a utilização de insumos isentos de PVC e DEHP, em conformidade com as recomendações das associações médicas e órgãos governamentais.

4.3. A Contratada possui a capacidade e os recursos para fornecer produtos alternativos que atendam aos requisitos de segurança estabelecidos pelas associações médicas e órgãos governamentais.

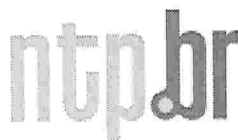
Elaboração:

Bruno Augusto de Souza

BRUNO AUGUSTO DE SOUZA
Gerente Farmácia

ANEXO I - ESPECIFICAES TCNICAS - alinhamento.pdf

Hash do Documento Original: (SHA1) e2e3bd27bf455cc9f7fa44ab40a53d0597c55528
SID: 18974348Ed4-19C1f420ed4-1A4e496Bed4-1bdBCA492d4-1C5197c1AD4



Datas e horários baseados em Brasília, Brasil
Sincronizado com o NTP.br e Observatório Nacional (ON)
Certificado de assinaturas gerado em 20 de julho de 2023



Assinaturas - Manuscrito Digital



Bruno Augusto de Souza
bruno.souza@hmcc.com.br
Assinado em: 20/07/2023 13:57:12
Assinou como: parte

Bruno Augusto de Souza

