

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

Secretaria de Estado da Saúde - SESAU
Núcleo de Processos Licitatórios - SESAU-CGPMNPL

Parecer Técnico Farmacêutico nº 106/2023/SESAU-CGPMNPL

De: SESAU-CGPMNPL

Para: SUPEL-NP

Processo Nº: 0036.011130/2023-65

Assunto: PARECER TÉCNICO

Prezado(a) Senhor(a) Pregoeiro(a),

1. Considerando o **Despacho SUPEL-CEL (0043670990)**, o qual solicitou a esta Coordenadoria que realizasse a análise e parecer técnico da(s) proposta(s) da(s) empresa(s) licitante(s), referente ao **Pregão Eletrônico nº 378/2023/SUPEL/RO**, retorno o processo, após a emissão do **PARECER TÉCNICO**, abaixo, para prosseguimento de feitos.

1. **ANÁLISE TÉCNICA DAS PROPOSTAS DAS EMPRESAS (PE Nº 378/2023/SUPEL/RO):**

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA							
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE							
COORDENADORIA DE GESTÃO DE PRODUTOS MÉDICOS							
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 0036.011130/2023-65							
PREGÃO ELETRÔNICO PE Nº 378/2023/SUPEL/RO-VENTILAÇÃO MECÂNICA							
Método: Análise Comparativa e de Registro dos produtos ofertados pela Empresa/Licitante, em relação as especificações técnicas e características dos produtos solicitados. Através de consulta eletrônica, folders, prospecto e catálogo dos materiais.							
Objetivo: Análise técnica do conteúdo ofertado pela licitante/empresa com relação ao produto/material almejado para que não haja contratações e futuras entregas em desacordo com o solicitado e/ou pedido de compra.							
ITEM	DESCRIPTIVO	Classificação	EMPRESA/LICITANTE	MARCA / MODELO	ANVISA / REGISTRO	ANÁLISE	JUSTIFICATIVA
1	ID: 1002743 - CIRCUITO RESPIRATÓRIO DRÄGER NEONATAL/PEDIÁTRICO - CIRCUITO PACIENTE PARA VENTILADOR DA MARCA DRAGER. PEÇA EM Y, REUTILIZÁVEL, P, ANGULADO, COM ABERTURA DE SUCCÃO TRAQUEIA ONDULADA, P, 14 CM, SUPORTE PARA CATETER ADAPTADOR PARA TERMÔMETRO, REUTILIZÁVEL, PARA CONJUNTO DE TRAQUEIA DE RESPIRAÇÃO AQUAPOR EL COLETOR DE UMIDADE, REUTILIZÁVEL, P TRAQUEIA DE SILICONE, REUTILIZÁVEL, P, 60 CM, CONECTOR 10 MM/10MM, Ø 10 MM DRENO DE ÁGUA PARA CIRCUITO RESPIRATÓRIO INFANTIL, REUTILIZÁVEL, N TAMPA, REUTILIZÁVEL, 7 MM CONECTOR, ALUMÍNIO, REUTILIZÁVEL, 22 MM/11 MM TRAQUEIA DE SILICONE, REUTILIZÁVEL, P, 40 CM, CONECTOR 10 MM/22 MM. Ø 10 MM TRAQUEIA DE SILICONE, REUTILIZÁVEL, P, 60 CM, CONECTOR 10 MM/22 MM, Ø MM.NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT10	80677040004	INAPTA	<i>Por não ter entrada para o termômetro reutilizável, dreno e conector de alumínio</i>
2	ID: 1002744 - CIRCUITO RESPIRATÓRIO UNIVERSAL ADULTO 1 - 22MM X 45CM-80M - CIRCUITO RESPIRATÓRIO ADULTO UNIVERSAL EM SILICONE RAMO DUPLO, CONTENDO 2 (DUAS) TRAQUÉIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E LISA EM SUA FACE INTERNA MEDINDO 22MM, COMPRIMENTO ENTRE 45CM E 80M, E CONECTOR EM "Y", AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT07-1200	80677040004	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
3	ID: 1002745 - CIRCUITO RESPIRATÓRIO UNIVERSAL ADULTO 2 - 22MM X 150CM-180M - CIRCUITO RESPIRATÓRIO ADULTO UNIVERSAL EM SILICONE RAMO DUPLO, CONTENDO 2 (DUAS) TRAQUÉIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E LISA EM SUA FACE INTERNA MEDINDO 22MM, COMPRIMENTO ENTRE 150CM E 180M, E CONECTOR EM "Y", AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT07-1500	80677040004	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>

	IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.						
4	ID: 1002746 - CIRCUITO RESPIRATÓRIO UNIVERSAL INFANTIL 1 - 15MM X 45CM-80M - CIRCUITO RESPIRATÓRIO INFANTIL UNIVERSAL EM SILICONE RAMO DUPLO, CONTENDO 2 (DUAS) TRAQUÉIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E LISA EM SUA FACE INTERNA MEDINDO 15MM, COMPRIMENTO ENTRE 45CM E 80M, E CONECTOR EM "Y", AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT08-1200	80677040004	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
5	ID: 1002747 - CIRCUITO RESPIRATÓRIO UNIVERSAL INFANTIL 2 - 15MM X 150CM-180M - CIRCUITO RESPIRATÓRIO INFANTIL UNIVERSAL EM SILICONE RAMO DUPLO, CONTENDO 2 (DUAS) TRAQUÉIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E LISA EM SUA FACE INTERNA MEDINDO 15MM, COMPRIMENTO ENTRE 150CM E 180CM, E CONECTOR EM "Y", AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT08-1500	80677040004	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
6	ID: 1002748 - CIRCUITO RESPIRATÓRIO UNIVERSAL NEONATAL 1 - 12MM X 45CM-80CM - CIRCUITO RESPIRATÓRIO NEONATAL UNIVERSAL EM SILICONE RAMO DUPLO, CONTENDO 2 (DUAS) TRAQUÉIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E LISA EM SUA FACE INTERNA MEDINDO 12MM X 45CM A 80CM, E CONECTOR "Y". NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT08N-1200	80677040004	INAPTA	<i>Da análise do folder apresentado e no site da fabricante (https://ventcare.com.br/produtos/circuitos-respiratorios/vent05-vent06-vent06n/) verificou-se que o diâmetro solicitado das traquéias (12mm) não é disponibilizado pelo fabricante.</i>
7	ID: 1002749 - CIRCUITO RESPIRATÓRIO UNIVERSAL NEONATAL 2 - 12MM X 150CM-180M - CIRCUITO RESPIRATÓRIO NEONATAL UNIVERSAL EM SILICONE RAMO DUPLO, CONTENDO 2 (DUAS) TRAQUÉIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E LISA EM SUA FACE INTERNA MEDINDO 12MM, COMPRIMENTO 150CM A 180CM, E CONECTOR EM "Y". NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT08N-1500	80677040004	INAPTA	<i>Da análise do folder apresentado e no site da fabricante (https://ventcare.com.br/produtos/circuitos-respiratorios/vent05-vent06-vent06n/) verificou-se que o diâmetro solicitado das traquéias (12mm) não é disponibilizado pelo fabricante.</i>
8	ID: 1002750 - CONECTOR "T" PARA CIRCUITOS. AUTOCLAVÁVEL. FABRICADO EM POLISSULFONE, POLICARBONATO. MEDIDA PADRÃO: 15F X 22MM X 15F . EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT24MM	80677040003	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
9	ID: 1002751 - CONECTOR "T" PARA CIRCUITOS. AUTOCLAVÁVEL. FABRICADO EM POLISSULFONE, POLICARBONATO. MEDIDA PADRÃO: 22MM X 15F X 22F . EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT25	80677040003	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
10	ID: 1002752 - CONECTOR "T" PARA CIRCUITOS. AUTOCLAVÁVEL. FABRICADO EM POLISSULFONE, POLICARBONATO. MEDIDA PADRÃO: 22MM X 22F X 22F . EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT24	80677040003	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
11	ID: 1002753 - CONECTOR RESPIRATÓRIO, TIPO RETO COM ESPAÇADOR "MDI" E ENTRADA PARA AEROSOL NA VENTILAÇÃO. SETA INDICANDO A DIREÇÃO DO SPRAY DE MEDICAÇÃO. COMPATÍVEL COM A MAIORIA DOS FRASCOS DE MDI PADRÃO. TAMPA EM SILICONE À PROVA DE VAZAMENTOS OU ENTRADA DE POEIRA. MEDIDA PADRÃO: 22MM/15FX 22F . EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT33	80677040003	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
12	ID: 1002754 - CONECTOR RETO PARA CIRCUITOS ADULTO. AUTOCLAVÁVEL. CONFECCIONADO EM POLICARBONATO. MEDIDA PADRÃO: 22MM EXT X 22MM EXT X 15MM INT . EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT16	80677040003)	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>

13	ID: 1002755 - CONECTOR RETO PARA CIRCUITO DE VENTILADOR MECÂNICO INFANTIL AUTOCLAVÁVEL.NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA	1ª Colocada	ALPHAMEDI	UNITEC RC611B	10432300007	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
14	ID: 1002756 - CONECTOR RETO PARA CIRCUITO DE VENTILADOR MECÂNICO NEONATAL E PEDIATRICO AUTOCLAVÁVEL.NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT17	80677040003	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
15	ID: 1002757 - CONETOR TIPO COTOVELO COM SAÍDA PARA CAPNOGRAFIA PARA CIRCUITOS DE VENTILADOR MECÂNICO E ANESTESIA ADULTO, AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA	1ª Colocada	STAR COMERCIO	VENTCARE VENT26L	80677040003	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
16	ID: 1002758 - CONETOR TIPO COTOVELO PARA CIRCUITOS DE VENTILADOR MECÂNICO ADULTO, AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT26	80677040003	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
17	ID: 1002759 - CONEXÃO EM "Y", "COM FURO", AUTOCLAVÁVEL. ADULTO, 22 MM , EM POLICARBONATO ATÓXICO, AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	BMA-BRASIL	VENTCARE 20T	80677040003	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
18	ID: 1002760 - CONEXÃO EM "Y", "COM FURO", AUTOCLAVÁVEL INFANTIL, 15 MM EM POLICARBONATO ATÓXICO, AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT30	80677040003	INAPTA	Por não corresponder as medidas do descritivo
19	ID: 1002761 - CONEXÃO EM "Y", "COM FURO", AUTOCLAVÁVEL NEONATL, 12 MM EM POLICARBONATO ATÓXICO, AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT30N	80677040003	INAPTA	Por não corresponder as medidas do descritivo
20	ID: 1002762 - CONEXÃO EM "Y", "SEM FURO", AUTOCLAVÁVEL. ADULTO 22MM .EM POLICARBONATO ATÓXICO, AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT32	80677040003	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
21	ID: 1002763 - CONEXÃO EM "Y", "SEM FURO", AUTOCLAVÁVEL, INFANTIL, 15 MM EM POLICARBONATO ATÓXICO, AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT30L	80677040003	INAPTA	Por não está descrito no catálogo o modelo ofertado.
22	ID: 1002764 - CONEXÃO EM "Y", "SEM FURO", AUTOCLAVÁVEL. NEONATAL, 12 MM , EM POLICARBONATO ATÓXICO, AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/VENT30LN	80677040003	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
23	ID: 1002765 - DRENO COLETOR DE ÁGUA PARA CIRCUITOS DE VENTILADOR MECÂNICO ADULTO , AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/28-l	80677040004	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
24	ID: 1002766 - PULMÃO DE TESTE PARA CIRCUITOS DE VENTILADOR MECÂNICO ADULTO .NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA	1ª Colocada	DUMALE PRODUTOS	MJV / 2300ML	NÃO INFORMADO	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
25	ID: 1002767 - PULMÃO DE TESTE PARA CIRCUITOS DE VENTILADOR MECÂNICO INFANTIL.NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA	1ª Colocada	DUMALE PRODUTOS	MLV / 500ML	NÃO INFORMADO	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).

26	ID: 1002768 - SENSOR DE FLUXO DISTAL PARA VENTILADOR VYAIR (IX5). ESTERILIZÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	AIRMED MEDICAL	INTERMED	NÃO INFORMADO	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
27	ID: 1002769 - SENSOR DE FLUXO PROXIMAL PARA VENTILADOR VYAIR (IX5). ADULTO. COMPLETO. ESTERILIZÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	ORTOMEDIKA	INTERMED VYAIR	NÃO INFORMADO	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
28	ID: 1002770 - SENSOR DE FLUXO PROXIMAL PARA VENTILADOR VYAIR (IX5). INFANTIL. COMPLETO. ESTERILIZÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	ORTOMEDIKA	INTERMED VYAIR	NÃO INFORMADO	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
29	ID: 1002771 - SENSOR DE FLUXO PROXIMAL PARA VENTILADOR VYAIR (IX5). NEONATAL. COMPLETO. ESTERILIZÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	ORTOMEDIKA	INTERMED VYAIR	NÃO INFORMADO	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
30	ID: 1002772 - SENSOR DE FLUXO PARA VENTILADOR MAGNAMED (FLEXIMAG E FLEXIMAG PLUS). SPIROQUANT. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	NORTEMEDICA	MAGNAMED	NÃO INFORMADO	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
31	ID: 1002773 - SENSOR DE FLUXO PARA VENTILADOR NEWPORT (E360). DESINFECTÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	AIRMED MEDICAL	NEWPORT	NÃO INFORMADO	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
32	ID: 1002774 - KIT DE 3 (TRÊS) SENSORES DE FLUXO PROXIMAL PARA VENTILADOR DE TRANSPORTE MAGNAMED (OXYMAG). AUTOCLAVÁVEL. KIT COM SENSOR ADULTO, INFANTIL E NEONATAL. COM CONECTOR UNIVERSAL EM SILICONE 1,6M. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	SEM PROPOSTA, CONFORME DESPACHO (0043581599)				
33	ID: 1002775 - TUBO LISO PARA LINHA PROXIMAL PARA VENTILADOR VYAIR (IX5). ESTERILIZÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/28-l	80677040004	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
34	ID: 1002776 - LINHA DE AMOSTRA DE GASES PARA CAPNOGRAFIA COMPATÍVEL COM O COMPATÍVEL C/MÓDULO CAPNOGRAFIA UNIVERSAL, MEDINDO NO MÍNIMO 2,55M X 15MM . MATERIAL DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM EMBALAGEM QUE GARANTA SUA ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DE USO E QUE GARANTA A ABERTURA ESTÉRIL. A EMBALAGEM DEVE CONTER AS SEGUINTE INFORMAÇÕES DE DATA DE VALIDADE, MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, PRODUTO DE USO ÚNICO, APROVAÇÃO PELO MINISTÉRIO DA SAÚDE	1ª Colocada	VENTCARE	Ventcare/ VENT163P2500 MM	80677049004	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
35	ID: 1002777 - VÁLVULA EXALATÓRIA COMPATÍVEL COM O VENTILADOR PULMONAR NEWPORT (E360). ESTERILIZÁVEL; CONJUNTO DE VÁLVULA DE EXALAÇÃO. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	SEM PROPOSTA, CONFORME DESPACHO (0043581599)				
LOTES							
36	ID: 1002778 - VÁLVULA EXALATÓRIA COMPATÍVEL COM O VENTILADOR PULMONAR MAGNAMED (FLEXIMAG E FLEXIMAG PLUS), ESTERILIZÁVEL.. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NA ANVISA.		NORTEMEDICA	MAGNAMED	NÃO INFORMADO	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
37	ID: 1002779 - DIAFRAGMA/MEMBRANA COMPATÍVEL COM A VÁLVULA EXALATÓRIA DO VENTILADOR MAGNAMED (FLEXIMAG E FLEXIMAG PLUS). ESTERILIZÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	NORTEMEDICA	MAGNAMED	NÃO INFORMADO	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
38	ID: 1002780 - VÁLVULA EXALATÓRIA COMPLETA COMPATÍVEL COM O VENTILADOR PULMONAR DIXITAL MODELO (DX 3010) . DESINFECTÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NA ANVISA	Remanescente	AIRMED MEDICAL	NÃO APRESENTOU PROPOSTA PARA O ITEM, CONFORME DOCUMENTO (0043574958).			
		Remanescente	TECHMED	DIXITA		APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
39	ID: 1002781 - DIAFRAGMA/MEMBRANA COMPATÍVEL COM A VÁLVULA EXALATÓRIA DO VENTILADOR DIXITAL (DX 3010). EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE	Remanescente	AIRMED MEDICAL	NÃO APRESENTOU PROPOSTA PARA O ITEM, CONFORME DOCUMENTO (0043574958).			
		Remanescente	TECHMED	DIXITA		APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).

							Convocatório (Edital).
40	ID: 1002782 - VÁLVULA EXALATÓRIA COMPLETA COMPATÍVEL COM O VENTILADOR PULMONAR LEISTUNG (LUFT 3) . DESINFECTÁVEL. CORPO DA VÁLVULA: MATERIAL POLISSULFONA (PSU). TUBOS: MATERIAL SILICONE. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada					SEM PROPOSTA, CONFORME DESPACHO (0043581599)
41	ID: 1002783 - DIAFRAGMA/MEMBRANA COMPATÍVEL COM A VÁLVULA EXALATÓRIA DO VENTILADOR LEISTUNG (LUFT 3) . EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NA ANVISA	1ª Colocada					SEM PROPOSTA, CONFORME DESPACHO (0043581599))
42	ID: 1002744 - CIRCUITO RESPIRATÓRIO UNIVERSAL ADULTO 1 - 22MM X 45CM-80M - CIRCUITO RESPIRATÓRIO ADULTO UNIVERSAL EM SILICONE RAMO DUPLO, CONTENDO 2 (DUAS) TRAQUÉIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E LISA EM SUA FACE INTERNA MEDINDO 22MM, COMPRIMENTO ENTRE 45CM E 80M, E CONECTOR EM "Y", AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	BMA-BRASIL	Ventcare/VENT07-1200	80677040004	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
43	ID: 1002745 - CIRCUITO RESPIRATÓRIO UNIVERSAL ADULTO 2 - 22MM X 150CM-180M - CIRCUITO RESPIRATÓRIO ADULTO UNIVERSAL EM SILICONE RAMO DUPLO, CONTENDO 2 (DUAS) TRAQUÉIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E LISA EM SUA FACE INTERNA MEDINDO 22MM, COMPRIMENTO ENTRE 150CM E 180M, E CONECTOR EM "Y", AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	BMA-BRASIL	Ventcare/VENT07-1500	80677040004	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
44	ID: 1002746 - CIRCUITO RESPIRATÓRIO UNIVERSAL INFANTIL 1 - 15MM X 45CM-80M - CIRCUITO RESPIRATÓRIO INFANTIL UNIVERSAL EM SILICONE RAMO DUPLO, CONTENDO 2 (DUAS) TRAQUÉIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E LISA EM SUA FACE INTERNA MEDINDO 15MM, COMPRIMENTO ENTRE 45CM E 80M, E CONECTOR EM "Y", AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	BMA-BRASIL	Ventcare/VENT08-1200	80677040004	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
45	ID: 1002747 - CIRCUITO RESPIRATÓRIO UNIVERSAL INFANTIL 2 - 15MM X 150CM-180M - CIRCUITO RESPIRATÓRIO INFANTIL UNIVERSAL EM SILICONE RAMO DUPLO, CONTENDO 2 (DUAS) TRAQUÉIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E LISA EM SUA FACE INTERNA MEDINDO 15MM, COMPRIMENTO ENTRE 150CM E 180CM, E CONECTOR EM "Y", AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	BMA-BRASIL	Ventcare/VENT08-1500	80677040004	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
46	ID: 1002748 - CIRCUITO RESPIRATÓRIO UNIVERSAL NEONATAL 1 - 12MM X 45CM-80CM - CIRCUITO RESPIRATÓRIO NEONATAL UNIVERSAL EM SILICONE RAMO DUPLO, CONTENDO 2 (DUAS) TRAQUÉIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E LISA EM SUA FACE INTERNA MEDINDO 12MM X 45CM A 80CM, E CONECTOR "Y". NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	NORTEMEDICA	MJV SILICONES	8056890001/ 80677040003	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
47	ID: 1002749 - CIRCUITO RESPIRATÓRIO UNIVERSAL NEONATAL 2 - 12MM X 150CM-180M - CIRCUITO RESPIRATÓRIO NEONATAL UNIVERSAL EM SILICONE RAMO DUPLO, CONTENDO 2 (DUAS) TRAQUÉIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E LISA EM SUA FACE INTERNA MEDINDO 12MM, COMPRIMENTO 150CM A 180CM, E CONECTOR EM "Y". NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	NORTEMEDICA	MJV SILICONES	8056890001/ 80677040003	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).
48	ID: 1002753 - CONECTOR RESPIRATÓRIO, TIPO RETO COM ESPAÇADOR "MDI" E ENTRADA PARA AEROSOL NA VENTILAÇÃO. SETA INDICANDO A DIREÇÃO DO SPRAY DE MEDICAÇÃO. COMPATÍVEL COM A MAIORIA DOS FRASCOS DE MDI PADRÃO. TAMPA EM SILICONE À PROVA DE VAZAMENTOS OU ENTRADA DE POEIRA. MEDIDA PADRÃO:	1ª Colocada	BMA-BRASIL	Ventcare/VENT33	80677040003	APTA	Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).

	22MM/15FX 22F. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.						
49	ID: 1002754 - CONECTOR RETO PARA CIRCUITOS ADULTO. AUTOCLAVÁVEL. CONFECCIONADO EM POLICARBONATO. MEDIDA PADRÃO: 22MM EXT X 22MM EXT X 15MM INT. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	J & A COMERCIO	Ventcare/VENT16	80677040003)	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
50	ID: 1002755 - CONECTOR RETO PARA CIRCUITO DE VENTILADOR MECÂNICO INFANTIL AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA	1ª Colocada	ALPHAMEDI	UNITEC RC611B	10432300007	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
51	ID: 1002756 - CONECTOR RETO PARA CIRCUITO DE VENTILADOR MECÂNICO NEONATAL E PEDIATRICO AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA	1ª Colocada	J & A COMERCIO	Ventcare/VENT17	80677040003	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
52	ID: 1002757 - CONETOR TIPO COTOVELO COM SAÍDA PARA CAPNOGRAFIA PARA CIRCUITOS DE VENTILADOR MECÂNICO E ANESTESIA ADULTO, AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA	1ª Colocada	J & A COMERCIO	VENTCARE VENT26L	80677040003	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
53	ID: 1002758 - CONETOR TIPO COTOVELO PARA CIRCUITOS DE VENTILADOR MECÂNICO ADULTO, AUTOCLAVÁVEL. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA	1ª Colocada	BMA-BRASIL	Ventcare/VENT26	80677040003	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
54	ID: 1002759 - CONEXÃO EM "Y", "COM FURO", AUTOCLAVÁVEL. ADULTO, 22 MM , EM POLICARBONATO ATÓXICO, AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	BMA-BRASIL	VENTCARE 20T	80677040003	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
55	ID: 1002760 - CONEXÃO EM "Y", "COM FURO", AUTOCLAVÁVEL INFANTIL, 15 MM EM POLICARBONATO ATÓXICO, AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	BMA-BRASIL	Ventcare/VENT30	80677040003	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
56	ID: 1002761 - CONEXÃO EM "Y", "COM FURO", AUTOCLAVÁVEL NEONATL, 12 MM EM POLICARBONATO ATÓXICO, AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	BMA-BRASIL	Ventcare	80677040003	INAPTA	<i>Por não corresponder as medidas do descritivo</i>
57	ID: 1002762 - CONEXÃO EM "Y", "SEM FURO", AUTOCLAVÁVEL. ADULTO 22MM . EM POLICARBONATO ATÓXICO, AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	BMA-BRASIL	Ventcare/VENT32	80677040003	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>
58	ID: 1002763 - CONEXÃO EM "Y", "SEM FURO", AUTOCLAVÁVEL, INFANTIL, 15 MM EM POLICARBONATO ATÓXICO, AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	BMA-BRASIL	Ventcare	80677040003	INAPTA	<i>Por não está descrito no catálogo o modelo ofertado.</i>
59	ID: 1002764 - CONEXÃO EM "Y", "SEM FURO", AUTOCLAVÁVEL. NEONATAL, 12 MM , EM POLICARBONATO ATÓXICO, AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	1ª Colocada	J & A COMERCIO	Ventcare/VENT30LN	80677040003	APTA	<i>Por atender aos critérios técnicos e normativos estabelecidos no Instrumento Convocatório (Edital).</i>

(assinado eletronicamente)

MÁRCIO LUÍS CORREIA DUARTE

Farmacêutico Analista-CGPMNPL/SESAU-RO

2.1) Após a análise técnica da(s) proposta(s) apresentada(s) no **Pregão Eletrônico nº 378/2023/SUPEL/RO**, concluiu-se que a(s) empresa(s)/licitante(s), abaixo relacionada(s), está(ão) **INAPTA(S)**, no(s) respectivos item(ns), por estar(em) **EM DESACORDO** com o solicitado por esta administração:

VENTCARE - Itens: 1,6,7,18,19,21,56 e 58

2.2) Demais empresa(s)/licitante(s) está(ão) **APTA(S)**.

Atenciosamente.

(assinado eletronicamente)
JEFERSON FREITAS LOPES
Coordenador-CGPM/SESAU-RO



Documento assinado eletronicamente por **Márcio Luis Correia Duarte, Farmacêutico(a)**, em 12/12/2023, às 18:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Jeferson Freitas Lopes, Coordenador(a)**, em 12/12/2023, às 19:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0044394770** e o código CRC **A6772163**.