

## GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA Corpo de Bombeiros Militar - CBM

## **DESPACHO**

De: Comissão Especializada de Atendimento Pré-Hospitalar (0023835950)

Para: CBM-CPOFDOFCOMPRAS Processo N°: 0004.070172/2022-24

Assunto: Análise técnica.

Senhor Coordenador,

Em atenção ao Despacho CBM-CPOFDOFCOMPRAS (id 0052469669), encaminhamos a planilha abaixo com as análises dos itens propostos pelas empresas previamente classificadas, em relação ao Termo de Referência (id 0037150548), para futura aquisição de **Materiais e Equipamentos de Atendimento Pré-Hospitalar - APH**.

ITEM	EMPRESA	MARCA /MODELO	DOC	ESPECIFICAÇÃO CONTIDA NO TR	ESPECIFICAÇÃO APRESENTADA PELA EMPRESA	DILIGÊNCIA
19	CENTRALMIX COMERCIAL LTDA	MARCA: LEMON FABRICANTE: LONGNAN REZBONG MEDICAL EQUIPAMENT MODELO / VERSÃO: OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL - LED	0052386558	OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL - LED - Intervalo de monitorização SpO2: 36%-99%, Precisão ±2%; Frequência de Pulso (FP): Intervalo de monitorização: 30-250 BPM; Precisão FP: ± 1% ou ± 1 BPM (o que for maior); Intensidade de Pulso por indicação em gráfico de Barras; Energia movida a pilhas alcalinas tipo AAA; com duração de aproximadamente mais de 12 horas de monitorização contínua. Dimensões externas: Comprimento: 56mm x Largura: 35mm x Altura: 30mm; Peso aproximadamente 30g (s/ as pilhas).	OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL - LED - Intervalo de monitorização SpO2: 36%-99%, Precisão ±2%; Frequência de Pulso (FP): Intervalo de monitorização: 30-250 BPM; Precisão FP: ±1% ou ±1 BPM (o que for maior); Intensidade de Pulso por indicação em gráfico de Barras; Energia movida a pilhas alcalinas tipo AAA; com duração de aproximadamente mais de 12 horas de monitorização contínua. Dimensões externas: Comprimento: 56mm x Largura: 35mm x Altura: 30mm; Peso aproximadamente 30g (s/ as pilhas).	Realizado o comparativo entre as especificações contidas no TR e a proposta apresentada pela empresa, constatou -se que:  Atende. De acordo com as especificações do Termo de Referência - OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL - LED

RESERVATÓRIO Reanimador vá ventilatório manual tipo pediátrico, preutilizável, autoclavável e resistente a desinfecção química, de fâcil montagem, desmontagem e manuscio. Bolsa confeccionada em silicone, com capacidade mínima de 500 ml, de parede única que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional confeccionada em polímero autoclavável e inquebrável, com diafragma em de silicone, com diafragma em de silicone, com diafragma em de silicone, com capacidade mínima de 500 ml, de parede única que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional LE dinica que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional de automática. Válvula unidirecional de automática. Válvula unidirecional de automática válvula unidirecional de automática. Válvula unidirecional de automática. Válvula unidirecional de automática. Válvula unidirecional de automática válvula unidireci	Respiratório Manual é composto de máscara, válvula para paciente, válvula limitadora de pressão (válvula PEEP), valvula interna, bolsa, reservatório de oxigênio e tubo de oxigênio estando disponível nas seguintes opções: LB311001 - Adulto LB311002	
policarbonato fumê e coxim em silicone, transparentes para visualização do nariz e boca do paciente, bocal acolchoado, atóxico e anatómico.  Acompanha bolsa reservatória em pve mínima de 2.500 ml para permitir o enriquecimento do gás a ser administrado ao paciente, com o uso de oxigênio puro. Imprescindível que o fabricante assuma o compromisso de reposição de todas as peças e componentes do equipamento por no mínimo cinco anos. Apresentar Registro na Anvisa. Com validade mínima de 36 meses oxiginado para permitir o enriquecimento do gás a ser administrado ao paciente, com o uso de oxigênio puro. Imprescindível que o fabricante assuma o compromisso de reposição de todas as peças e componentes do equipamento por no mínimo cinco anos. Apresentar Registro na Anvisa. Ox. Com validade LE.	Arredondada Neonatal LB303101 - Máscara	Realizado o comparativo entre as especificações contidas no TR e a proposta apresentada pela empresa, constatou -se que:  Não Atende. Volume da bolsa reservatória está desacordo as especificações do Termo de Referência - RESSUSCITADOR MANUAL PEDIÁTRICO EM SILICONE COM RESERVATÓRIO
anos. Apresentar Registro na Anvisa. ox. Com validade LE	LB1611B - Tubo de oxigênio transparente LB1610 - Tubo de	

**ADULTO** SILICONE COM RESERVATÓRIO Reanimador Ressuscitador ventilatório manual Respiratório Manual é tipo adulto, composto de máscara, reutilizável, válvula para paciente, autoclavável e válvula limitadora de resistente а pressão (válvula desinfecção química, PEEP). valvula de fácil montagem, interna, bolsa, desmontagem reservatório de manuseio. Balão oxigênio e tubo de confeccionado em oxigênio estando silicone, com disponível capacidade mínima nas seguintes opções: de 1600 ml, de LB311001 - Adulto parede única que LB311002 permita re-expansão Pediátrico rápida e automática. LB311003 - Neonatal Válvula LB311001M - Adulto unidirecional (com maleta confeccionada em transporte) polímero LB311002M autoclavável e Pediátrico (com inquebrável, com maleta de transporte) Realizado diafragma em LB311003M comparativo entre as silicone. Conexão Neonatal (com maleta especificações com perfeito encaixe de transporte). Partes: contidas no TR e a com bolsa e com a LB303000 - Máscara proposta apresentada MARCA: FOYOMED máscara, de fácil de Anestesia Neonatal pela empresa, FABRICANTE: Xiamen manuseio sem LB303001 - Máscara CIRURGICA constatou -se que: Compower qualquer escape, de Anestesia Infantil FERNANDES -Medical Tech. Co., provido de limitador LB303002 - Máscara COMERCIO DE Ltd de pressão. Máscara de Anestesia **MATERIAIS** MODELO / facial autoclavável, Pediátrica CIRURGICOS 21 VERSÃO: RESSUSCITADOR | 0052386675 Não Atende. Volume LB303003 - Máscara com bojo em E MANUAL da bolsa reservatória policarbonato fumê e HOSPITALARES de Anestesia Adulto ADULTO está desacordo com - SOCIEDADE coxim em silicone. (P) EM LIMITADA LB303004 - Máscara as especificações do transparentes para SILICONE COM Termo de Referência RESERVATÓRIO visualização do nariz de Anestesia Adulto - RESSUSCITADOR e boca do paciente, MANUAL bocal acolchoado. LB303005 - Máscara atóxico e anatômico. ADULTO ΕM de Anestesia Adulto SILICONE COM O balão deve (G) RESERVATÓRIO LB303100 - Máscara apresentar a possibilidade de de Anestesia compactação durante Arredondada autoclavagem, Neonatal podendo assim ser LB303101 - Máscara esterilizado em de Anestesia pequenos Arredondada Infantil equipamentos. LB303102 - Máscara Acompanha de Anestesia reservatória em pvc Arredondada de no mínimo 2.500 Pediátrica m 1 para permitir o LB3110P - Válvula enriquecimento PEEP gás а ser LB311006 administrado ao Reservatório 900ml paciente, com o uso LB311004 de oxigênio puro. Reservatório 1600ml Imprescindível que o LB311005 fabricante assuma o Reservatório 2.000ml compromisso LB1611B - Tubo de de reposição de todas as oxigênio transparente peças e componentes LB1610 - Tubo de do equipamento por oxigênio verde no mínimo cinco anos. Apresentar Registro na Anvisa. validade Com mínima de 36 meses a contar da data de

1	I	ı	ı	l .	I	1
45	MODESTO COMERCIO LTDA	MARCA: PLASTCOR FABRICANTE: PLASTCOR MODELO / VERSÃO: CINTO ERGONOMICO	0052444039	CINTA LOMBAR Tamanho "P" - Cinta ergonômica confeccionada em elástico reforçado tamanho P, costura em nylon de alta resistência que garante durabilidade, hastes de PVC maleável na região lombar para evitar deformação da faixa lombar, com ajuste duplo de abas elásticas que reforçam o ajuste e a proteção. Suspensórios confeccionados em elástico com regulagem de comprimento e VELCRO de máxima aderência.	CINTA LOMBAR Tamanho "P" - Cinta ergonômica confeccionada em elástico reforçado tamanho P , costura em nylon de alta resistência que garante durabilidade,hastes de PVC maleável na região lombar para evitar deformação da faixa lombar, com ajuste duplo de abas elásti cas que reforçam o ajuste e a proteção.Suspensórios confeccionados em elásti co com regulagem de comprimento e VELCRO de máxima aderência.	Realizado o comparativo entre as especificações contidas no TR e a proposta apresentada pela empresa, constatou -se que:  Atende. De acordo com as especificações do Termo de Referência - CINTA LOMBAR Tamanho "P'
46	MODESTO COMERCIO LTDA	MARCA: PLASTCOR FABRICANTE: MODELO / VERSÃO: CINTO ERGONOMICO	0052444039	CINTA LOMBAR Tamanho "M" - Cinta ergonômica confeccionada em elástico reforçado tamanho M, costura em nylon de alta resistência que garante durabilidade, hastes de PVC maleável na região lombar para evitar deformação da faixa lombar, com ajuste duplo de abas elásticas que reforçam o ajuste e a proteção. Suspensórios confeccionados em elástico com regulagem de comprimento e VELCRO de máxima aderência.	CINTA LOMBAR Tamanho "M" - Cinta ergonômica confeccionada em elásti co reforçado tamanho M , costura em nylon de alta resistência que garante durabilidade,hastes de PVC maleável na região lombar para evitar deformação da faixa lombar, com ajuste duplo de abas elásti cas que reforçam o ajuste e a proteção.Suspensórios confeccionados em elásti co com regulagem de comprimento e VELCRO de máxima aderência.	Realizado o comparativo entre as especificações contidas no TR e a proposta apresentada pela empresa, constatou -se que:  Atende. De acordo com as especificações do Termo de Referência - CINTA LOMBAR Tamanho "M"

47	MODESTO COMERCIO LTDA	MARCA: PLASTCOR FABRICANTE: MODELO / VERSÃO: CINTO ERGONOMICO	0052444039	CINTA LOMBAR Tamanho "G" - Cinta ergonômica confeccionada em elástico reforçado tamanho G, costura em nylon de alta resistência que garante durabilidade, hastes de PVC maleável na região lombar para evitar deformação da faixa lombar, com ajuste duplo de abas elásticas que reforçam o ajuste e a proteção. Suspensórios confeccionados em elástico com regulagem de comprimento e VELCRO de máxima aderência.	CINTA LOMBAR Tamanho "G" - Cinta ergonômica confeccionada em elásti co reforçado tamanho G, costura em nylon de alta resistência que garante durabilidade, hastes de PVC maleável na região lombar para evitar deformação da faixa lombar, com ajuste duplo de abas elásticas que reforçam o ajuste e a proteção.Suspensórios confeccionados em elásti co com regulagem de comprimento e VELCRO de máxima aderência.	Realizado o comparativo entre as especificações contidas no TR e a proposta apresentada pela empresa, constatou -se que:  Atende. De acordo com as especificações do Termo de Referência - CINTA LOMBAR Tamanho "G"
----	-----------------------------	---	------------	---	--	---

Observou-se que a empresa CIRÚRGICA apresentou proposta realinhada (0052386675) para os itens 17, 20, 21, 49 e 54, sendo que as descrições apresentadas para esses itens são cópias idênticas às contidas no Termo de Referência, fato aplicável também a proposta apresentada pela empresa MODESTO [Itens 45,46,47] (0052444039), portanto, em que pese esta comissão não ter obtido acesso ao catálogo de todos os produtos, entende que as descrições estão de acordo com o solicitado. Contudo, torna-se imperioso trazer à baila e recomendar atenção às exigências contidas no Termo de Referência 0037150548, in verbis:

6.2.2 A empresa fornecedora dos bens será responsável pela substituição, troca ou reposição dos materiais porventura entregues com defeito, danificados, ou **não compatíveis com as especificações do Termo.** 

6.2.3 Na substituição de materiais defeituosos, a reposição será por outro com especificações técnicas iguais, ou superiores com aprovação prévia da Contratante, sem custo adicional para a Contratante.

Porto Velho - RO, data e hora da assinatura eletrônica.

MARCIO BUENO LEITE - MAJ BM
Presidente da Comissão

DANIEL **SIQUEIRA** DE FREITAS - 1º **SGT BM Membro da Comissão** 

ANTONIO LUÍS DA COSTA REBOUÇAS - 1º SGT BM Membro da Comissão



Documento assinado eletronicamente por **Marcio Bueno Leite**, **Comandante**, em 06/09/2024, às 18:55, 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 **DANIEL SIQUEIRA DE FREITAS**, 1° **Sargento**, em 06/09/2024, às 20:48, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1° e 2°, do <u>Decreto n° 21.794, de 5 Abril de 2017.</u>



Documento assinado eletronicamente por **Antonio Luis da Costa Reboucas**, 1º **Sargento**, em 09/09/2024, às 13:02, 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 <u>portal do SEI</u>, informando o código verificador **0052550738** e o código CRC **C6ED3785**.

Referência: Caso responda esta Despacho, indicar expressamente o Processo nº 0004.070172/2022-24

SEI nº 0052550738