

GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA  
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

**Pregão nº 942020**

**Objeto:** Objeto: Pregão Eletrônico - Registro de preço para eventual aquisição de materiais para atendimento pré-hospitalar e resgate - APH.

**Modo de Disputa:** Aberto

**Data de abertura inicial:** 01/04/2020 09:00 (horário de Brasília)

**Término do prazo para registro da intenção de recurso:** -

**Fornecedor:** **05.028.965/0001-06 - ALPHAMEDI COMERCIO E REPRESENTACOES EIRELI**

**DOCUMENTOS DE PROPOSTA/HABILITAÇÃO**

<b>Anexo</b>	<b>Tipo</b>	<b>Enviado em:</b>
<a href="#">PROPOSTA PE 94-2020.pdf</a>	Proposta	31/03/2020 18:42
<a href="#">PE 94-2020.zip</a>	Habilitação	31/03/2020 18:42

**ANEXOS DO ITEM**

**Item:** 9 - TABELA E CALIBRE COMBINADO PARA MACHO

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

**Anexo/Planilha**

**Enviado em:**

Nenhum anexo encontrado para este item.

Fechar

**AO**  
**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**  
**SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES/SUPEL-RO**  
**EQUIPE DE LICITAÇÃO DELTA**  
**EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 94/2020/OMEGA/SUPEL/RO**  
**PROCESSO ADMINISTRATIVO: 0004.017905/2020-31**  
**DATA DA ACEITAÇÃO: 01 de Abril de 2020, às 09h00min.** (Horário de Brasília - DF)  
**Site: [www.comprasgovernamentais.gov.br](http://www.comprasgovernamentais.gov.br)**

Proposta que faz a empresa **ALPHAMEDI COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES EIRELI-ME**, inscrita no CNPJ (MF) Nº **05.028.965/0001-06** e Inscrição Estadual nº **000.000.01069276**, estabelecida a Rua Duque de Caxias nº 1.480 – Centro em Porto Velho/RO, telefone **69 3301-1185** e Celular **69 99976-8576**, e-mail: [licitacao@alphamedi.com.br](mailto:licitacao@alphamedi.com.br) e/ou [comercial@alphamedi.com.br](mailto:comercial@alphamedi.com.br), para o fornecimento dos itens abaixo relacionados conforme estabelecido no **PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 94/2020/OMEGA/SUPEL/RO**.

Conforme planilha abaixo:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO R\$	PREÇO TOTAL R\$
01	ÁLCOOL 70% embalagem de 1000 ml. <b>MARCA:</b>	UND.	1.870	N/C	N/C
02	ATADURA DE CREPE DE 10 cm x 1,80m, com 10 cm de largura, utilizada para curativos, imobilizações e outras finalidades diversas. Confeccionada com fios 100% algodão na sua cor natural; Seu tecido deve ter trama de 13 fios por cm <sup>2</sup> , com comprimento de 1,80 m com 10 cm de largura; Devem ser enroladas uniformemente, não estéreis, sem borracha ou outros materiais sintéticos permitindo a fácil circulação do sangue e permitindo livre transpiração cutânea, quando em contato com a pele. Embalados individualmente em plástico, e agrupados em pacotes contendo 12 (doze) unidades. A embalagem deverá conter dados do fabricante, data de fabricação e data de validade, conforme artigo 31 da Lei nº 8078/90 <b>MARCA: PEROLA</b>	PCT.	3.280	7,50	24.600,00
03	ATADURA DE CREPE DE 15 cm x 1,80m, com 15 cm de largura, utilizada para curativos, imobilizações e outras finalidades diversas. Confeccionada com fios 100% algodão na sua cor natural; Seu tecido deve ter trama de 13 fios por cm <sup>2</sup> , com comprimento de 1,80 m com 15 cm de largura; Devem ser enroladas uniformemente, não estéreis, sem borracha ou outros materiais sintéticos permitindo a fácil circulação do sangue e permitindo livre transpiração cutânea, quando em contato com a pele. Embalados individualmente em plástico, e agrupados em pacotes contendo 12 (doze) unidades. A embalagem deverá conter dados do fabricante, data de fabricação e data de validade, conforme artigo 31 da Lei nº 8078/90. <b>MARCA: PEROLA</b>	PCT.	5.950	11,25	66.937,50
04	ATADURA DE CREPE DE 20 cm x 1,80, com 20 cm de largura, utilizada para curativos, imobilizações e outras finalidades diversas. Confeccionada com fios 100% algodão na sua cor natural; Seu tecido deve ter trama de 13 fios por cm <sup>2</sup> , com comprimento de 1,80 m com 20 cm de largura; Devem ser enroladas uniformemente, não estéreis, sem borracha ou outros materiais sintéticos permitindo a fácil circulação do sangue e permitindo livre transpiração cutânea, quando em contato com a pele. Embalados individualmente em plástico, e agrupados em pacotes contendo 12 (doze) unidades. A embalagem deverá conter dados do fabricante, data de fabricação e data de validade, conforme artigo 31 da Lei nº 8078/90. <b>MARCA: PEROLA</b>	PCT.	3.780	15,00	56.700,00
05	GAZE HIDROFILA 100% algodão, com 13 fios/cm <sup>2</sup> , medindo 7,5cm x 7,5cm, bom acabamento, sem fios soltos sem dobras, não estéril,	PCT.	1.880	22,00	41.360,00

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO R\$	PREÇO TOTAL R\$
	<p>aconditionada em embalagem com 500 unidades.  <b>MARCA: TOPAZIO</b></p>				
06	<p>COLAR CERVICAL DE RESGATE G, o conjunto formará peça única na cor branca, confeccionado em polietileno de alta densidade com espessura de 1,5 mm na parte frontal e posterior, com preenchimento em EVA ou similar com espessura de 5 mm, de modo a proporcionar conforto e segurança à vítima; Deverá ter resistência suficiente para manutenção da região cervical imobilizada, não permitindo a movimentação do pescoço, quando ajustado; Deverá possuir suporte mentoniano até a região préauricular; Deverá possuir uma grande abertura na parte frontal que possibilite checagem de pulso carotídeo, bem como cirurgia de liberação das vias aéreas; Deverá possuir 04 aberturas para ventilação no painel traseiro; Deverá possuir pino de referência dimensionador que permita verificar o tamanho que deverá ser usado no paciente; O colar deve ter resistência para suportar o peso da cabeça e impedir o movimento de sua extensão/flexão; Deverá ser totalmente radioluciente; O velcro será colorido nas condições do quadro abaixo para identificação do tamanho; Seguirá as medidas e a coloração do velcro, conforme identificado abaixo: Tamanho Grande: circunferência: 55,4 cm; altura anterior: 12 cm; altura posterior: 14,7 cm; Cor do velcro: verde. MODELO: RESGATE PROCEDENCIA: NACIONAL.  <b>MARCA: MARIMAR</b></p>	UND.	500	16,00	8.000,00
07	<p>COLAR CERVICAL DE RESGATE M, o conjunto formará peça única na cor branca, confeccionado em polietileno de alta densidade com espessura de 1,5 mm na parte frontal e posterior, com preenchimento em EVA ou similar com espessura de 5 mm, de modo a proporcionar conforto e segurança à vítima; Deverá ter resistência suficiente para manutenção da região cervical imobilizada, não permitindo a movimentação do pescoço, quando ajustado; Deverá possuir suporte mentoniano até a região préauricular; Deverá possuir uma grande abertura na parte frontal que possibilite checagem de pulso carotídeo, bem como cirurgia de liberação das vias aéreas; Deverá possuir 04 aberturas para ventilação no painel traseiro; Deverá possuir pino de referência dimensionador que permita verificar o tamanho que deverá ser usado no paciente; O colar deve ter resistência para suportar o peso da cabeça e impedir o movimento de sua extensão/flexão; Deverá ser totalmente radioluciente; O velcro será colorido nas condições do quadro abaixo para identificação do tamanho; Seguirá as medidas e a coloração do velcro, conforme identificado abaixo: Tamanho Médio: circunferência: 55,4 cm; altura anterior: 10,8 cm; altura posterior: 14,7 cm; Cor do velcro: laranja.  <b>MARCA: MARIMAR</b></p>	UND.	1.880	16,00	30.080,00
08	<p>COLAR CERVICAL DE RESGATE P, o conjunto formará peça única na cor branca, confeccionado em polietileno de alta densidade com espessura de 1,5 mm na parte frontal e posterior, com preenchimento em EVA ou similar com espessura de 5 mm, de modo a proporcionar conforto e segurança à vítima; Deverá ter resistência suficiente para manutenção da região cervical imobilizada, não permitindo a movimentação do pescoço, quando ajustado; Deverá possuir suporte mentoniano até a região préauricular; Deverá possuir uma grande abertura na parte frontal que possibilite checagem de pulso carotídeo, bem como cirurgia de liberação das vias aéreas; Deverá possuir 04 aberturas para ventilação no painel traseiro; Deverá possuir pino de referência dimensionador que permita verificar o tamanho que deverá ser usado no paciente; O colar deve ter resistência para suportar o peso da cabeça e impedir o movimento de sua extensão/flexão; Deverá ser totalmente radioluciente; O velcro será colorido nas condições do quadro abaixo para identificação do tamanho; Seguirá as</p>	UND.	2.900	16,00	46.400,00

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO UNITARIO R\$	PREÇO TOTAL R\$
	medidas e a coloração do velcro, conforme identificado abaixo: Tamanho Pequeno: circunferência: 55 cm; altura anterior: 10,3 cm; altura posterior: 14 cm; Cor do velcro: azul royal. <b>MARCA:MARIMAR</b>				
09	COLAR CERVICAL DE RESGATE PP, o conjunto formará peça única na cor branca, confeccionado em polietileno de alta densidade com espessura de 1,5 mm na parte frontal e posterior, com preenchimento em EVA ou similar com espessura de 5 mm, de modo a proporcionar conforto e segurança à vítima; Deverá ter resistência suficiente para manutenção da região cervical imobilizada, não permitindo a movimentação do pescoço, quando ajustado; Deverá possuir suporte mentoniano até a região préauricular; Deverá possuir uma grande abertura na parte frontal que possibilite checagem de pulso carotídeo, bem como cirurgia de liberação das vias aéreas; Deverá possuir 04 aberturas para ventilação no painel traseiro; Deverá possuir pino de referência dimensionador que permita verificar o tamanho que deverá ser usado no paciente; O colar deve ter resistência para suportar o peso da cabeça e impedir o movimento de sua extensão/flexão; Deverá ser totalmente radioluciente; O velcro será colorido nas condições do quadro abaixo para identificação do tamanho; Seguirá as medidas e a coloração do velcro, conforme identificado abaixo: Tamanho PP: circunferência: 55 cm; altura anterior: 9,2 cm; altura posterior: 13,3 cm; Cor do velcro: lilás <b>MARCA:MARIMAR</b>	UND.	2.600	16,00	41.600,00
10	COLAR CERVICAL DE RESGATE INFANTIL, o conjunto formará peça única na cor branca, confeccionado em polietileno de alta densidade com espessura de 1,5 mm na parte frontal e posterior, com preenchimento em EVA ou similar com espessura de 5 mm, de modo a proporcionar conforto e segurança à vítima; Deverá ter resistência suficiente para manutenção da região cervical imobilizada, não permitindo a movimentação do pescoço, quando ajustado; Deverá possuir suporte mentoniano até a região pré-auricular; Deverá possuir uma grande abertura na parte frontal que possibilite checagem de pulso carotídeo, bem como cirurgia de liberação das vias aéreas; Deverá possuir 04 aberturas para ventilação no painel traseiro; Deverá possuir pino de referência dimensionador que permita verificar o tamanho que deverá ser usado no paciente; O colar deve ter resistência para suportar o peso da cabeça e impedir o movimento de sua extensão/flexão; Deverá ser totalmente radioluciente; O velcro será colorido nas condições do quadro abaixo para identificação do tamanho; Seguirá as medidas e a coloração do velcro: Medidas: circunferência: 44 cm; altura anterior: 10,1 cm; altura posterior: 12,3 cm; Cor do velcro: azul claro. <b>MARCA:MARIMAR</b>	UND.	867	16,00	13.872,00
11	COLAR CERVICAL DE RESGATE NEONATAL, Colar cervical utilizado para imobilização da coluna cervical na remoção e transporte de acidentados. O conjunto forma peça única na cor branca, com espessura de 1,5 mm na parte frontal e posterior, com preenchimento em EVA ou similar com espessura de 5 mm; Tem resistência suficiente para manutenção da região cervical imobilizada, não permitindo a movimentação do pescoço, quando ajustado; Possui suporte mentoniano até a região préauricular; Possui uma grande abertura na parte frontal que possibilita checagem de pulso carotídeo, bem como cirurgia de liberação das vias aéreas; Possui 04 (quatro) aberturas para ventilação no painel traseiro; Possui pino de referência dimensionador que permite verificar o tamanho que deverá ser usado no paciente; O colar deve ter resistência para suportar o peso da cabeça e impedir o movimento de sua extensão/flexão; É totalmente radioluciente; Cor do velcro: rosa; Medidas: Circunferência de 44 cm;	UND.	762	16,00	12.192,00

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO R\$	PREÇO TOTAL R\$
	Altura anterior de 5,7 cm; Altura posterior de 12,3 cm. <b>MARCA:</b>				
12	DIGLICONACO DE CLOREXIDINA 1000 ml. Solução alcoólica de Digluconato de Clorexidina 0,5%, indicada para preparo do campo operatório e para antisepsia da pele. <b>MARCA:</b>	UND.	920	N/C	N/C
13	FITA ADESIVA CREPE - Fita adesiva, em papel crepado, medindo: 16 mm de largura x 50 m de comprimento, devendo a superfície ser impregnada de substancia adesiva, uniformemente enrolada em dorso de papelão, apropriada para uso hospitalar, indicada para aplicações em geral. <b>MARCA:</b>	ROLO	432	N/C	N/C
14	KIT PARTO com as seguintes características técnicas mínimas: - 01 lençol descartável (2,00 x 0,90 m); -01 lençol descartável (1,00 x 0,90 m); -01 avental manga longa em falso tecido; -02 corte clamps umbilicais em plástico; -01 absorvente hospitalar; -02 pares de luvas cirúrgicas esterilizadas; -01 bisturi descartável n.º 20 ou 22; -01 saco plástico de 20 litros; -01 envelope com 10 (dez) unidades de gases esterilizados; -02 envelopes com álcool (gel); -01 par de luvas descartáveis estéril. <b>MARCA: MARIMAR</b>	KIT	371	78,00	28.938,00
15	KIT QUEIMADOS - 1 estojo, 01 Peça de Cobertor térmico aluminizado, 01 Rolo de Atadura de rayon 7,5 cm x 5 m, 01 Peça de Protetor de queimaduras e eviscerações estéril, medindo aproximadamente 1,20m x 0,90m. Embalado em plástico resistente. <b>MARCA: MARIMAR</b>	KIT	390	84,00	32.760,00
16	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL n.º 8,5 Luva cirúrgica estéril, ambidestras, lubrificadas com pó bioabsorvível atóxico que não cause dano ao organismo em condições normais de uso; devem apresentar boa resistência ao calçar. Deverá apresentar látex íntegro, sem manchas, sem ponto de acúmulo de látex; deverá vir dobrada de acordo com o padrão hospitalar. A embalagem deverá oferecer proteção ao produto, assegurando a esterilidade até o momento do uso, contendo informações do tamanho, do tipo de esterilização, data de fabricação, data de validade, número do C.A. e atender integralmente as normas do INMETRO. <b>MARCA:</b>	UND.	2665	N/C	N/C
17	LUVAS DE PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL Tamanho G - Luvas de procedimento não estéril; confeccionadas em látex íntegro. Deverão ser ambidestras, lubrificadas com pó bioabsorvível atóxico, que não cause dano ao organismo em condições normais de uso; devem apresentar boa resistência ao calçar; sem manchas, sem ponto de acúmulo de látex e tamanho de acordo com a especificação. Deverão vir devidamente embaladas de forma a permitir o empilhamento, transporte e armazenamento. A embalagem deve conter o tamanho, o lote, a data de fabricação e de validade, além de conter número do C.A.; deverão atender integralmente as normas do INMETRO. Forma de apresentação: embalagem contendo 100 (cem) unidades acondicionadas em caixa. Prazo de validade de no mínimo um ano a partir do recebimento do material. <b>MARCA:</b>	CX	3699	N/C	N/C
18	LUVAS DE PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL Tamanho M- Luvas de procedimento não estéril; confeccionadas em látex íntegro. Deverão ser ambidestras, lubrificadas com pó bioabsorvível atóxico, que não cause dano ao organismo em condições normais de uso; devem apresentar boa resistência ao calçar; sem manchas, sem ponto de acúmulo de látex e tamanho de acordo com a especificação. Deverão vir devidamente embaladas de forma a permitir o empilhamento, transporte e armazenamento. A embalagem deve conter o tamanho, o	CX	3110	N/C	N/C

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO R\$	PREÇO TOTAL R\$
	lote, a data de fabricação e de validade, além de conter número do C.A.; deverão atender integralmente as normas do INMETRO. Forma de apresentação: embalagem contendo 100 (cem) unidades acondicionadas em caixa. Prazo de validade de no mínimo um ano a partir do recebimento do material. <b>MARCA:</b>				
19	LUVAS DE PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL Tamanhos P- Luvas de procedimento não estéril; confeccionadas em látex íntegro. Deverão ser ambidestras, lubrificadas com pó bioabsorvível atóxico, que não cause dano ao organismo em condições normais de uso; devem apresentar boa resistência ao calçar; sem manchas, sem ponto de acúmulo de látex e tamanho de acordo com a especificação. Deverão vir devidamente embaladas de forma a permitir o empilhamento, transporte e armazenamento. A embalagem deve conter o tamanho, o lote, a data de fabricação e de validade, além de conter número do C.A.; deverão atender integralmente as normas do INMETRO. Forma de apresentação: embalagem contendo 100 (cem) unidades acondicionadas em caixa. Prazo de validade de no mínimo um ano a partir do recebimento do material. <b>MARCA:</b>	CX	1625	N/C	N/C
20	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA para manutenção da temperatura corpórea, descartável, tamanho padrão 2,10 X 1,40m, acondicionada em embalagem unitária. <b>MARCA: MARIMAR</b>	UND.	1200	6,80	8.160,00
21	MÁSCARA NÃO REINALANTE consiste em máscara com reservatório, porém com duas válvulas que limitam a mistura do oxigênio oferecido com o ar ambiente. Fluxo de 10 – 15L/min, chegando a até 95% de FiO2. A máscara não reinalante é o dispositivo que pode oferecer a maior concentração de O2 possível antes da ventilação mecânica. <b>MARCA:</b>	UND.	360	N/C	N/C
22	MÁSCARA, BOLSA AUTO – INFLÁVEL E RESERVATÓRIO DE O2 PARA VENTILAÇÃO SEM REINALAÇÃO só deve ser utilizado com o equipamento de oxigênio. É um sistema para utilizar O2 a 100%, de preferência em vítimas que estejam respirando. É desenhada para ser utilizada com uma bolsa reservatório que fica após a bolsa auto – inflável. A máscara deve possuir 3 válvulas unidirecionais ( “one way”). Duas válvulas estão conectadas na máscara permitindo a saída do ar expirado da vítima para o exterior do sistema e outra esta entre a máscara e a bolsa auto – inflável só permitindo a entrada de O2 a 100% da bolsa auto – inflável. O equipo de O2 é conectado no regulador com fluxo de +/- 15 litros/min indo para a bolsa auto – inflável. Durante a inspiração, o fluxo de O2 vem da bolsa a 100% para a máscara e então enche os pulmões da vítima. Durante a expiração o ar sai pelas válvulas “ one way” da máscara, enquanto a bolsa se enche de O2 a 100%. O reservatório de O2 permite maior reserva de O2 para encher a bolsa auto – inflável caso a vítima solicite ou o socorrista tenha intenção de fazê-lo. <b>MARCA:</b>	UND.	200	N/C	N/C
23	MÁSCARA SEMI-RÍGIDA PARA OXIGENIOTERAPIA COM TUBO CONECTOR Utilizada para fornecer O <sup>2</sup> ao paciente. Possui reservatório para oferecer oxigênio a 100%, feito em silicone. <b>MARCA:</b>	UND.	200	N/C	N/C
24	ÓCULOS DE PROTEÇÃO HOSPITALAR com lente em duro policarbonato que filtram 99,9% dos raios ultravioletas, melhora a definição das cores e tira a refração da luz, antirrisco e antiembaçante. Com proteção lateral integrada, anatômica, leve, transparente e haste regulável, de primeira linha. <b>MARCA:</b>	UND.	260	N/C	N/C
25	MÁSCARA CONFECCIONADA EM NÃO - TECIDO (TNT); Camada	CX	695	N/C	N/C

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO UNITARIO R\$	PREÇO TOTAL R\$
	externa hidrofóbica feita de 100% polipropileno 15g/m2 por filamento contínuo (tecnologia Spunbonded); Camada interna hidrofóbica feita de 100% polipropileno 16g/m2 por filamento contínuo (tecnologia Spunbonded); Camada intermediária com filtro bacteriológico de microfibras de 100% polipropileno (20g/m2), fabricado por extrusão (processo Meltblown); Clipe nasal de fácil adaptação ao contorno do rosto; Em duas versões: tiras ou elásticos confortáveis que se ajustam perfeitamente atrás das aurículas; Fabricada mediante ao sistema de solda ultra-sônica; Atóxica, não estéril; caixa c/50und. <b>MARCA:</b>				
26	REGULADOR PARA CILINDRO COM MANÔMETRO para cilindro com manômetro e fluxometro para oxigênio. Válvula reguladora; Fluxômetro para oxigênio construídos em metal cromado; Rosca de entrada universal; Manômetro de alta pressão com escala de 0 a 315 kg/cm2; Pressão fixa de 3,5kg/cm2 e rosca de saída padrão ABNT com válvula de segurança. <b>MARCA:</b>	UND.	105	N/C	N/C
27	RESSUSCITADOR MANUAL ADULTO EM SILICONE COM RESERVATÓRIO. Reanimador ventilatório manual tipo 'AMBU' adulto, reutilizável, autoclavável e resistente a desinfecção química, de fácil montagem, desmontagem e manuseio. Balão confeccionado em silicone, com capacidade para até 1600 ml, de parede única que permita re-expansão rápida e automática. Válvula unidirecional confeccionada em polímero autoclavável e inquebrável, com diafragma em silicone. Conexão com perfeito encaixe com bolsa e com a máscara, de fácil manuseio e sem qualquer escape, provido de limitador de pressão. Máscara facial autoclavável, com bojo em policarbonato fumê e coxim em silicone, transparentes para visualização do nariz e boca do paciente, bocal acolchoado, atóxico e anatômico. O balão deve apresentar a possibilidade de compactação durante a autoclavagem, podendo assim ser esterilizado em pequenos equipamentos. Acompanha bolsa reservatória de 2.500 ml para permitir o enriquecimento do gás a ser administrado ao paciente, com o uso de oxigênio puro. Apresentar Registro na Anvisa. <b>MARCA:</b>	UND.	130	N/C	N/C
28	RESSUSCITADOR MANUAL PEDIÁTRICO EM SILICONE COM RESERVATÓRIO Reanimador ventilatório manual tipo 'AMBU' pediátrico, reutilizável, autoclavável e resistente a desinfecção química, de fácil montagem, desmontagem e manuseio. Bolsa confeccionada em silicone, com capacidade para até 500 ml, de parede única que permita reexpansão rápida e automática. Válvula unidirecional confeccionada em polímero autoclavável e inquebrável, com diafragma em silicone, autoclavável. Conexão com perfeito encaixe com bolsa e com a máscara, de fácil manuseio e sem qualquer escape, provido de limitador de pressão. Máscara facial autoclavável, com bojo em policarbonato fumê e coxim em silicone, transparentes para visualização do nariz e boca do paciente, bocal acolchoado, atóxico e anatômico. Acompanha bolsa reservatória de 1000 ml para permitir o enriquecimento do gás a ser administrado ao paciente, com o uso de oxigênio puro. Apresentar Registro na Anvisa. <b>MARCA:</b>	UND.	80	N/C	N/C
29	RESSUSCITADOR MANUAL NEONATAL EM SILICONE COM RESERVATÓRIO Reanimador ventilatório manual tipo 'AMBU' neonatal, reutilizável, autoclavável e resistente a desinfecção química, de fácil montagem, desmontagem e manuseio. Bolsa confeccionada em silicone, com capacidade para até 500 ml, de parede única que permita re-expansão rápida e automática. Válvula unidirecional confeccionada em polímero autoclavável e inquebrável, com diafragma em silicone, autoclavável. Conexão com perfeito encaixe com bolsa e	UND.	53	N/C	N/C

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO UNITARIO R\$	PREÇO TOTAL R\$
	com a máscara, de fácil manuseio e sem qualquer escape, provido de limitador de pressão. Máscara facial autoclavável, com bojo em policarbonato fumê e coxim em silicone, transparentes para visualização do nariz e boca do paciente, bocal acolchoado, atóxico e anatômico. Acompanha bolsa reservatória de 900 ml para permitir o enriquecimento do gás a ser administrado ao paciente, com o uso de oxigênio puro. Apresentar Registro na Anvisa. <b>MARCA:</b>				
30	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 500 ML, solução isotônica em relação aos líquidos corporais que contem 0,9%, em massa, de NaCl em água destilada, ou seja, cada 100mL da solução aquosa contém 0,9 gramas do sal. 100 mL de soro fisiológico contem 0,354 gramas de Na+ e 0,546 gramas de Cl-, com pH = 6,0. Para uso em Limpeza de ferimentos. Fornecido em garrafa plástica. <b>MARCA:</b>	UND.	3.450	N/C	N/C
31	TALA DE IMOBILIZAÇÃO DE RESGATE Tamanho G, 86x10cm (verde). Tala para imobilização provisória composta de uma grade metálica retangular de aço galvanizado, flexível, moldável, revestida nas duas faces com etil vinil acetato de densidade entre 30 a 35, com espessura de um lado de 2,5 mm e 4 mm do outro. Embaladas individualmente de forma a manter a integridade do produto até o seu uso. Tamanhos: G 86x10cm (verde). <b>MARCA:MARIMAR</b>	UND.	760	20,00	15.200,00
32	TALA DE IMOBILIZAÇÃO DE RESGATE Tamanho M, 63x9cm (laranja)Tala para imobilização provisória composta de uma grade metálica retangular de aço galvanizado, flexível, moldável, revestida nas duas faces com etil vinil acetato de densidade entre 30 a 35, com espessura de um lado de 2,5 mm e 4 mm do outro. Embaladas individualmente de forma a manter a integridade do produto até o seu uso. Tamanhos: M 63x9cm (laranja). <b>MARCA:MARIMAR</b>	UND.	1000	16,00	16.000,00
33	TALA DE IMOBILIZAÇÃO DE RESGATE Tamanho P, 53x8cm (azul)Tala para imobilização provisória composta de uma grade metálica retangular de aço galvanizado, flexível, moldável, revestida nas duas faces com etil vinil acetato de densidade entre 30 a 35, com espessura de um lado de 2,5 mm e 4 mm do outro. Embaladas individualmente de forma a manter a integridade do produto até o seu uso. Tamanhos: P 53x8cm (azul). <b>MARCA:MARIMAR</b>	UND.	1.120	13,00	14.560,00
34	TALA DE IMOBILIZAÇÃO DE RESGATE Tamanho S, 30x8cm (lilás)Tala para imobilização provisória composta de uma grade metálica retangular de aço galvanizado, flexível, moldável, revestida nas duas faces com etil vinil acetato de densidade entre 30 a 35, com espessura de um lado de 2,5 mm e 4 mm do outro. Embaladas individualmente de forma a manter a integridade do produto até o seu uso. Tamanhos: S 30x8cm (lilás). <b>MARCA:MARIMAR</b>	UND.	590	8,00	4.720,00
35	TESOURA PONTA ROMBA - Tesoura utilizada para cortar tecidos, bandagens, cintos de segurança, cordões de calçados, etc. Devem ser confeccionadas em aço inoxidável, lâminas afiadas, com bordas arredondadas e extremidade curva (ponta romba) para evitar lesões à vítima. Corpo angulado ou curvo para melhor manuseio. Comprimento de 19 cm. Seu cabo deve ser plástico para maior conforto do socorrista. <b>MARCA:</b>	UND.	118	N/C	N/C
36	AVENTAL, confeccionado em tecido de algodão tratado, comprimento até os joelhos e mangas compridas com fechamento em velcro, não possuir abertura lateral nem bolso, para não haver acúmulo de poeira ou outros resíduos	UND.	1025	N/C	N/C



ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO R\$	PREÇO TOTAL R\$
	<b>MARCA:</b>				
37	OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL TELA LCD COLORIDA características mínimas: com indicação da SpO2, frequência cardíaca, força de pulso, onda pletismográfica e tabelas de tendência. Aparelho portátil e leve, tela rotacional, permite visualização na vertical ou horizontal, Níveis de alarmes ajustáveis da SpO2 e frequência cardíaca, Indicador luminoso de alerta, Bateria interna recarregável com autonomia de 20 horas e carregador integrado ao equipamento. Dados técnicos: SpO2: Intervalo: 0-100%, Precisão: $\pm 2\%$ em 70-100%, Resolução: 1%, Pulsação: 30- 250bpm, Precisão: $\pm 2$ bpm, Resolução: 1%, Dimensões: 13,5 x 7,5 x 2,8 cm, 260 gramas. Acessórios inclusos: 01 Sensor de SpO2 reutilizável adulto e pediátrico, 04 baterias Ni-MH recarregáveis, 01 capa de proteção com suporte, 01 fonte de alimentação bivolt (100 a 240VAC), 01 manual de operação. <b>MARCA: ALFAMED</b> <b>MODELO: SENSE 10</b>	UND.	88	2.200,00	193.600,00
38	PINÇA MAGILL ADULTO pinça em aço inoxidável, completamente autoclavável 26 cm comprimento. <b>MARCA:</b>	UND.	70	N/C	N/C
39	PINÇA MAGILL INFANTIL pinça em aço inoxidável, completamente autoclavável 19 cm comprimento. <b>MARCA:</b>	UND.	65	N/C	N/C
40	CONJUNTO PORTÁTIL DE OXIGÊNIO contendo: um cilindro de alumínio com capacidade para 3 litros, com válvula reguladora de pressão pré-calibrada, um fluxômetro digital, mangueiras incluídas e um umidificador com uma máscara para adultos e um jogo de cânulas de guedel de nº 0 a 4, acompanha mochila de transporte. Kit mochila de imobilização e resgate oxigenação com acessórios <b>MARCA:</b>	KIT	54	N/C	N/C
41	PRANCHA LONGA DE POLIETILENO, rígida, com alta resistência a impactos, totalmente radiotransparente e impermeável, peso aproximado de 6 kg, compatível com ressonância magnética, com pelo menos três tirantes ajustáveis com fechos de engates rápidos, de tipo veicular. A prancha deve suportar vítima de no mínimo 160 kg. Deverá permitir imobilização tanto para adulto como pediátrica <b>MARCA: MARIMAR</b>	UND.	105	500,00	52.500,00
42	ÁCIDO PERACÉTICO: solução a base de ácido peracético, dosagem de 0,2%, indicado para a desinfecção de artigos semicríticos, tais como endoscópios, tubos corrugados, kits de micronebulização, nebulizadores de oxigênio, aço inox, aço cirúrgico, alumínio, plástico, acrílico e látex. Unidade de fornecimento: 5 Litros. Embalagem contendo dados de rotulagem conforme portaria do MS. <b>MARCA: THECH</b>	UND.	200	220,00	44.000,00
43	FITA ISOLAMENTO DE AREA: Fita de Sinalização (zebrada), na cor preto e amarelo tamanho 7cm X 200m, tipo I. <b>MARCA:</b>	ROLO	520	N/C	N/C
44	RESPIRADOR DESCARTÁVEL sem manutenção PFF-2 - VO com válvula de exalação (Para vapores orgânicos). EPI embalados individualmente; dobráveis; confeccionados em fibras sintéticas com tratamento eletrostático; bandas elásticas (duas: a de cima de passagem sobre a orelha, e a de baixo de passagem na parte posterior do pescoço) de alta durabilidade, para fixação à cabeça, travadas nas duas extremidades do respirador por clips metálicos, ou peças de função semelhante. Ajuste metálico no septo nasal, afim de melhorar o fator de selagem. Deverá possuir desenho ergonômico, fator de eficiência PFF2 com válvula de exalação e carvão ativado (ou material semelhante), para proteção contra poeiras e vapores orgânicos. <b>MARCA:</b>	UND.	2050	N/C	N/C

**VALOR TOTAL DA PROPOSTA R\$ 752.179,50 (Setecentos e Cinquenta e Dois Mil e Cento e Setenta e Nove Reais e Cinquenta Centavos)**

**DO LOCAL DE ENTREGA: Local e Horário de entrega:** O material deverá ser entregue na Diretoria de Logística do CBMRO, sito a Rua José Vieira Caúla, 5582 – Bairro Cuniã - Porto Velho - RO, dentro do horário de expediente, das 07h30min às 13h30min de segunda a sexta-feira, nos dias úteis;

**Do prazo da entrega -** A entrega do objeto será realizada de acordo com as necessidades do Corpo de Bombeiros Militar do Estado de Rondônia, no prazo de 30 dias contados

**DA VIGÊNCIA DA ATA:** O prazo de vigência da Ata será de 12 (doze) meses, contados a partir da data da sua publicação.

**DO PAGAMENTO:** Deverão ser apresentados na Coordenadoria de Planejamento Orçamento e Finanças - CPOF/CBMRO, dentro do horário de expediente, sendo: 07h30min às 13h30min, de segunda a sexta-feira, no dias úteis, com sede na Rua Campos Sales, 3254, Bairro Olaria (em frente ao SEBRAE) as Notas Fiscais/Faturas, emitidas em 02 (duas) vias, devendo conter no corpo da Nota Fiscal/Fatura, a descrição do objeto, o número da Conta Bancária da futura **CONTRATADA**, para depósito do pagamento, o qual deverá ser efetuado até 30 (trinta) dias a contar da data da entrega da Nota Fiscal

**Prazo de Validade da Proposta:** Mínimo 60 (sessenta) dias.

Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas no Termo de Referência.

Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte do presente objeto, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

**Dados Bancários:**

Banco do Brasil S/A

Agência: **5083-0**

Conta Corrente: **460-X**

Declaro ainda que caso os preços contidos na proposta escrita e naqueles que, porventura, vierem a ser ofertados por meio de lances verbais estão incluídos todos os custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais, trabalhistas, seguros, lucro, frete e outros necessários ao cumprimento integral do objeto do Edital e seus Anexos.

Declaramos também que:

- ✓ Declaro, sob as penas da Lei, que não ultrapassei o limite de faturamento e cumpro os requisitos estabelecidos no Art. 3º da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, sendo apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido nos artigos 42 ao 49 da referida Lei Complementar.
- ✓ Declaro que estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumpro plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.
- ✓ Declaro sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para a minha habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.
- ✓ Declaro para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprego menor de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprego menor de 16 (dezesseis) anos, salvo menor, a partir de 14 (quatorze) anos, na condição de aprendiz, nos termos do inciso XXXIII, do art. 7º da Constituição Federal.

- ✓ Declaro que a proposta apresentada para essa licitação foi elaborada de maneira independente, de acordo com o que é estabelecido na Instrução Normativa Nº 2 de 16 de setembro de 2009 da SLTI/MP. Que o conteúdo da proposta apresentada para participar desta licitação não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer integrante da **GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA, SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES/SUPEL-RO** antes da abertura oficial das propostas.
- ✓ Declaro ainda que o e-mail informado nesta proposta é válido e poderá ser utilizado para todos os tipos de comunicação oficial, inclusive notificações, comprometendo-me sempre a mantê-lo atualizado junto a essa Administração.
- ✓ Declaro que no preço ofertado foram considerados todos os custos e despesas necessários ao cumprimento integral das obrigações decorrentes da licitação, sendo o valor líquido, não cabendo a Contratada retenção de qualquer parcela ou percentual a qualquer título.
- ✓ Declaro que não possuo, em minha cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art.1º e no inciso III do art.5º da Constituição Federal.
- ✓ Declaro que, conforme disposto no art. 93 da Lei nº 8.213, de 24 de julho de 1991, estou ciente do cumprimento da reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que, se aplicado ao número de funcionários da minha empresa, atendo às regras de acessibilidade previstas na legislação.
- ✓ Declaro sob as penas da Lei, que cumpro a cota de aprendizagem nos termos estabelecidos no art. 429 da CLT.

Porto Velho/RO, 31 de Março de 2020.



ALPHAMEDI COM. E REP. EIRELI-ME  
CNPJ nº 05028965/0001-06  
PAULO HENRIQUE VEDANA DA COSTA  
RG nº 932.058/SESEDEC-RO  
CPF nº 929.561.732-00