



ATOS DO CONSELHO DIRETOR - PROAMUSEP

HOMOLOGAÇÃO

Processo Administrativo Licitatório nº 14/2021
 PREGÃO ELETRÔNICO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 05/2021
 PROAMUSEP – UASG 926750

Maringá, 06 de julho de 2021

Considerando a não interposição de recursos pelas licitantes; considerando, ainda, o Parecer Jurídico emitido na presente data, torna-se pública a HOMOLOGAÇÃO dos itens do processo licitatório em epígrafe, conforme quadro abaixo:

REIS INDUSTRIA E COMERCIO DE BOLSAS E PROMOCIONAIS EIRELI, CNPJ Nº 12.533.412/0001-76
 Valor total: R\$ R\$ 5.999,40 (cinco mil, novecentos e noventa e nove reais e quarenta centavos).

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
02	BOLSA IMPERMEÁVEL PARA ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR -Bolsa para transporte de material de emergência Médica Pré-Hospitalar, fabricada em nylon, a prova d'água na cor Azul Royal, com costura reforçada, resistente, medindo aproximadamente 60 cm de comprimento, 40 cm de largura por 30 cm de altura (com variação de aproximadamente 2cm para mais ou para menos). Possuir fecho com zíper duplo e abertura de 180º (cento e oitenta graus). Conter quatro bolsos externos (dois nas laterais, um na parte da frente e um na parte de trás). Deverá conter alça regulável, podendo ser transportada na mão, como mochila ou no ombro; possuir faixa em material refletivo nas laterais, frete e atrás. Na parte inferior deverá conter uma parte rígida podendo ser em PVC ou outro material resistente e com fixação de pelo menos 08 (oito) cravos em plástico resistente para evitar atrito e contato com direto com o solo. Deverá conter a identificação e o símbolo do SAMU 192, bordada nas laterais da bolsa com letras grandes e visíveis a longa distância. MARCA: REIS	UND	60	R\$ 99,99	R\$ 5.999,40

FERNANDO UNIFORMES EIRELI, CNPJ Nº 21.008.058/0001-51
 Valor total: R\$ 6.600,00 (seis mil e seiscentos reais).

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
17	MÁSCARA CIRÚRGICA COM ELÁSTICO DESCARTÁVEL - Máscara cirúrgica descartável com 3 camadas sendo duas externas em não tecido- TNT e filtro bacteriológico interno, com gramatura mínima de 30 em cada camada, com elástico para fixação nas orelhas, com 3 pregas horizontais, clip nasal embutido, hipoalergênica, atóxica, inodora. Seguindo os padrões da RDC 356/2020 e RDC Nº 448/2020. As máscaras cirúrgicas devem ser confeccionadas em material não tecido para uso odonto-médico-hospitalar, possuir, no mínimo, uma camada interna e uma camada externa e, obrigatoriamente, um elemento filtrante (de forma consolidada ou não), de forma a atender aos requisitos estabelecidos nas seguintes normas técnicas: ABNT NBR 15052:2004 - artigos de não tecido de uso odonto-médico-hospitalar - máscaras cirúrgicas - requisitos e ABNT NBR 14873:2002 - NÃO TECIDO PARA	UND	30.000	R\$ 0,22	R\$ 6.600,00

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
 Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 168 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
 Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
 Correio eletrônico: contabilidade@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
 O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
www.proamusep.com.br



Maringá, Estado do Paraná, terça-feira, 06 de julho de 2021

Ano: III

Edição nº 329

Página 2

<p>ARTIGOS DE USO ODONTO-MÉDICO-HOSPITALAR - DETERMINAÇÃO DA EFICIÊNCIA DA FILTRAÇÃO BACTERIOLÓGICA. Atender ao § 1º, 2 e 3, sendo a camada externa e o elemento filtrante devem ser resistentes à penetração de fluidos transportados pelo ar (repelência a fluidos); a máscara deve ser confeccionada de forma a cobrir adequadamente a área do nariz e da boca do usuário, possuir um clipe nasal constituído de material maleável que permita o ajuste adequado do contorno do nariz e das bochechas. o não tecido utilizado deve ter a determinação da eficiência da filtração bacteriológica pelo fornecedor do material, cujo elemento filtrante deve possuir eficiência de filtragem de partículas (efp) 98% e eficiência de filtragem bacteriológica (bfe) 95%. é proibida a confecção de máscaras cirúrgicas com tecido de algodão, tricoline, tnt ou outros têxteis que não sejam do tipo "não tecido de uso odonto-médico- hospitalar" para uso pelos profissionais em serviços de saúde. MARCA: SP PROTECTION</p>				
--	--	--	--	--

DICOME SOLUCOES HOSPITALARES EIRELI, CNPJ N° 37.218.409/0001-99

Valor total: R\$ 7.668,50 (sete mil, seiscentos e sessenta e oito reais e cinquenta centavos).

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
15	FILTRO RESPIRATÓRIO ADULTO - Filtro de vias aéreas. Filtro de vírus e bactérias para proteção respiratório, hidrofóbico: malha de fibras de polipropileno eletrostáticas. Produto com conector luer-lock com tampa presa, estrutura em polipropileno. Deve ter estrutura transparente para permitir inspeção visual, conectores padronizados. Sem PVC, sem látex. Retenção de bactéria: 99,99%; Retenção viral: 99,99%. Com espaço morto. Esterilizado em óxido de etileno. Deve possuir selo de aprovação, ser embalado individualmente, possuir data de fabricação e número de lote. MARCA: ZHEJIANG RUNQUIANG MEDICAL	UND	900	R\$ 6,50	R\$ 5.850,00
16	FILTRO RESPIRATORIO INFANTIL/NEONATAL - Filtro de vias aéreas. Filtro de vírus e bactérias para proteção respiratório, hidrofóbico: malha de fibras de polipropileno eletrostáticas. Produto com conector luer-lock com tampa presa, estrutura em polipropileno. Deve ter estrutura transparente para permitir inspeção visual, conectores padronizados. Sem PVC, sem látex. Retenção de bactéria: 99,99%; Retenção viral: 99,99%. Com espaço morto. Esterilizado em óxido de etileno. Deve possuir selo de aprovação, ser embalado individualmente, possuir data de fabricação e número de lote, data de validade e registro do item na ANVISA - MS. MARCA: ZHEJIANG RUNQUIANG MEDICAL	UND	40	R\$ 12,85	R\$ 514,00
19	MÁSCARA LARÍNGEA EM SILICONE - REUTILIZÁVEL N° 1,5 - dispositivo orofaríngeo tubular para manuseio supra glótico das vias aéreas; tamanho deve ser compatível para inserção em via aérea de lactentes com peso entre 5 e 10kg, volume do cuff aproximado de 7ml; estéril em embalagem individual; produzida em PVC transparente siliconado permitindo a visualização de secreção ou regurgitamento, isenta de latex; marcações, rotulagem e manual em português; marca linear ao longo do tubo como referência de posicionamento; Seu lúmen deve estar voltado para a abertura glótica e em continuidade ao tubo condutor da via aérea; válvula de retenção unidirecional que retenha o ar insuflado no manguito da máscara, até que seja novamente esvaziado; balão piloto, indicador aproximado da pressão correspondente ao interior do manguito; linha de referência linha longitudinal contínua de cor preta na face convexa do tubo condutor, que indique o correto posicionamento da sonda laringea em relação ao paciente, esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente; fácil identificação: informações em destaque no tubo e	UND	10	R\$ 50,45	R\$ 504,50

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)

Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 168 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP

Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922

Correio eletrônico: contabilidade@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09

O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:

www.proamusep.com.br



Maringá, Estado do Paraná, terça-feira, 06 de julho de 2021

Ano: III

Edição nº 329

Página 3

	balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso; cuff que assegure vedação com baixa pressão da mucosa; ponta reforçada na extremidade, impedindo a dobra durante a inserção e bloqueando o esfíncter esofágico superior; cuff e tubo moldados em uma única peça para segurança adicional. Pode ser reutilizada até no máximo 40 vezes Embalagem individual deve conter procedência, lote e validade, registro no MS. MARCA: BIOTEK				
20	MÁSCARA LARÍNGEA REUTILIZÁVEL Nº 4 -dispositivo orofaríngeo tubular para manuseio supra glótico das vias aéreas; tamanho deve ser compatível para inserção em via aérea de adultos com peso de 50 a 70kg, volume do cuff aproximado de 30ml; estéril em embalagem individual; produzida em PVC transparente siliconado permitindo a visualização de secreção ou regurgitamento, isenta de latex; marcações, rotulagem e manual em português; marca linear ao longo do tubo como referência de posicionamento; Seu lúmen deve estar voltado para a abertura glótica e em continuidade ao tubo condutor da via aérea; válvula de retenção unidirecional que retenha o ar insuflado no manguito da máscara, até que seja novamente esvaziado; balão piloto, indicador aproximado da pressão correspondente ao interior do manguito; linha de referência linha longitudinal contínua de cor preta na face convexa do tubo condutor, que indique o correto posicionamento da sonda laringea em relação ao paciente, esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente; fácil identificação: informações em destaque no tubo e balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso; cuff que assegure vedação com baixa pressão da mucosa; ponta reforçada na extremidade, impedindo a dobra durante a inserção e bloqueando o esfíncter esofágico superior; cuff e tubo moldados em uma única peça para segurança adicional. Deve conter procedência, lote e validade, registro no MS. MARCA: BIOTEK	UND	20	R\$ 40,00	R\$ 800,00
VALOR TOTAL					R\$ 7.668,50

EDILEN HENRIQUE XAVIER
PRESIDENTE PROAMUSEP

SEM MAIS ATOS NESTA DATA

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
 Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 168 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
 Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
 Correio eletrônico: contabilidade@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
 O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
www.proamusep.com.br