



PREFEITURA MUNICIPAL DE ERECHIM
Praça da Bandeira, nº 354
CNPJ: 87.613.477/0001-20 Fone: (54)35207000

Pág.: 0001

NOTA DE EMPENHO NÚMERO: 6158
Emissão: 18/06/2020 Exercício de 2020

Órgão.....: 12 SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS, HABITAÇÃO, SEGURANÇA E PROTEÇÃO SOCIAL
Unid.Orçamentária.....: 09 FUNDO MUNICIPAL DE DEFESA CIVIL
Projeto/Atividade.....: 2101 Manutenção do Fundo Municipal de Defesa Civil
Elemento da Despesa...: 3.3.90.30 MATERIAL DE CONSUMO
Classificação.....: 12.09.06.182.0014.2101.3.3.90.30.23.00.00
Dotação.....: 12109 - Uniformes, Tecidos E Aviaamentos
Recurso Vinculado.....: 1 - Recurso Livre Complemento do Recurso: 0
Forma de Contratação.: Dispensa Exceto Pequeno Valor/Processo: 00381/2020 Ordem de Compra: 01538/2020
Empenho.....: Ordiniário Tipo de Obrigação.: Fornecedores
Natureza do Empenho.: Aquisição de Material de Consumo Característica Peculiar: 000-NAO SE APLICA
Credor.....: 14902 - VERTICE COMÉRCIO DE ROUPAS E ACESSÓRIOS LTDA - EPP CNPJ: 08.763.888/0001-26
Endereço.....: Avenida Ceará, 550, - Telefone: (51)35623538
Município.....: Portão Cep: 93.180-000 E-mail: licitacoes@verticeimpermeaveis.com.br
Banco.....: 341-Itaú Unibanco S.A Agência: 6639-7 Conta: 11040-9

DESCRIÇÃO DO EMPENHO

Empenho referente Aquisição de uniformes para uso da Defesa Civil

Materiais/Serviços	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
--------------------	------------	----------------	-------------

71616 - Capa de chuva Defesa Civil - G impermeável, Laranja com faixa refletiva:	10,0000	250,0000	2.500,00
--	---------	----------	----------

Capa impermeável com C.A (certificado de aprovação do Ministério do Trabalho), confeccionada em tecido sintético emborrachado, com espessura mínima de 0,20mm, composição 30% poli amida (externa), e 70% policloreto de vinila (interna), sendo como gramatura mínima de 195 gr/m², com 32 fios/cm na trama e 44 fios/cm no urdume.

Cor: Laranja. O fechamento da capa deverá ser através de overlock de cinco fios e as costuras pespontadas em máquina reta simples, com linha de nylon 100% poli amida nº 60. O zíper deverá ser de 70% nylon e 30% poliéster número 5, na cor laranja, com 650mm de comprimento. Este zíper deverá ser protegido por vista fechada também em zíper, montada no sentido contrário ao do fechamento da capa. Capuz fixo sem aba. Deverá ter dois ilhoses em ferro niquelado com abertura de 7 mm para melhor passagem do cordão, nas extremidades do cordão deverá possuir reguladores e terminais de PVC que permitam o ajuste do capuz a cabeça do usuário. Punhos regulados em elástico, para melhor ajuste da manga ao punho do usuário. A capa deve ter um sistema de ventilação frontal e dorsal através de furos circulares recobertos por pala do mesmo tecido.

Processo de impermeabilização: As costuras deverão ser impermeabilizadas internamente através de processo de selagem por termofusão, através da união de duas camadas de tecido por meio de um filme termofusível isolando completamente as possíveis infiltrações de umidade, também sendo de extrema flexibilidade não comprometendo a impermeabilidade do EPI. Apresentar laudo de impermeabilidade do tecido e costuras. Etiqueta: As peças deverão receber etiquetas fixadas no centro do decote na parte traseira com identificação da confecção, nº do Certificado de Aprovação, tamanho da peça e outras recomendações úteis.

Serigrafia: na frente, no lado superior esquerdo, na altura do peito deverá ser serigrafado o brasão do Município de Erechim (colorido), medindo 4 cm x 6 cm (aproximado) e no lado superior direito o brasão da Defesa Civil em tamanho proporcional. Na parte posterior, (horizontal) a inscrição DEFESA CIVIL em arco e abaixo ERECHIM-RS, em fonte Arial Black, na cor azul royal e no meio tamanho proporcional o brasão da DEFESA CIVIL centralizado.



NOTA DE EMPENHO NÚMERO: 6158
Emissão: 18/06/2020 Exercício de 2020

Faixas refletivas: As faixas refletivas deverão ter 50 mm de largura e serem costuradas e impermeabilizadas, conforme segue:
No tórax em toda a sua extensão e nas mangas na altura do tórax.
O material refletivo (microprísmático) deverá ser preferencialmente marca 3M ou similar na qualidade, retendo a sua cor típica durante o dia e sua retrorrefletividade durante a noite, durante a vida útil da roupa em que estiver aplicada, deverá ser leve e flexível e possuir elevado brilho retrorrefletivo noturno e com aparência diurna na cor prata metálica, com superfície resistente a temperaturas de contato de até 260 ° C. O material refletivo deverá ser constituído de micro esferas de vidro de grande angularidade, expostas e agregadas em resina aplicada a tecido composto de 65% poliéster e 35% algodão, as faixas devem atender ao item 4.1(tabela 04) da NBR 15292:2013 (Vestuário de Segurança de Alta Visibilidade). Essa faixa deve ser costurada em um tecido na cor azul royal e posteriormente costurada na capa. Apresentar laudo da faixa refletiva emitido em nome do fabricante da capa.

Deverão ser apresentados juntamente com a Amostra, os seguintes laudos originais ou cópias autenticadas relativas à vestimenta, contendo os testes e resultados abaixo. Esses laudos deverão ser emitidos por laboratórios credenciados ao Inmetro e emitidos em nome do fabricante da vestimenta: a) Laudo de composição atestando tratar-se de um tecido composto de 70% PVC e 30% Poliamida, segundo o método de ensaio AATCC 20 e AATCC 20A com possível variação de + ou - 10%; b)Laudo de contagem dos fios, atestando tratar-se de um tecido composto de 32 fios/cm na trama e 44 fios/cm no urdume; c) Laudo de gramatura do tecido, segundo método NBR 10591/08, atestando uma gramatura de 190gr/m² com possível variação de + ou - 05%; d) Laudo de espessura do tecido, segundo método SATRA TM 27/04, atestando uma espessura de 0,20mm com possível variação de + ou - 05%; e) Laudo de impermeabilidade conforme diretrizes da norma internacional British Standard 3424-método 29A (método de baixa pressão) do tecido e costuras, e laudo de resistência à exposição a produtos químicos de limpeza, como detergente neutro doméstico, sabão em pó e água sanitária tanto no tecido; f) Laudo de resistência das costuras segundo norma SATRA TM180/95, atestando ter uma resistência mínima de 10N/mm; g) Certificado de Aprovação (CA) válido para proteção do crânio, tronco e membros superiores do usuário contra umidade proveniente de operações com uso de água aonde o EPI deve ter apresentado nível 4 no ensaio de resistência ao rasgamento trapezoidal e também aprovado para proteção contra umidade proveniente de precipitação pluviométrica.

Tamanho G

Atendendo aos requisitos da Lei 13979/2020 e MP 926/2020.

No caso de não cumprimento das obrigações assumidas a empresa estará sujeita as sanções administrativas previstas na Lei 8666/93 art. 87 e 88. Em aplicação de multa será considerado para inexecução parcial 5% e inexecução total 10%.

Valor Empenhado. . : 2.500,00(DOIS MIL E QUINHENTOS REAIS)

Valores da Classificação: 12.09.06.182.0014.2101.3.3.90.30.00.00.00

Dotação Inicial: 37.000,00 Empenhos Anteriores: 1.227,76
Suplementação. . : 0,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE ERECHIM
Praça da Bandeira, nº 354
CNPJ: 87.613.477/0001-20 Fone: (54)35207000

Pág. : 0003

NOTA DE EMPENHO NÚMERO: 6158
Emissão: 18/06/2020 Exercício de 2020

Redução.....:	15.000,00	Valor deste Empenho:	2.500,00		
Total.....:	22.000,00	Total.....:	3.727,76	Saldo da Verba.:	18.272,24

Grecie Santin Solenta
Responsável pelos Empenhos

Lui z Franci sco Schmi dt
Prefei to Muni ci pal

Tai nan Mi chel e Borges Lemos
Contador -

Atesto que recebi e conferi os
materiais/serviços e estão de acordo
com o especificado.

Em ____/____/____

Nome _____

A despesa corresponde à nota de
empenho estando de acordo com as
disposições legais e confere p/liquidação.

Em ____/____/____

Nome _____

PAGUE-SE ____/____/____

Lui z Franci sco Schmi dt
Prefei to Muni ci pal

RECIBO

Recebi a importância referente ao valor empenhado acima especificado, a qual dou plena e geral quitação.

Ass: _____ Documento: _____ Data de Pagamento: ____/____/____