

# PREGÃO ELETRÔNICO



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL - GDF  
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL

Pregão Eletrônico Nº 00018/2020

## RESULTADO POR FORNECEDOR

**20.277.795/0001-97 - ELTO INDUSTRIAL CONFECCAO LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>JAQUETA MASCULINA</u>	Unidade	53	R\$ 393.917,2000	R\$ 7.432,1320	R\$ 393.903,0000

**Marca:** INFLAJACK

**Fabricante:** ELTO INDUSTRIAL CONFECCÃO LTDA

**Modelo / Versão:** IJB

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Jaqueta AIRBAG Motorresgatistas CBMDF, confeccionada em tecido externo 100% poliéster resinado de no mínimo 600D na cor Laranja de Alta Visibilidade e Preto. Nas partes laterais do tronco, axilas, metade inferior frontal, metade inferior dorsal, interna de braços e antebraços confeccionados em tecido fix mesh resistente a água, respirável, sendo estes resistentes à abrasão. Apresenta gola transpassada tipo padre com acabamento na sua parte superior em Neoprene com fechamento em Velcro onde os acabamentos são na cor preta. No antebraço possui ajuste de mangas por botões e zipper; Possui abertura frontal com zíper YKK e proteção do mesmo transpassado com velcros em sua extensão e um botão de pressão na cintura. A jaqueta possui ajuste nos punhos com regulagem com velcro e zíper YKK; a gola e os punhos possuem acabamento em neoprene. Possui forro interno fixo em tecido que proporciona baixa abrasão com a pele e alta respirabilidade; Possui também forro térmico removível através de zíper YKK® ou similar. A jaqueta possui proteção interna para ombros, cotovelos e costas em EVA, podendo ser removível, este material possui aprovação CE (Certificado Europeu de Conformidade), EN 1621-1:2012. Nos braços da Jaqueta, possui abertura de ventilação por zíper no antebraço e duas saídas nas costas; dotada de dois bolsos laterais tipo faca com fechamento em zíper, e bolsos tipo saco. Possui carrinho puxador para auxiliar abertura e fechamento dos zíperes revestidos internamente com tecido a prova d'água; possui "velcro soft" ou similar na cor preta para fixação de tarjeta de identificação (peito lado direito, medindo 9,5 cm x 5 cm), brevê tronco esquerdo, BRASÃO CBMDF (braço esquerdo medindo 7 cm de diâmetro); a bandeira Brasília (no ombro direito de 8 cm x 6 cm), inscrição "BOMBEIROS" nas dimensões 10cm x 2 cm na cor preta sobre a clavícula direita, bordados nas suas respectivas posições; no ombro esquerdo fixação na costura de duas cintas para fixação de intercomunicadores medindo 6,5 cm x 2,5 cm reforçadas com travetes nas costuras; possui a inscrição "BOMBEIROS" bordados nas costas na cor preta com as medidas de 5cm x 34cm, vivos reflexivos nas abas superior do pescoço, duas faixas refletivas na cor cinza nos braços em toda a sua circunferência medindo 2,0 cm de largura, frente e costas com vivos refletivos embutidos nas costuras. A jaqueta possui sistema de proteção para absorção de impacto por meio de insuflação com gás pressurizado, não tóxico e não inflamável, com armazenamento do gás por meio de cilindro confeccionado em metal de alta resistência, sendo o cilindro de uso único, substituível, à prova de explosões ou fragmentações, o cilindro possui no mínimo 60 cm3; cada jaqueta fornecida com 03 (três) cilindros adicionais; a jaqueta vem com sistema de disparo do cilindro dotado de trava de segurança; o sistema será acionado somente com força superior a 25 Kgf, para evitar acionamento acidental; o sistema de disparo deverá ser ligado à moto por meio de cabo de acoplamento confeccionado em fios de aramida, composto de assentador de laço, fio em espiral e sistema de liberação do usuário por meio de presilhas com alerta sonoro de conexão; o cabo espiral suporta tração de no mínimo 100 Kgf, antes de se romper; o cabo possui regulador de altura para ajuste do comprimento em relação à altura do usuário; o tempo total para insuflação das bolsas de air bag, após acionamento, em no máximo 200 milésimos de segundo, Norma Européia 1621-4-2013; a jaqueta possui bolsas infláveis de ar em toda área cervical do pescoço, as bolsas de airbag envolvem o capacete para proteção total da cervical, além de coluna, tórax, costelas, abdome e cóccix; possui válvula de segurança para liberação do gás gradativamente; o tubo de airbag confeccionado em 100% termopoliuretano; Calça para Motorresgatistas do CBMDF, confeccionada em tecido externo 100% poliéster resinado 600D na cor Laranja de Alta visibilidade e preta; Em sua construção, a calça possui uma camada interna hidrofílica, formada por um filme/membrana de poliuretano REISSA® ou similar impermeável e transpirável recobrimdo internamente quadril e membros inferiores. Nas partes frontais das coxas, inferior frente e costas confeccionados em tecido fix-mesh, resistente a água e respirável. Na altura dos joelhos, parte de trás, possui dois ajustes em velcro para melhor fixação dos protetores internos e externos; Possui aba transpassada frontal cobrindo a abertura frontal da calça de zíper de alta resistência YKK® ou similar um botão de pressão na parte inferior da aba transpassada. Possui ajuste na cintura através de cintas de aperto com Velcro, possui ainda 4 passadores na frente na frente e 3 nas costas medindo 4x5. Possui forro interno fixo em tecido que proporciona baixa abrasão com a pele e alta respirabilidade; A barra possui ajuste de regulagem com velcro e zíper YKK/ou similar de mesmo desempenho; Dotada de dois bolsos laterais, tipo saco e faca. bordado bombeiros na lombar, protetor interno

**Total do Fornecedor: R\$ 393.903,0000**

**33.133.806/0001-07 - E. G. DAMASCENO EIRELI**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
3	<u>BOTA SEGURANÇA</u>	Unidade	53	R\$ 23.993,1000	R\$ 207,5471	R\$ 11.000,0000

**Marca:** Route BCL

**Fabricante:** E.G. Damasceno Eireli

**Modelo / Versão:** Bota Cano Longo / Motociclista

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** BOTA SEGURANÇA, MATERIAL COURO, MATERIAL SOLA BORRACHA VULCANIZADA, COR PRETA, TAMANHO SOB MEDIDA, TIPO CANO LONGO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS IMPERMEÁVEL, COM PROTETOR LATERAL DE TORNOZELO, APLICAÇÃO MOTOCICLISTA

**Total do Fornecedor: R\$ 11.000,0000**

**Valor Global da Ata: R\$ 404.903,0000**

(\*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



Imprimir o  
**Relatório**

**Voltar**