

# ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 046/2022 – SMS

18 de março de 2022

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 046/2022 – SMS. PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 212.2021.PE.134.SMS.CPL3. OBJETO: Registro de Preços para contratação de empresa especializada no fornecimento eventual e parcelado de capas de chuva, com o objetivo de atender à necessidade do serviço móvel de urgência (SAMU) do Município do Jaboatão dos Guararapes. Lote 01. REGISTRADA: ELTO INDUSTRIAL CONFECÇÃO LTDA – CNPJ: 20.277.795/0001-97. VALOR: R\$ 157.658,40 (cento e cinquenta e sete mil e seiscentos e cinquenta e oito reais e quarenta centavos). VIGÊNCIA: 14/02/2022 a 14/02/2023.

Jaboatão dos Guararapes, 14/02/2022.

Zelma de Fatima Chaves Pessôa. Secretária Municipal de Saúde.

LOTE 1

ITEM DESCRIÇÃO

UNID QUANT VALOR  
UNITÁRIO VALOR TOTAL

**CAPA DE CHUVA IMPERMEÁVEL**

– Capa de chuva modelo jaqueta para socorristas do SAMU 192 confeccionada em tecido 100% poliéster Oxford, externamente possui o efeito lótus, onde o tecido possui uma hidrofobia que faz com que a água não penetre no tecido; no verso do tecido revestido por PU ( poliuretano), tipo 4200 na cor azul marinho; Na parte interna da capa de chuva, possui tecido mesh para conforto do usuário, o tecido mesh tratado com tecnologia anti bacteriana para prevenção de odor; As extremidades da manga e na cintura feitas através de elástico para uma melhor adaptação ao corpo na hora de vestir. A jaqueta possui capuz embutido na gola feito no mesmo material da capa de chuva (100% poliéster 4200 revestido em PU), possui velcros para fixação na capa de chuva quando o capuz não for utilizado; Abertura frontal em zíper YKK ou similar com aba frontal cobrindo o zíper feita por velcro que se estenderá por toda a aba frontal medindo 2cm de largura. A jaqueta possui uma faixa na cor laranja e uma na cor vermelho. As faixas de alta resistência mantém a impermeabilidade da jaqueta, dispostas na lateral do tronco, começando da cintura até a faixa refletiva (sendo que apenas a faixa laranja ultrapassa a faixa refletiva chegando à altura do peito), medindo 2,5 cm de largura. As mesmas faixas estão dispostas nas laterais dos braços, começando dos punhos até a faixa refletiva medindo 2,5cm de largura. Uma faixa metalizada retro refletiva, cor prateada na largura de 50 (cinquenta) mm, presas por meio de costuras, seladas por meio de solda termo eletrônica, no peito dando a volta na jaqueta; uma faixa metalizada retro refletivo na cor prata em cada braço contornando o mesmo, na largura de 50(cinquenta) mm, presas por meio de costuras, seladas por meio de solda termo eletrônica; Nas costas possui duas faixas refletivas medindo 5,0 cm de largura na posição vertical, onde o brasaõ do SAMU 192 estará centralizado no meio das faixas; Brasaõ do SAMU 192 do lado esquerdo da capa na altura do peito, produzido em bordado digital de alta resolução, medindo 9,5 cm x 7,5 cm, no braço esquerdo a bandeira do Brasil produzido em bordado digital de alta resolução, possui 8cm x 6 cm; no braço direito a bandeira do Jabaõã dos Guararapes produzido em bordado digital de alta resolução, possui 8cm x 6 cm; TAM P 40 R\$ 785,46 R\$ 31.418, 40

01 de alta resolução, possui 8cm x 6 cm; fixados por meio de solda eletrônica formando uma única peça, que depois será preso a capa por meio de costura ponto corrente e que são vedadas por meio de solda termo eletrônica; possui ainda o Brasaõ do SAMU192 nas costas, na posição centralizada, com as dimensões 20 cm x 14 cm, inscrição "SAMU 192" bordados nas costas na cor laranja do SAMU e logo abaixo o nome "JABOATÃO" na cor laranja do SAMU em tamanho proporcional. Guarda-capa do tipo envelope, do mesmo material, medindo aproximadamente 35cm de largura por 30 cm de comprimento, com dois passadores de 8cm de comprimento por 4 cm de largura, com portinhola em formato triangular com 01 botão de pressão plástico azul marinho, tamanho 12, no vértice; Capa de chuva – calça para os socorristas do SAMU 192 confeccionada em tecido 100% poliéster Oxford, externamente possui o efeito lótus, onde o tecido possui uma hidrofobia que faz com que a água não penetre no tecido; revestido no verso por PU ( poliuretano), tipo 4200 na cor azul marinho ; Na parte interna da calça, possui forro conforto, o tecido telado tratado com tecnologia anti bacteriana para prevenção de odor; As extremidades da calça e a cintura serão feitas por elástico para uma melhor adaptação ao corpo na hora de vestir. A calça possui bolsos com fechamento em zíper YKK ou similar com zíperes a prova d'água para garantir a impermeabilidade da calça. Os bolsos medem 17cm de comprimento. Possui um bolso traseiro do lado direito da calça com abertura de 17 cm. Uma faixa metalizada retro refletivo cor prateada, na largura de 50 (cinquenta) mm, presas por meio de costuras, seladas por meio de solda termo eletrônica, dando a volta na calça abaixo do joelho; A calça possui uma faixa na cor laranja e uma na cor vermelho. As faixas de alta resistência mantendo a impermeabilidade da calça, dispostas na lateral da perna, começando do tornozelo até a cintura, medindo aproximadamente 2,5 cm de largura. Guarda-Capa do tipo envelope, do mesmo material, medindo aproximadamente 35cm de largura por 30 cm de comprimento, com dois passadores de 8cm de comprimento por 4 cm de largura, com portinhola em formato triangular com 01 botão de pressão plástico azul marinho, tamanho 12, no vértice;

**CAPA DE CHUVA IMPERMEÁVEL**

– Capa de chuva modelo jaqueta para socorristas do SAMU 192 confeccionada em tecido 100% poliéster Oxford, externamente possui o efeito lótus, onde o tecido possui uma hidrofobia que faz com que a água não penetre no tecido; no verso do tecido revestido por PU ( poliuretano), tipo 4200 na cor azul marinho; Na parte interna da capa de chuva, possui tecido mesh para conforto do usuário, o tecido mesh tratado com tecnologia anti bacteriana para prevenção de odor; As extremidades da manga e na cintura feitas através de elástico para uma melhor adaptação ao corpo na hora de vestir. A jaqueta possui capuz embutido na gola feito no mesmo material da capa de chuva (100% poliéster 4200 revestido em PU), possui velcros para fixação na capa de chuva quando o capuz não for utilizado; Abertura frontal em zíper YKK ou similar com aba frontal cobrindo o zíper feita por velcro que se estenderá por toda a aba frontal medindo 2cm de largura. A jaqueta possui uma faixa na cor laranja e uma na cor vermelho. As faixas de alta resistência mantém a impermeabilidade da jaqueta, dispostas na lateral do tronco, começando da cintura até a faixa refletiva (sendo que apenas a faixa laranja ultrapassa a faixa refletiva chegando à altura do peito), medindo 2,5 cm de largura. As mesmas faixas estão dispostas nas laterais dos braços, começando dos punhos até a faixa refletiva medindo 2,5cm de largura. Uma faixa metalizada retro refletiva, cor prateada na largura de 50 (cinquenta) mm, presas por meio de costuras, seladas por meio de solda termo eletrônica, no peito dando a volta na jaqueta; uma faixa metalizada retro refletivo na cor prata em cada braço contornando o mesmo, na largura de 50(cinquenta) mm, presas por meio de costuras, seladas por meio de solda termo eletrônica; Nas costas possui duas faixas refletivas medindo 5,0 cm de largura na posição vertical, onde o brasso do SAMU 192 estará centralizado no meio das faixas; Brasso do SAMU 192 do lado esquerdo da capa na altura do peito, produzido em bordado digital de alta resolução, medindo 9,5 cm x 7,5 cm, no braço esquerdo a bandeira do Brasil produzido em bordado digital de alta resolução, possui 8cm x 6 cm; no braço direito a bandeira do Jaboatão dos Guararapes produzido em bordado digital de alta resolução, possui 8cm x 6 cm; fixados por meio de solda eletrônica formando uma única peça, que depois será preso a capa por meio de costura ponto corrente e que são vedadas por meio de solda termo eletrônica; possui ainda o Brasso do SAMU192 nas costas, na posição centralizada, com as dimensões 20 cm x 14 cm, inscrição "SAMU 192" bordados nas costas na cor laranja do SAMU e logo abaixo o nome "JABOATÃO" na cor laranja do SAMU em tamanho proporcional. Guarda-capa do tipo envelope, do mesmo material, medindo aproximadamente 35cm de largura por 30 cm de comprimento, com dois passadores de 8cm de comprimento por 4 cm de largura, com portinhola em formato triangular com 01 botão de pressão plástico azul marinho, tamanho 12, no vértice; Capa de chuva – calça para os socorristas do SAMU 192 confeccionada em tecido 100% poliéster Oxford, externamente possui o efeito lótus, onde o tecido possui uma hidrofobia que faz com que a água não penetre no tecido; revestido no verso por PU ( poliuretano), tipo 4200 na cor azul marinho ; Na parte interna da calça, possui forro conforto, o tecido telado tratado com tecnologia anti bacteriana para prevenção de odor; As extremidades da calça e a cintura serão feitas por elástico para uma melhor adaptação ao corpo na hora de vestir. A calça possui bolsos com fechamento em zíper YKK ou similar com zíperes à prova d'água para garantir a impermeabilidade da calça. Os bolsos medem 17cm de comprimento. Possui um bolso traseiro do lado direito da calça com abertura de 17 cm. Uma faixa metalizada retro refletivo cor prateada, na largura de 50 (cinquenta) mm, presas por meio de costuras, seladas por meio de solda termo eletrônica, dando a volta na calça abaixo do joelho; A calça possui uma faixa na cor laranja e uma na cor vermelho. As faixas de alta resistência mantendo a impermeabilidade da calça, dispostas na lateral da perna, começando do tornozelo até a cintura, medindo aproximadamente 2,5 cm de largura. Guarda-Capa do tipo envelope, do mesmo material, medindo aproximadamente 35cm de largura por 30 cm de comprimento, com dois passadores de 8cm de comprimento por 4 cm de largura, com portinhola em formato triangular com 01 botão de pressão plástico azul marinho, tamanho 12, no vértice;

02 TAM N 80 R\$ 789,00 R\$ 63.120,00

**CAPA DE CHUVA IMPERMEÁVEL**

– Capa de chuva modelo jaqueta para socorristas do SAMU 192 confeccionada em tecido 100% poliéster Oxford, externamente possui o efeito lótus, onde o tecido possui uma hidrofobia que faz com que a água não penetre no tecido; no verso do tecido revestido por PU ( poliuretano), tipo 4200 na cor azul marinho; Na parte interna da capa de chuva, possui tecido mesh para conforto do usuário, o tecido mesh tratado com tecnologia anti bacteriana para prevenção de odor; As extremidades da manga e na cintura feitas através de elástico para uma melhor adaptação ao corpo na hora de vestir. A jaqueta possui capuz embutido na gola feito no mesmo material da capa de chuva (100% poliéster 4200 revestido em PU), possui velcros para fixação na capa de chuva quando o capuz não for utilizado; Abertura frontal em zíper YKK ou similar com aba frontal cobrindo o zíper feita por velcro que se estenderá por toda a aba frontal medindo 2cm de largura. A jaqueta possui uma faixa na cor laranja e uma na cor vermelho. As faixas de alta resistência mantém a impermeabilidade da jaqueta, dispostas na lateral do tronco, começando da cintura até a faixa refletiva (sendo que apenas a faixa laranja ultrapassa a faixa refletiva chegando à altura do peito), medindo 2,5 cm de largura. As mesmas faixas estão dispostas nas laterais dos braços, começando dos punhos até a faixa refletiva medindo 2,5cm de largura. Uma faixa metalizada retro refletiva, cor prateada na largura de 50 (cinquenta) mm, presas por meio de costuras, seladas por meio de solda termo eletrônica, no peito dando a volta na jaqueta; uma faixa metalizada retro refletivo na cor prata em cada braço contornando o mesmo, na largura de 50(cinquenta) mm, presas por meio de costuras, seladas por meio de solda termo eletrônica; Nas costas possui duas faixas refletivas medindo 5,0 cm de largura na posição vertical, onde o brasaõ do SAMU 192 estará centralizado no meio das faixas; Brasaõ do SAMU 192 do lado esquerdo da capa na altura do peito, produzido em bordado digital de alta resolução, medindo 9,5 cm x 7,5 cm, no braço esquerdo a bandeira do Brasil produzido em bordado digital de alta resolução, possui 8cm x 6 cm; no braço direito a bandeira do Jabaõ dos Guarapés produzido em bordado digital de alta resolução, possui 8cm x 6 cm; fixados por meio de solda eletrônica formando uma única peça, que depois será preso a capa por meio de costura ponto corrente e que são vedadas por meio de solda termo eletrônica; possui ainda o Brasaõ do SAMU192 nas costas, na posição centralizada, com as dimensões 20 cm x 14 cm, inscriçaõ "SAMU 192" bordados nas costas na cor laranja do SAMU e logo abaixo o nome "JABOATÃO" na cor laranja do SAMU em tamanho proporcional. Guarda-capa do tipo envelope, do mesmo material, medindo aproximadamente 35cm de largura por 30 cm de comprimento, com dois passadores de 8cm de comprimento por 4 cm de largura, com portinhõla em formato triangular com 01 botãõ de pressãõ plástica azul marinho, tamanho 12, no vértice; Capa de chuva – calça para os socorristas do SAMU 192 confeccionada em tecido 100% poliéster Oxford, externamente possui o efeito lótus, onde o tecido possui uma hidrofobia que faz com que a água não penetre no tecido; revestido no verso por PU ( poliuretano), tipo 4200 na cor azul marinho ; Na parte interna da calça, possui forro conforto, o tecido telado tratado com tecnologia anti bacteriana para prevenção de odor; As extremidades da calça e a cintura serão feitas por elástico para uma melhor adaptação ao corpo na hora de vestir. A calça possui bolsos com fechamento em zíper YKK ou similar com zíperes a prova d'água para garantir a impermeabilidade da calça. Os bolsos medem 17cm de comprimento. Possui um bolso traseiro do lado direito da calça com abertura de 17 cm. Uma faixa metalizada retro refletivo cor prateada, na largura de 50 (cinquenta) mm, presas por meio de costuras, seladas por meio de solda termo eletrônica, dando a volta na calça abaixo do joelho; A calça possui uma faixa na cor laranja e uma na cor vermelho. As faixas de alta resistência mantendo a impermeabilidade da calça, dispostas na lateral da perna, começando do tornozelo até a cintura, medindo aproximadamente 2,5 cm de largura. Guarda-Capa do tipo envelope, do mesmo material, medindo aproximadamente 35cm de largura por 30 cm de comprimento, com dois passadores de 8cm de comprimento por 4 cm de largura, com portinhõla em formato triangular com 01 botãõ de pressãõ plástica azul marinho, tamanho 12, no vértice;

03 TAM G 40 R\$ 789,00 R\$ 31.560,00

**CAPA DE CHUVA IMPERMEÁVEL**

– Capa de chuva modelo jaqueta para socorristas do SAMU 192 confeccionada em tecido 100% poliéster Oxford, externamente possui o efeito lótus, onde o tecido possui uma hidrofobia que faz com que a água não penetre no tecido; no verso do tecido revestido por PU ( poliuretano), tipo 4200 na cor azul marinho; Na parte interna da capa de chuva, possui tecido mesh para conforto do usuário, o tecido mesh tratado com tecnologia anti bacteriana para prevenção de odor; As extremidades da manga e na cintura feitas através de elástico para uma melhor adaptação ao corpo na hora de vestir. A jaqueta possui capuz embutido na gola feito no mesmo material da capa de chuva (100% poliéster 4200 revestido em PU), possui velcros para fixação na capa de chuva quando o capuz não for utilizado; Abertura frontal em zíper YKK ou similar com aba frontal cobrindo o zíper feita por velcro que se estenderá por toda a aba frontal medindo 2cm de largura. A jaqueta possui uma faixa na cor laranja e uma na cor vermelho. As faixas de alta resistência mantém a impermeabilidade da jaqueta, dispostas na lateral do tronco, começando da cintura até a faixa refletiva (sendo que apenas a faixa laranja ultrapassa a faixa refletiva chegando à altura do peito), medindo 2,5 cm de largura. As mesmas faixas estão dispostas nas laterais dos braços, começando dos punhos até a faixa refletiva medindo 2,5cm de largura. Uma faixa metalizada retro refletiva, cor prateada na largura de 50 (cinquenta) mm, presas por meio de costuras, seladas por meio de solda termo eletrônica, no peito dando a volta na jaqueta; uma faixa metalizada retro refletivo na cor prata em cada braço contornando o mesmo, na largura de 50(cinquenta) mm, presas por meio de costuras, seladas por meio de solda termo eletrônica; Nas costas possui duas faixas refletivas medindo 5,0 cm de largura na posição vertical, onde o brasaõ do SAMU 192 estará centralizado no meio das faixas; Brasaõ do SAMU 192 do lado esquerdo da capa na altura do peito, produzido em bordado digital de alta resolução, medindo 9,5 cm x 7,5 cm, no braço esquerdo a bandeira do Brasil produzido em bordado digital de alta resolução, possui 8cm x 6 cm; no braço direito a bandeira do Jabaõ dos Guararapes produzido em bordado digital de alta resolução, possui 8cm x 6 cm; no braço esquerdo a bandeira do Jabaõ dos Guararapes produzido em bordado digital de alta resolução, possui 8cm x 6 cm; fixados por meio de solda eletrônica formando uma única peça, que depois será preso a capa por meio de costura ponto corrente e que são vedadas por meio de solda termo eletrônica; possui ainda o Brasaõ do SAMU192 nas costas, na posição centralizada, com as dimensões 20 cm x 14 cm, inscrição "SAMU 192" bordados nas costas na cor laranja do SAMU e logo abaixo o nome "JABOATÃO" na cor laranja do SAMU em tamanho proporcional. Guarda-capa do tipo envelope, do mesmo material, medindo aproximadamente 35cm de largura por 30 cm de comprimento, com dois passadores de 8cm de comprimento por 4 cm de largura, com portinhola em formato triangular com 01 botão de pressão plástico azul marinho, tamanho 12, no vértice; Capa de chuva – calça para os socorristas do SAMU 192 confeccionada em tecido 100% poliéster Oxford, externamente possui o efeito lótus, onde o tecido possui uma hidrofobia que faz com que a água não penetre no tecido; revestido no verso por PU ( poliuretano), tipo 4200 na cor azul marinho ; Na parte interna da calça, possui forro conforto, o tecido telado tratado com tecnologia anti bacteriana para prevenção de odor; As extremidades da calça e a cintura serão feitas por elástico para uma melhor adaptação ao corpo na hora de vestir. A calça possui bolsos com fechamento em zíper YKK ou similar com zíperes à prova d'água para garantir a impermeabilidade da calça. Os bolsos medem 17cm de comprimento. Possui um bolso traseiro do lado direito da calça com abertura de 17 cm. Uma faixa metalizada retro refletivo cor prateada, na largura de 50 (cinquenta) mm, presas por meio de costuras, seladas por meio de solda termo eletrônica, dando a volta na calça abaixo do joelho; A calça possui uma faixa na cor laranja e uma na cor vermelho. As faixas de alta resistência mantendo a impermeabilidade da calça, dispostas na lateral da perna, começando do tornozelo até a cintura, medindo aproximadamente 2,5 cm de largura. Guarda-Capa do tipo envelope, do mesmo material, medindo aproximadamente 35cm de largura por 30 cm de comprimento, com dois passadores de 8cm de comprimento por 4 cm de largura, com portinhola em formato triangular com 01 botão de pressão plástico azul marinho, tamanho 12, no vértice;

04 TAM 40 R\$ 31.560,00  
GG 40 R\$ 789,00

OS PREÇOS REGISTRADOS ESTARÃO DISPONÍVEIS, DURANTE A VIGÊNCIA DA ATA NO SEGUINTE ENDEREÇO ELETRÔNICO: [WWW.DIARIOOFICIAL.JABOATAO.PE.GOV.BR](http://WWW.DIARIOOFICIAL.JABOATAO.PE.GOV.BR), PARA FINS DE CUMPRIMENTO DO DISPOSTO NO ART. 15, § 2º, DA LEI FEDERAL 8.666/93 E ART. 12, II, DO DECRETO MUNICIPAL Nº 182/2014

Publicado no Diário Oficial nº 54, 18 de março de 2022.