



PREMIERSEG INDÚSTRIA E COMERCIO LTDA – EPP
CNPJ: 13.241.077/0001-03
 Inscr. Estadual: 336.558.510.113
 Rua Padre João Álvares, 589 – Jd. Vila Galvão – Guarulhos - SP
 CEP 07056-000
 TEL. 11-2937-2732 / 2937-2759
 e-mail: premierseg@gmail.com

À SECRETARIA NACIONAL DE SEGURANCA PUBLICA

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 6/2022

Conforme solicitação de V. Sas., abaixo discriminamos proposta para fornecimento do(s) seguinte(s) material(ais):

GRUPO 1 – REGIÃO NORTE					
Item	Descrição do Objeto	Qtde	Marca / Fabricante Modelo	Preço Unit.	Preço Total
01	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweigh Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinias, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplagem do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulagem da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>	2.065 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 346,15	R\$ 714.799,75

02	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinças, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplagem do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulação da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>	3.171 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 346,15	R\$ 1.097.641,65
03	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinças, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplagem do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na</p>	1.151 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 346,15	R\$ 398.418,65

	<p>cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulagem da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>				
VALOR TOTAL R\$ 2.210.860,05 (Dois milhões duzentos e dez mil oitocentos e sessenta reais e cinco centavos)					

GRUPO 2 – REGIÃO NORDESTE					
04	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinças, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplagem do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulagem da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>	1.700 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 340,72	R\$ 579.224,00

05	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinas, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplagem do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulação da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>	4.270 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 340,72	R\$ 1.454.874,40
06	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinas, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplagem do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na</p>	3.165 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 340,72	R\$ 1.078.378,80

	<p>cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulagem da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>				
VALOR TOTAL R\$ 3.112.477,20 (Três milhões cento e doze mil quatrocentos e setenta e sete reais e vinte centavos)					

GRUPO 3 – REGIÃO CENTRO-OESTE					
07	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinas, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplagem do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulagem da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>	7.235 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 337,31	R\$ 2.440.437,85

08	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinas, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplagem do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulação da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>	11.534 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 337,31	R\$ 3.890.533,54
09	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinas, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplagem do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na</p>	7.021 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 337,31	R\$ 2.368.253,51

	<p>cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulagem da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>				
<p align="center">VALOR TOTAL R\$ 8.699.224,90 (Oito milhões seiscentos e noventa e nove mil duzentos e vinte e quatro reais e noventa centavos)</p>					

<p align="center">GRUPO 4 – REGIÃO SUDESTE</p>					
10	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinas, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplamento do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulagem da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>	332 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 336,41	R\$ 111.688,12

11	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinas, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplagem do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulação da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>	825 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 336,41	R\$ 277.538,25
12	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinas, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplagem do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na</p>	1.045 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 336,41	R\$ 351.548,45

	<p>cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulagem da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>				
<p align="center">VALOR TOTAL R\$ 740.774,82 (Setecentos e quarenta mil setecentos e setenta e quatro reais e oitenta e dois centavos)</p>					

GRUPO 5 – REGIÃO SUL					
13	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinas, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplagem do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulagem da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>	631 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 336,41	R\$ 212.274,71

14	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinas, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplagem do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulação da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>	842 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 336,41	R\$ 283.257,22
15	<p>CINTO DE GUARNIÇÃO - Cinto composto por Cinturão Tático Modular com Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE) para acoplamento de grande variedade de acessórios, bolsos e coldres (cor preto, caqui ou verde) e Cinto de guarnição para ajuste do cinturão modular (cor preto, caqui ou verde). A Contratada deve ter capacidade de entregar todo o quantitativo em qualquer das cores requisitadas, quais sejam: preta, caqui ou verde. Cinturão Tático Modular: Cinturão confeccionado com duas camadas de fita de poliéster em seu exterior, reforçado com uma placa de polietileno em seu interior e sua face interna (lado em contato com o corpo), revestida por uma camada de tecido EVA de 3 mm de espessura, que possui como finalidade proporcionar aderência no contato com o vestuário do usuário. Cinturão modular para ser usado em conjunto com o Cinto Tático deverá ter 5 cm de largura, como uma variação máxima de 3mm, para mais ou para menos. O Cinturão Tático Modular deve comportar o uso do Cinto Tático através de seu interior, permitindo o acoplamento modular ao redor da cintura de grande variedade de bolsos, acessórios e coldres através do Sistema Lightweight Load-carryng Equipment (MOLLE). Cinturão nas cores Preto, Verde e Caqui. Cinturão medindo 10,0 cm de largura com pontas chanfradas e raios de 2,0 cm nas quinas, suavizando as mesmas. Viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado em todo contorno do cinto. Frente do cinto confeccionada em cadaço de poliéster, com uma camada sobreposta ao cinto (para acoplagem do cinto tático) em cadaço de poliéster com placa de polietileno (internamente) na mesma largura do cinto. A mesma camada possui um sistema modular de corte à laser, com aberturas recortadas, posicionadas no sentido horizontal medindo 3,1 cm de largura por 0,3 cm de abertura e aberturas posicionadas no sentido vertical medindo 6,0 cm de comprimento por 0,3 cm de abertura, distribuído em todo comprimento da camada. Camada com acabamento em viés de gorgurão medindo 2,0 cm de largura, aplicado e costurado nas bordas. Costas do cinto com espuma de EVA, com uma costura ao centro. Cinto Tático: Cinto com faixa 100% poliéster na</p>	772 PCS	FILIZZOLA/ O. Filizzola & Cia Ltda. / SEGEN/MJSP	R\$ 336,41	R\$ 259.708,52

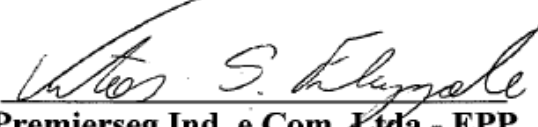
<p>cor preta, com fivela de encaixe em metal. Faixa medindo 4,5 cm de largura e comprimento variável conforme a grade de tamanhos estabelecida na tabela 3. Faixa dobrada, tornando-se dupla (portanto, mais rígida) no trecho entre a fivela fêmea e a altura aproximada do meio do fecho de contato fêmea (lado macio). Este trecho recebe três carreiras equidistantes de pespontos no sentido do comprimento da faixa. Fecho de contato fêmea (lado macio), medindo 4,0 cm de largura e 27,5 cm de comprimento, pregado por cima do final da dobra da faixa do cinto. Fecho de contato macho (lado áspero), medindo 4,0 cm de largura e 8,0 cm de comprimento, pregado próximo à extremidade da faixa do cinto, aproximadamente 1,0 cm de distância do chanfro existente no canto inferior da extremidade do cinto. Fivelas: Fivela fêmea, medindo 1,0 cm de espessura, 3,0 cm de largura e 5,6 cm de altura, transpassada pela fita do cinto e fixada por costura na extremidade dobrada. A costura de fixação da fivela fêmea na dobra da fita do cinto consiste em uma costura em retângulo reforçada por pespontos em forma de 'X' contidos dentro do retângulo. Fivela macho, medindo 1,0 cm de espessura, 4,8 cm de largura e 5,8 cm de altura, transpassada pela fita do cinto, porém não fixada, para regulagem da circunferência do cinto de acordo com a preferência do usuário. Procedência: Nacional. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de entrega: 90 (noventa) dias corridos, conforme edital. Garantia: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Capacidade de Fornecimento: 100%.</p>				
VALOR TOTAL R\$ 755.240,45 (Setecentos e cinquenta e cinco mil duzentos e quarenta reais e quarenta e cinco centavos)				

<i>Validade Proposta:</i>	<i>60 (sessenta) dias</i>
<i>Impostos.....:</i>	<i>Inclusos no preço.</i>
<i>Frete e outras despesas.:</i>	<i>Inclusos no preço.</i>
<i>Condições de pagamento:</i>	<i>30 (trinta) dias, conforme edital</i>
<i>Prazo de Entrega.....:</i>	<i>90 (noventa) dias corridos, conforme edital.</i>
<i>Garantia:</i>	<i>12 (doze) meses, contra defeitos de fabricação</i>
<i>Procedência:</i>	<i>Nacional</i>
<i>Banco do Brasil</i>	<i>AGÊNCIA: No 6819-5 CONTA CORRENTE: 5.964-1</i>

DECLARO, sob as sanções administrativas cabíveis, inclusive as criminais e sob as penas da lei, que toda documentação anexada ao sistema é autêntica

Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte da presente proposta, tais como gastos com manutenção, transportes, impostos, seguros, taxas, encargos previdenciários, trabalhistas e fiscais, ou de qualquer outra natureza, deduzidos, contudo, os descontos eventualmente concedidos.

Guarulhos, 02 de setembro de 2022


Premierseg Ind. e Com. Ltda - EPP
Vitor Sbeghen Filizzola - Sócio
R.G. (SSP- SP) 28.199.006-2
CPF 229.446.558-09