

### Anexo - TERMO DE REFERÊNCIA

#### SECRETARIA

CELIC

### UNIDADE CENTRAL DE COMPRAS

CELIC - SUBSECRETARIA DA ADMIN. CENTRAL DE LICITAÇÕES

E-MAL

ENDEREÇO ELETRÔNICO

PREGOEIROS-CELIC@PLANEJAMENTO.RS.GOV.BR

WWW.CELIC.RS.GOV.BR

TERMO DE REFERÊNCIA

NÚMERO DA COMPRA: 35324

DATA DA MONTAGEM DA CONTRATAÇÃO: 29/09/2023

EDITAL NÚMERO: 873 / 2023

DATA DA REALIZAÇÃO: 24/11/2023 09:30

NÚMERO EXPEDIENTE: 23/1300-0006664-1

TIPO PRAZO DE ENTREGA: POR COMPRA

PERÍODO DE VIGÊNCIA DO REGISTRO DE PREÇO: 365

## OBJETO

AQUISIÇÃO DE BENS DA(S) FAMÍLIA(S): 0515-EQUIPAMENTOS/MATERIAIS DE SEGURANCA E PROTECAO;

### JUSTIFICATIVA

A NECESSIDADE DA BRIGADA MILITAR EM ADQUIRIR A COMPOSIÇÃO DE ITENS BRIGADA MILITAR - TIPO: 4º OP MALHA TÉRMCA, CINTOS BM - 4º OPERACIONAL TÁTICO, COBERTURA BM - TIPO DE FARDAMENTO BM 4º OPERACIONAL BONÉ COR: CINZA TÁTICO E CAPA DE CHUVA EMBORRACHADO AMARELA - C/ CAPUZ - BM, TEM COMO OBJETIVO CUMPRIR COM O FORNECIMENTO DE UNIFORMES PREVISTO NO DECRETO Nº 55.616, DE 1º DE DEZEMBRO DE 2020. VIÁVEL. COM BASE NO EXPOSTO NO PRESENTE ETP, E NAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DE CADA ITEM JUNTO AO SISTEMA GCE, CONSIDERA-SE A CONTRATAÇÃO VIÁVEL, ALÉM DE SER NECESSÁRIA PARA O ATENDIMENTO DAS NECESSIDADES E INTERESSES DA ADMINISTRAÇÃO.

# DESCRIÇÃO DO OBJETO

# Lote 1 COMPOSIÇÃO DE ITENS BRIGADA MILITAR - TIPO: 4º OP MALHA TÉRMICA

TIPO DE PREVISÃO DE CONSUMO : Total

TRATAMENTO ME/EPP : Preferência

PRAZO DE ENTREGA: 30 Dias

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 Dias

Item 1 - 0515.0870.000221

COMPOSIÇÃO DE ITENS BRIGADA MILITAR - TIPO: 4º OP MALHA TÉRMICA

QUANTIDADE: 5.000,0000 UNIDADE: cj

FAMÍLIA DO ITEM: EQUIPAMENTOS/MATERIAIS DE SEGURANCA E PROTECAO

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

COMPOSIÇÃO DE ITENS BRIGADA MILITAR - TIPO: 4º OP MALHA TÉRMICA; CÓDIGOS GCE: CONJUNTO DE FARDAMENTO COMPOSTO PELO ITEM 0515.0870.000219 CAMISETA BM DO 4º OPERACIONAL MALHA TÉRMICA E PELO ITEM 0515.0870.000220 CALÇA BM DO 4º OPERACIONAL MALHA TÉRMICA, DEVERÁ SER PRODUZIDO NO MESMO LOTE DE TECIDO, MANTENDO DESTA FORMA A PADRONIZAÇÃO DE COR E NUANCE DE COR DO LOTE QUE SERÁ ENTREGUE ; ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR DO ITEM: ATENÇÃO PARA OS ANEXOS DE CADA ITEM;

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES Nº: 1005

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES ESPECÍFICAS: NÃO

LOCAIS DE ENTREGA

SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA DLP - CENTRO DE INTENDÊNCIA AVENIDA CORONEL ANDRE BELO 70 MENINO DEUS PORTO ALEGRE RS QUANTIDADE: 5000

## Lote 2 CINTOS BM - 4° - OPERACIONAL TÁTICO

TIPO DE PREVISÃO DE CONSUMO : Total

TRATAMENTO ME/EPP: Preferência

PRAZO DE ENTREGA: 30 Dias

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 Dias



Item 1 - 0515.0870.000223

CINTOS BM - 4º - OPERACIONAL TÁTICO

QUANTIDADE: 5.000,0000 UNIDADE: un

FAMÍLIA DO ITEM: EQUIPAMENTOS/MATERIAIS DE SEGURANCA E PROTECAO

### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

CINTOS BM- TIPO DE FARDAMENTO: 4º - OPERACIONAL; COR PREDOMINANTE: VERDE, BRANCO OU PRETO; COMPOSIÇÃO DO CINTO: 100% POLIESTER; COMPRIMENTO DO CINTO: 1.300 MM; LARGURA DO CINTO: 45 MM; PONTEIRANO CINTO: SIM; MATERIAL DA PONTEIRA: LATÃO; TIPO DE FIVELA: 2 GARRAS; MATERIAL DA FIVELA: LATÃO DOURADO OU PINTADO DE PRETO; BRASÃO OU BANDEIRANA FIVELA: NÃO; COMPRIMENTO DA FIVELA: 70 MM; LARGURA DA FIVELA: 47 MM; DESENHO TÉCNICO: SIM; COLDRE: NÃO; PORTA CARREGADORES: NÃO; PORTA BASTÃO: NÃO; PORTA ALGEMAS: NÃO; DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: 1. CINTA DE POLIÉSTER, COR CONFORME ÓRGÃO REQUISITANTE. 1.1. FITA: FITA DE ALTA TENACIDADE, CONFECCIONADO POLIÉSTER (COR CONFORME REQUISITANTE), COM 45 MM DE LARGURA E 1300 MM DE CUMPRIMENTO COMFIVELA MILITAR DE LATÃO DOURADO, PRATA (LISA REFLETIVA PARA DOURADO OU PRATA) OU PRETA (CONFORME REQUISITANTE); 1.2. EMUMA DAS EXTREMIDADES, HAVERÁ UMA PONTEIRA CONFECCIONADA COM O MESMO MATERIAL E COR DA FIVELA, FIXADA DE MANEIRA DEFINITIVA A FITA DO CINTO; 1.3. AMBAS AS EXTREMIDADES DEVERÃO TER AS PONTAS CORTADAS "A QUENTE", CAUSANDO UM LIGEIRO DERRETIMENTO, E CONSEQÜENTE JUNÇÃO DAS FIBRAS; 2. FIVELA: A FIVELA DE LATÃO DOURADO, PRATA OU PRETA (CONFORME DEFINIDO PELO ÓRGÃO REQUISITANTE) POSSUI 70MM DE COMPRIMENTO E 47MM DE LARGURA. 2.1. A FIVELA DE LATÃO NA COR PRETA, SERA COLORIDA POR MEIO DE PINTURA ELETROSTÁTICA EM DUPLA CAMADA PARA PROPORCIONAR ALTA RESISTÊNCIA À ABRASÃO, 3, DO LAUDO TÉCNICO NECESSÁRIO: A EMPRESA PROPONENTE QUE OFERTAR O MENOR LANCE NA SESSÃO DO PREGÃO DEVERÁ ENTREGAR LAUDOS EMITIDOS PELO INMETRO POR OUTRO INSTITUTO DESDE QUE CREDENCIADO PELO INMETRO. DEMONSTRANDO CONFORMIDADE DO OBJETO OFERTADO A ESPECIFICAÇÃO CONSTANTE NO EDITAL CONFORME ANEXO B. 3.1. LAUDO DE IDENTIFICAÇÃO DA FIVELA E PONTEIRA: ATESTANDO TRATAR-SE DE LATÃO, NÃO PODENDO SER BANHADO OU PINTADO, 4. DA AWOSTRA, GARANTIA E EMBALAGENS: 4.1. DA AMOSTRA - A EMPRESA PROPONENTE QUE OFERTAR O MENOR LANCE NA SESSÃO DO PREGÃO DEVERA ENTREGAR OS CITADOS LAUDOS QUANDO DA ENTREGA DO OBJETO EXCETO SE AMOSTRAS PARA VALIDAÇÃO DE PROPOSTAS FORREM SOLICITADAS ESPECIFICAMENTE EM EDITAL; 4.2. DA GARANTIA - A GARANTIA DO OBJETO CONTRA DEFEITOS DE FÁBRICA E MATÉRIA PRIMA DE 12 (DOZE) MESES QUE COMEÇARÁ A CORRER FINDO O PRAZO DE 90 (NOVENTA) DIAS DA GARANTIA LEGAL DE QUE TRATA A LEI Nº 8.078/90; 4.3. DA DAS EMBALAGENS - O OBJETO DEVERA SER ENTREGUE EM EMBALAGEM PLASTICA INDIVIDUAL, CONTENDO O TAMANHO DA PECA. AS EMBALACENS INDIVIDUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADOS EM CAIXAS DE PAPELÃO ONDA DUPLA CMMBC COM 690GRMF / COM 7.2 COLUNA COM 340MM DE LARGURA, 290MM DE ALTURA POR 620MM DE COMPRIMENTO (TAMANHO REFERENCIA), NÃO ULTRAPASSANDO 0,7 M², 5. EM CASO DE DÚM DA QUANTO A DESCRIÇÃO E ESPECIFICAÇÕES O CENTRO DE INTENDÊNCIA POSSUI UMA SALA DE AMOSTRAS ONDE A EMPRESA INTERESSADA PODERÁ TER ACESSO AO MODELO E DIRIMR TODAS E QUAISQUER DÚMDAS SOBRE O MATERIAL LICITADO. 6. O LICITANTE VENCEDOR DEVERA ENTRAR EM CONTATO COM O ÓRGÃO REQUISITANTE, ANTES DA CONFECÇÃO DO PRODUTO PARA DEFINIÇÃO DAS CORES E SEUS QUANTITATIVOS. 7. É VEDADA A IDENTIFICAÇÃO VISÍVEL EXTERNAMENTE DA LOGOMARCA OU IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE. 8. RELAÇÃO DE ANEXOS: 8.1. ANEXO A - DESENHO TÉCNICO; 8.2. ANEXO B - CARACTERÍSTICAS DA FITA;

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES Nº: 1005

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES ESPECÍFICAS: NÃO

LOCAIS DE ENTREGA

SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA DLP - CENTRO DE INTENDÊNCIA AVENIDA CORONEL ANDRE BELO 70 MENINO DEUS PORTO ALEGRE RS QUANTIDADE: 5000

## Lote 3 COBERTURAS BM - TIPO DE FARDAMENTO BM: 4º - OPERACIONAL BONÉ COR: CINZA TÁTICO

TIPO DE PREVISÃO DE CONSUMO: Total

TRATAMENTO ME/EPP: Preferência

PRAZO DE ENTREGA: 30 Dias

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 Dias

Item 1 - 0515.0870.000224

COBERTURAS BM - TIPO DE FARDAMENTO BM: 4º - OPERACIONAL BONÉ COR: CINZA TÁTICO

QUANTIDADE: 18.000,0000 UNIDADE: un

FAMÍLIA DO ITEM: EQUIPAMENTOS/MATERIAIS DE SEGURANCA E PROTECAO

## ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

COBERTURAS BM- TIPO DE FARDAMENTO BM: 4º - OPERACIONAL; TIPO DE COBERTURA: BONÉ; GENERO: UNISEX; COMPOSIÇÃO DO TECIDO: 68% POLIÉSTER, 32 % ALGODÃO; GRAMATURA DO TECIDO: 230G/M°, APLICAÇÃO DE BRASÕES OU INSIGNIAS: SIM, POSTOS OU GRADUAÇÕES: USO GERAL; COR: CINZA BM, COR CEILAB D65/10: L\*44,53 - A\*1,36 - B\*6,06; DESENHO TÉCNICO: SIM COR CEILAB DELTAE MÁXIMO: D65/10 1,0 - A/10 1,0 - TL84/10 1,0; DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: 1. CONDIÇÕES GERAIS: O BONÉ DEVERÁ ESTAR ISENTO DE DEFEITOS, EM ESPECIAL OS ASSINALADOS A SEGUIR: 1.1. TECIDO: O BONÉ NÃO DEVERÁ APRESENTAR DEFEITOS DE TECELAGEM, ACABAMENTO OU TINGIMENTO. AS REVISÕES DE PEÇAS DE TECIDO, EM RELAÇÃO AOS DEFEITOS DE TECELAGEM E TINGIMENTO, SÃO DE RESPONSABILIDADE DO FABRICANTE; 1.2. COSTURAS: AS COSTURAS NÃO PODERÃO APRESENTAR ENRUGAMENTO, FRANZIDOS E PONTOS FALHADOS. 2. DETALHAMENTO: BONÉ COM COPA COMPOSTA POR 6 GOMOS, COMARA COMUME ABERTURA TRASFIRA EMECRMA DE SEMICÍRICULO, FECHADA POR UMA TIRADE TECIDO PROVIDA DE FECHOS DE CONTATO (VER FIGURAS DE 1 A 8), 2.1. COPA: DIVIDIDA EM 6 GOMOS, TENDO OS GOMOS FRONTAIS 9.0 CM DE LARGURA EM SUA EXTREMIDADE INFERIOR E 16.5 CM DE COMPRIMENTO. OS GOMOS LATERAIS DIREITO E ESQUERDO 10.0 CM DE LARGURA EM SUA EXTREMDADE INFERIOR E 16.5 CM DE COMPRIMENTO E OS GOMOS TRASEIROS 18.5 CM DE COMPRIMENTO, 7.0 CM DE LARGURA EM SUA EXTREMDADE INFERIOR E 13.0 CM DE COMPRIMENTO DESDE A EXTREMDADE SUPERIOR ATÉ O MEIO DA ABERTURA TRASEIRA EM FORMA DE SEMCÍRCULO (VER FIGURA 6): 2.2. A SECÃO FRONTAL COMPOSTA PELOS DOIS GOMOS DA FRENTE SÃO FORRADAS POR ENTRETELA, CONFERINDO MAIOR RIGIDEZ À ÁREA DA FRENTE DA COPA DO BONÉ (VER FIGURA 5); 2.3. ABA: COM ALMA DE POLIETILENO FORRADA NO MESMO TECIDO DA COPA DO BONÉ, PESPONTADA POR 8 CARREIRAS DE PESPONTO PARALELAS.COM/0.5 CM DE DISTÂNCIA ENTRE AS CARREIRAS DE PESPONTO, QUE SE INICIAMA 1.0 CM DA BORDA DA ABA. ABA PREGADA CENTRALIZADA NA FRENTE DO BONÉ (VER FIGURAS2, 4, E 8); 2.4. FRENTE: APRESENTA O LOGO DA BRIGADA MILITAR DO RIO GRANDE DO SUL COM FORMATO REDONDO, MEDINDO 6,5 CM DE DIÂMETRO. FIXADO POR TERMOTRANSFERÊNCIA A 1,5 CM ACIMA DA BORDA INFERIOR DA COPA DO BONÉ E CENTRALIZADO EM RELAÇÃO AO MEIO DA FRENTE. (VER FIGURAS1, 2 E 9); 2.5. O LOGO DA BRIGADA MILITAR DEVERÁ SER CONFECCIONADO EM MATERIAL EMBORRACHADO BASE DE SILICONE COM RELEVOS ELETRONICAMENTE GRAVADOS A LASER COM ALTA RESOLUÇÃO, ATRAVÉS DE FREQÜÊNCIA (GALIUM), COM SOLIDEZ A LAVAGEM E SECAGEM ATÉ 40° C, MALEÁVEL E RESISTENTE MESMO EM SITUAÇÃO DE ATRITO DURANTE O USO. MATÉRIA PRIMA DA BASE E CORES COMPOSTAS DE ELEMENTOS QUÍMICOS NÃO CANCERÍGENOS: 2.6. TOPO: NO TOPO EXISTE UM FECHO DE CONTATO FÊMEA (LADO MACIO) MEDINDO 2.5 CM DE LARGURA POR 2.5 CM DE COMPRIMENTO COSTURADO SOBREPOSTO AO CRUZAMENTO DAS COSTURAS DE UNIÃO DOS GOMOS DO BONÉ (VER FIGURA 4); 2.7. CADA GOMO POSSUI UM RESPIRADOR BORDADO, MEDINDO 1,0 CM DE DIÂMETRO. QUE SE ENCONTRA HORIZONTALMENTE CENTRALIZADO E VERTICALMENTE POSICIONADO À 7.5 CM DE DISTÂNCIA DO PONTO ONDE SE ENCONTRA O CRUZAMENTO DAS COSTURAS DE UNIÃO ENTRE OS GOMOS DO BONÉ (VER FIGURA 4): 2.8. PARTE INTERNA: NA



PARTE DE DENTRO AS COSTURAS DE UNIÃO ENTRE OS GOMOS DO BONÉ ENCONTRAM-SE RECOBERTAS POR VIÉS EM TECIDO DE TELA DE ALGODÃO, COM 1,3 CM DE LARGURA (VER FIGURA 5); 2.9. O ACABAMENTO DA EXTREMIDADE INFERIOR DA COPA DO BONÉ SE DÁ POR UMA CARNEIRA, QUE CONSISTE EM UMA FITA DE TECIDO, ACOLCHOADA, REBATIDA POR PESPONTOS, MEDINDO 3,0 CM DE LARGURA E 52,0 CM DE COMPRIMENTO, VOLTADA PARA A PARTE INTERNA DO BONÉ, INICIANDO DE UM LADO DA ABERTURA TRASEIRA E TERMNANDO DO OUTRO LADO DA MESMA ABERTURA (VER FIGURA 4); 2.10, PARTE TRASEIRA: POSSUI UMA ABERTURA EM FORMA DE SEMCÍRCULO, COM ACABAMENTO DE VIÉS REBATIDO POR PESPONTO DUPLO (VER FIGURAS 1, 3 E 7); 2.11. O AJUSTE DO BONÉ SE DÁ POR UMA TIRA DO MESMO TECIDO DO BONÉ, MEDINDO 2,0 CM DE LARGURA E 13,0 CM DE COMPRIMENTO, ONDE ENCONTRAM-SE PREGADAS UMA TIRA DE FECHO DE CONTATO FÊMEA (LADO MACIO) COM 2,0 CM DE LARGURA E 6,5 DE COMPRIMENTO E TIRA DE FECHO DE CONTATO MACHO (LADO ÁSPERO) COM 2,0 CM DE LARGURA E 6,5 DE COMPRIMENTO. ESTA TIRA É EMBUTIDA NA BORDA DA ABERTURA TRASEIRA, A PARTIR DA EXTREMIDADE INFERIOR DIREITA DA ABERTURA, ENTRE A CARNEIRA E O TECIDO DA COPA DO BONÉ (VER FIGURA 7); 2.12. NA EXTREMIDADE INFERIOR ESQUERDA DA ABERTURA, ENTRE A CARNEIRA E O TECIDO DA COPA, EMBUTE-SE UMA ALCA DO MESMO TECIDO DO BONÉ, PORTANDO UMA ARGOLA DE METAL INOXIDÁVEL MEDINDO 2.5 CM DE ALTURA E 0.9 CM DE LARGURA. A TIRA DE TECIDO EMBUTIDA NA EXTREMIDADE INFERIOR DIREITA DEVE PASSAR POR DENTRO DESTA ARGOLA DE METAL PARA O AJUSTE DO BONÉ À CABECA DO USUÁRIO E SER DOBRADA, DE MODO QUE OS FECHOS DE CONTATO NELA PREGADOS SE TOQUEM, FIXANDO O AJUSTE DADO PELO USUÁRIO (VER FIGURA 7): 2.13. A PARTE TRASEIRA DO BONÉ APRESENTA FECHO DE CONTATO FÊMEA (LADO MACIO) MEDINDO 11,0 CM DE COMPRIMENTO E 2,5 CM DE LARGURA PREGADA 1,5 CM ACIMA DA BORDA INFERIOR E CENTRALIZADO EM RELAÇÃO AO MEIO DA PARTE TRASEIRA DO BONÉ (FIGURA 3). 3. DO LAUDO TÉCNICO NECESSÁRIO: 3.1. A EMPRESA PROPONENTE QUE OFERTAR O MENOR LANCE NA SESSÃO DO PREGÃO DEVERÁ ENTREGAR LAUDOS CERTIFICADOS PELO INMETRO, EMTIDO POR OUTRO INSTITUTO DESDE QUE CREDENCIADO PELO INMETRO, DEMONSTRANDO CONFORMIDADE DO OBJETO OFERTADO A ESPECIFICAÇÃO CONSTANTE NO EDITAL, CONFORME ANEXOS B,C, D; 3.2. A EMPRESA PROPONENTE QUE OFERTAR O MENOR LANCE NA SESSÃO DO PREGÃO DEVERÁ ENTREGAR LAUDOS DO SENAI - LAFITE OU LAUDOS CERTIFICADOS PELO INMETRO, EMTIDO POR OUTRO INSTITUTO DESDE QUE CREDENCIADO PELO INMETRO, DEMONSTRANDO CONFORMDADE DO OBJETO OFERTADO A ESPECIFICAÇÃO CONSTANTE NO EDITAL, CONFORME ANEXO B, C; 3.3. OBS: OS LAUDOS NÃO PODERÃO TER EMSSÃO SUPERIOR A 24 MESES; 3.4. A EMPRESA PROPONENTE QUE OFERTAR O MENOR LANCE NA SESSÃO DO PREGÃO DEVERA ENTREGAR OS CITADOS LAUDOS QUANDO DA ENTREGA DO OBJETO EXCETO SE AMOSTRAS PARA VALIDAÇÃO DE PROPOSTAS FOREM SOLICITADAS ESPECIFICAMENTE EM EDITAL. 4. DA GARANTIA: A GARANTIA DO OBJETO CONTRA DEFEITOS DE FÁBRICA E MATÉRIA PRIMA DE 12 (DOZE) MESES QUE COMEÇARÁ A CORRER FINDO O PRAZO DE 90 (NOVENTA) DIAS DA GARANTIA LEGAL DE QUE TRATA A LEI Nº 8.078/90. 5. DAS EMBALAGENS: O OBJETO DEVERÁ SER ENTREGUE EM EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, AS EMBALAGENS INDIVIDUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADAS EM CAIXAS DE PAPELÃO CONFORME ANEXO E. 6. EM CASO DE DÚMDA QUANTO A DESCRIÇÃO E ESPECIFICAÇÕES O CENTRO DE INTENDÊNCIA POSSUI UMA SALA DE AMOSTRAS ONDE A EMPRESA INTERESSADA PODERÁ TER ACESSO AO MODELO E DIRIMR TODAS E QUAISQUER DÚMDAS SOBRE O MATERIAL LICITADO. 7. O LICITANTE VENCEDOR DEVERÁ ENTRAR EM CONTATO COM O ÓRGÃO REQUISITANTE ANTES DA CONFECÇÃO DO PRODUTO PARA DEFINIÇÃO DAS NUMERAÇÕES (TAMANHOS) E SEUS QUANTITATIVOS. 8. RELAÇÃO DE ANEXOS: 8.1. ANEXO A - DESENHO TÉCNICO; 8.2. ANEXO B - CARACTERÍSTICAS DO TECIDO RIP STOP; 8.3. ANEXO C - CARACTERÍSTICAS DA COR DO TECIDO RIP STOP; 8.4. ANEXO D - CARACTERÍSTICAS DO VELCRO; 8.5. ANEXO E - EMBALAGENS; 8.6. ANEXO F - IMAGEM REFERÊNCIA LOGO BM;

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES Nº: 1005

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES ESPECÍFICAS: NÃO

LOCA'S DE ENTREGA

SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA DLP - CENTRO DE INTENDÊNCIA AVENIDA CORONEL ANDRE BELO 70 MENINO DEUS PORTO ALEGRE RS QUANTIDADE: 18000

### Lote 4 CAPA DE CHUVA EMBORRACHADO AMARELA - C/ CAPUZ - BM

TIPO DE PREVISÃO DE CONSUMO: Total

TRATAMENTO ME/EPP: Preferência

PRAZO DE ENTREGA: 30 Dias

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 Dias

Item 1 - 0515.0870.000262

CAPA DE CHUVA EMBORRACHADO AMARELA - C/ CAPUZ - BM

QUANTIDADE: 10.000,0000 UNIDADE: un

FAMÍLIA DO ITEM: EQUIPAMENTOS/MATERIAIS DE SEGURANCA E PROTECAO

## ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

CAPA DE CHUVA BM-MATERIAL DA CAPA: TECIDO SINTÉTICO; ACABAMENTO: EMBORRACHADO; IMPERMEÁVEL: SIM; GRAMATURA DO TECIDO: 199 G/M°; CORES: AMARELA; FECHAMENTO: ZÍPER; CAPUZ: SIM; FAIXAS REFLETIVAS: SIM, TAMANHO DA CAPA: P, M, G, GG E EG; GÊNERO: UNISSEX DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: 1. MATERIAL: COMPOSIÇÃO DE 33% POLIAMIDA (EXTERNO) E 67% DE POLICLORETO DE VINILA (INTERNO), COM 29 FIOS/CM(TRAMA) E 44 FIOS/CM (URDUME), COM ESPESSURA DE 0,20MM 2. O FECHAMENTO DA CAPA DEVERÁ SER ATRAVÉS DE OVERLOCK DE CINCO FIOS E AS COSTURAS PESPONTADAS EM MAQUINA RETA SIMPLES. COM LINHA DE NYLON 100% POLIAMDA № 60: 2.1. O ZÍPER DEVERÁ SER DE 70% NYLON E 30% POLIÉSTER NUMERO 5. NA COR BRANCA COM 650MM DE COMPRIMENTO, ESTE ZÍPER DEVERA SER PROTEGIDO POR VISTA FECHADA POR OUTRO ZÍPER, MONTADA NO SENTIDO CONTRÁRIO AO DO FECHAMENTO DA CAPA 3, O CAPUZ DEVERÁ SER FIXO, COM ABA TRANSPARENTE, SENDO QUE DEVERÁ TER DOIS ILHOSES EM FERRO NIQUELADO COM ABERTURA DE SETE MM PARA MELHOR PASSAGEM DO CORDÃO. 4. PUNHOS REGULADOS COM ELÁSTICO, PARA MELHOR AJUSTE DA MANGA AO PUNHO DO USUÁRIO. 5. A CAPA DEVERÁ POSSUI DOIS BOLSOS "FALSOS" COM ABERTURA PARA BAIXO COM PESTANA DE 50 MM (+/- 51MM) DE LARGURA, DO MESMO COMPRIMENTO DO BOLSO, UM DE CADA LADO, NA PARTE FRONTAL EXTERNA, NA ALTURA DA CINTURA, EM DIAGONAL, COM ABERTURA DE 270 MM (+/- 30MM), SENDO QUE A COSTURA SUPERIOR QUE PRENDE A PESTANA FICARÁ APROXIMADAMENTE A 140 MM (+/- 20MM) ABAIXO DA COSTURA DA PALA FRONTAL E 110 MM (+/- 15MM) À DIREITA DA COSTURA I ATERAL VERTICAL 6 DEVERÁ POSSUIR COMPRIMENTO ABAIXO DO JOELHO, A CAPA DEVE POSSUIR SISTEMA DE VENTILAÇÃO ATRAVÉS DE FUROS CIRCULARES. RECOBERTOS POR PALA DO MESMO TECIDO (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO 1), 7. FAIXAS REFLETIVAS; 7.1. AS FAIXAS REFLETIVAS DEVERÃO SER COSTURADAS E IMPERMEABILIZADAS; 7.2. MATERIAL REFLETIVO (MCROPRISMÁTICO) DEVERÁ SER PREFERENCIALMENTE MARCA 3M OU SIMLAR NA QUALIDADE. RETENDO A SUA COR TÍPICA DURANTE O DIA E SUA RETRORREFLETIVIDADE DURANTE A NOITE. DURANTE A VIDA ÚTIL DA ROUPA EMQUE ESTIVER APLICADA. DEVERÁ SER LEVE E FLEXÍVEL E POSSUIR ELEVADO BRILHO RETRORREFLETIVO NOTURNO E COM APARÊNCIA DIURNA; 7.3. O MATERIAL REFLETIVO DEVERÁ SER CONSTITUÍDO DE MCRO ESFERAS DE VIDRO DE GRANDE ANGULARIDADE, EXPOSTAS E AGREGADAS EM RESINA APLICADA A TECIDO COMPOSTO DE 65% POLIÉSTER E 35% ALGODÃO: 7,4, LOCAL FAIXA REFLETIVA: TORAX E MANGAS: 7.5, LARGURA FAIXA REFLETIVA 50 MM; 7.6. COR FAIXA REFLETIVA: PRATA METÁLICA. 8. PROCESSO DE IMPERMEABILIZAÇÃO; TODAS AS COSTURAS DEVERÃO SER IMPERMEABILIZADAS INTERNAMENTE POR DUPLO PROCESSO. PRIMEIRAMENTE ATRAVÉS DE ADESIVO AQUOSO (PU) E APÓS 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 UMDADE, TAMBÉM SENDO DE EXTREMA FLEXIBILIDADE NÃO COMPROMETENDO A IMPERMEABILIDADE DO EPI. 9. LOGOTIPO E INSCRIÇÕES: 9.1. DEVERÁ SER INSERIDO NA PARTE FRONTAL EXTERNA DO LADO ESQUERDO NA ALTURA DO PEITO E ACIMA DO REFLETIVO NA HORIZONTAL, O LOGO DO ÓRGÃO REQUISITANTE EM SILKSCREEN RESISTENTE A ÁCUA CONFORME DESENHO EM ANEXO, APROXIMADAMENTE 13 CORES (AJUSTES DE TONALIDADES COM O LICITANTE): 9.2. NAS COSTAS TAMBÉM EM SILKSCREEN, DEVERÁ POSSUIR INSCRIÇÕES. CONFORME ÓRGÃO REQUISITANTE (EX BRIGADA MUTAR) EMUETRAS MAIÚSCULAS COMAS SEQUINTES DIMENSÕES: 3 50M DE AUTURA E LARGURA PROPORCIONAL (NÃO INFERIOR A 3 0M EMUETRAS PRETAS EM FORMA DE MEIA LUA. 10. DO LAUDO TÉCNICO NECESSÁRIO: 10.1. A EMPRESA PROPONENTE QUE OFERTAR O MENOR LANCE NA SESSÃO DO PREGÃO DEVERÁ ENTREGAR LAUDOS



CERTIFICADOS PELO INMETRO, EMTIDO POR OUTRO INSTITUTO DESDE QUE CREDENCIADO PELO INMETRO, DEMONSTRANDO CONFORMADE DO OBJETO OFERTADO A ESPECIFICAÇÃO CONSTANTE NO EDITAL, CONFORME CONFORME, ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO IV – LAUDOS. 10.2. A EMPRESA PROPONENTE QUE OFERTAR O MENOR LANCE NA SESSÃO DO PREGÃO DEVERA ENTREGAR OS CITADOS LAUDOS QUANDO DA ENTREGA DO OBJETO EXCETO SE AMOSTRAS PARA VALIDAÇÃO DE PROPOSTAS FORREM SOLICITADAS ESPECIFICAMENTE EM EDITAL. 11. OBS: OS LAUDOS NÃO PODERÃO TER EMISSÃO SUPERIOR A 24 MESES; 12. DA GARANTIA: A GARANTIA DO OBJETO CONTRA DEFEITOS DE FÁBRICA E MATÉRIA PRIMA DE 12 (DOZE) MESES QUE COMEÇARÁ A CORRER FINDO O PRAZO DE 90 (NOVENTA) DIAS DA GARANTIA LEGAL DE QUE TRATA A LEI Nº 8.078/90. 13. DAS EMBALAGENS: O OBJETO DEVERA SER ENTREGUE EM EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONTENDO O TAMANHO DA PEÇA. AS EMBALAGENS INDIVIDUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADOS EM CAIXAS DE PAPELÃO ONDA DUPLA CM/MBC COM/690GRM² / COM7.2 COLUNA, COM/340MM DE LARGURA, 290MM DE ALTURA POR 620MM DE COMPRIMENTO (TAMANHO REFERENCIA), NÃO ULTRAPASSANDO 0,7 M². 14. EM CASO DE DÚVIDA QUANTO A DESCRIÇÃO E ESPECIFICAÇÕES A EMPRESA INTERESSADA PODERÁ TER ACESSO AO MODELO E DIRIMR TODAS E QUAISQUER DÚVIDAS SOBRE O MATERIAL LICITADO JUNTO AO ÓRGÃO REQUISITANTE. 15. O LICITANTE VENCEDOR DEVERA ENTRAR EM CONTATO COM O ÓRGÃO REQUISITANTE, ANTES DA CONFECÇÃO DO PRODUTO PARA DEFINIÇÃO DAS NUMERAÇÕES (TAMANHOS) E SEUS QUANTITATIVOS. 16. RELAÇÃO DE ANEXOS: ANEXO ÚNICO — CARACTERÍSTICAS CAPA DE CHUVA BM.;

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES Nº: 1005

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES ESPECÍFICAS: NÃO

LOCA'S DE ENTREGA:

SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA DLP - CENTRO DE INTENDÊNCIA AVENIDA CORONEL ANDRE BELO 70 MENINO DEUS PORTO ALEGRE RS QUANTIDADE: 10000

### OBSERVAÇÕES DOS ITENS:

#### **OBSERVAÇÃO 1005**

A DA ENTREGA DE AMOSTRA APÓS CUMPRIDA A ETAPA DE HABILITAÇÃO DOS DOCUMENTOS, DECLARADA HABILITADA, POSTERIOR A SESSÃO PÚBLICA DO PREGÃO ELETRÔNICO, A EMPRESA PARTICIPANTE DO CERTAME LICITATÓRIO DEVERÁ ENTREGAR 01 (UMA) AMOSTRA COMPLETA DO OBJETO OFERTADO PARA FINS DE ANÁLISE E PARECER TÉCNICO DA COMSSÃO DE RECEBIMENTO E ANÁLISE TÉCNICA DO ÓRGÃO REQUISITANTE. COMO CONDIÇÃO PARA ADJUDICAÇÃO. A LICITANTE DEVERÁ ENTRAR EM CONTATO COM O ÓRGÃO REQUISITANTE PARA DEFINIÇÃO DO LOCAL E HORÁRIO DA ENTREGA DA AMOSTRA. O PRAZO DE ENTREGA DAS AMOSTRAS AO ÓRGÃO REQUISITANTE É DE 05 ( CINCO ) DIAS ÚTEIS APÓS A HABILITAÇÃO, JUNTAMENTE DEVERÃO ACOMPANHAR OS LAUDOS DE QUALIDADE E CERTIFICADOS. CASO CITADOS NA DESCRIÇÃO TÉCNICA (OBS: OS LAUDOS E CERTIFICADOS NECESSÁRIOS. TERÃO SEUS CUSTOS POR CONTA DOS LICITANTES). A NÃO ENTREGA DOS LAUDOS TÉCNICOS E CERTIFICADOS NO PRAZO DEFINIDO DE 05( CINCO ) DIAS ÚTEIS, ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DA LICITANTE. SERÁ ACEITO LAUDOS E CERTIFICADOS DO PRODUTO TANTO EM NOME DO LICITANTE QUANTO DO FABRICANTE DA MATÉRIA PRIMA B. DA AVALIAÇÃO DA AMOSTRA A COMISSÃO DE RECEBIMENTO E ANÁLISE TÉCNICA DO ÓRGÃO REQUISITANTE. NO PRÓXIMO DIA ÚTIL APÓS O FINAL DO PRAZO DE ENTREGA SE REUNIRÁ NO INICIO DO EXPEDIENTE ADMINISTRATIVO. A FIM DE REALIZAR A ANÁLISE DO OBJETO ENTREGUE. INCLUINDO OS LAUDOS E CERTIFICADOS REQUISITADOS. TAL REUNIÃO PODERÁ SER ACOMPANHADA PELOS PARTICIPANTES DO CERTAME LICITATÓRIO. SERÁ CONDIÇÃO DE ACEITAÇÃO DO OBJETO ENTREGUE, PROPOSTO PELO LICITANTE VENCEDOR, ESTAR EM ACORDO COM O SOLICITADO EM EDITAL, COM AS MARGENS DE ERRO (MARGEM DE ERRO, CASO CONSTE NA DESCRIÇÃO DO ITEM) TAMBÉM PREVISTAS NO MESMO. A COMSSÃO PERMANENTE DE RECEBIMENTO DO ÓRGÃO REQUISITANTE EMTIRA PARECER TÉCNICO A SER ENCAMNHADO AO PREGOEIRO, A FIM DE QUE SEJA FINALIZADA A ACEITAÇÃO OU NÃO DA PROPOSTA EM NO MÁXIMO 5 DIAS ÚTEIS. PODERÃO SER REALIZADAS AVALIAÇÕES DESTRUTIVAS DO OBJETO. EM BUSCA DE CARACTERÍSTICAS NÃO EXPOSTAS OLI NÃO AVAI JADAS ATRAVÉS DE LALIDOS E CERTIFICADOS A COMSSÃO DE RECERIMENTO E ANÁLISE TÉCNICA DO ÓRGÃO REQUISITANTE PODERÁ QUANDO JULI GAR NECESSÁRIO. SOLICITAR LAUDOS E CERTIFICADOS OU NOVOS LAUDOS E NOVOS CERTIFICADOS DO OBJETO PARA ATESTAR A QUALIDADE E CORRETA ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO QUANDO DA ENTREGA DEFINITIVA DO MESMO . C. DA DEVOLUÇÃO DA AMOSTRA O LICITANTE DEVERA RETIRAR O OBJETO ENTREGUE PARA ANALISE DECORRIDO O FINAL DE GARANTIA CONTRATUAL DA COMPRA SE NÃO O FIZER, NO PRAZO DE 5 (CINCO) ÚTEIS, O BEM SERÁ ENCAMNHADO PARA UTILIZAÇÃO DO ÓRGÃO REQUISITANTE, SEM ÔNUS AO MESMO.