



Anexo - TERMO DE REFERÊNCIA

SECRETARIA

CELIC

UNIDADE CENTRAL DE COMPRAS

CELIC - SUBSECRETARIA DA ADMIN. CENTRAL DE LICITAÇÕES

E-MAIL

PREGOEIROS-CELIC@PLANEJAMENTO.RS.GOV.BR

ENDEREÇO ELETRÔNICO

WWW.CELIC.RS.GOV.BR

TERMO DE REFERÊNCIA

NÚMERO DA COMPRA: 36542

DATA DA MONTAGEM DA CONTRATAÇÃO: 09/04/2024

EDITAL NÚMERO: 232 / 2024

DATA DA REALIZAÇÃO: 14/05/2024 09:30

NÚMERO EXPEDIENTE: 24/1300-0001555-4

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

OS ITENS SOLICITADOS TEM POR FINALIDADE ATENDER O EFETIVO DA BRIGADA MILITAR, DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL DE MODO A CUMPRIR O PREVISTO NO ANEXO DE DISTRIBUIÇÃO DE FARDAMENTO DISPOSTO NO REGULAMENTO DE UNIFORMES E APRESENTAÇÃO PESSOAL DA BRIGADA MILITAR, CONFORME DECRETO Nº 55.616, DE 1º DE DEZEMBRO DE 2020, BEM COMO MATERIAL DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO DESTINADO AO EFETIVO DO POLICIAMENTO EM MOTOCICLETA E DE CAVALARIA. VIÁVEL. COM BASE NO EXPOSTO NO PRESENTE ETP, E NAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO ITEM CATALOGADO JUNTO AO SISTEMA GCE, CONSIDERA-SE A CONTRATAÇÃO VIÁVEL, TANTO NO QUESITO TÉCNICO, QUANTO OPERACIONAL E ORÇAMENTÁRIO. A CONTRATAÇÃO QUE ORA SE SOLICITA ATENDERÁ OS QUESITOS TÉCNICOS E OPERACIONAIS, TENDO EM VISTA QUE DIZ RESPEITO A ITEM PREVIAMENTE CATALOGADO CONFORME AS NECESSIDADES DA CORPORAÇÃO E QUE ESTÁ PREVISTO NO REGULAMENTO DE UNIFORME E APRESENTAÇÃO PESSOAL DA BRIGADA MILITAR CONTEMPLANDO, PORTANTO, AS NECESSIDADES DE FARDAMENTO PARA O EFETIVO DA BRIGADA MILITAR, BEM COMO MATERIAL DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO DESTINADO AO EFETIVO DO POLICIAMENTO EM MOTOCICLETA. ADEMAIS, QUANDO DA CATALOGAÇÃO DO ITEM JUNTO AO SISTEMA GCE, RESTOU DEMONSTRADA A EXISTÊNCIA DE EMPRESAS CAPAZES DE ATENDER A DEMANDA, BEM COMO COM VALOR DE PROPOSTA CONDIZENTE AO VALOR DE MERCADO. QUANTO AO QUESITO ORÇAMENTÁRIO, INFORMO QUE A AQUISIÇÃO DO ITEM SERÁ EFETIVADA CONFORME DISPONIBILIZAÇÃO DE RECURSO FINANCEIRO E NECESSIDADE PELA ADMINISTRAÇÃO AO LONGO DO EXERCÍCIO FINANCEIRO.

DESCRIÇÃO DO OBJETO

Lote 1 CAPACETE DE SEGURANÇA - MOTOCICLISTA CLASSE A BRANCA

TIPO DE PREVISÃO DE CONSUMO : Total

TRATAMENTO ME/EPP : Preferência

PRAZO DE ENTREGA : 30 Dias

VALIDADE DA PROPOSTA : 60 Dias

VALOR DO LOTE : R\$ 374.985,00

Item 1 - 0515.0868.009999

CAPACETE DE SEGURANÇA - MOTOCICLISTA CLASSE A BRANCA

QUANTIDADE: 150,0000

UNIDADE: un

VALOR UNITÁRIO: R\$ 2.499,90

FAMÍLIA DO ITEM: EQUIPAMENTOS/MATERIAIS DE SEGURANCA E PROTECAO

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

CAPACETE DE SEGURANÇA - TIPO DE CAPACETE: MOTOCICLISTA; CLASSE DO CAPACETE: CLASSE A; COR: BRANCA; VENTILAÇÃO: SIM; NORMA: NBR 7471; CAMINISTÉRIO DO TRABALHO: NÃO; TIPO DE ABA: NÃO SE APLICA; COMPLEMENTAÇÃO DA ESPECIFICAÇÃO: CAPACETE PARA MOTOCICLISTA: 1 - DEVERÁ TER PROTEÇÃO FRONTAL: ARTICULADA, NÃO REMOVÍVEL (COM ABERTURA VERTICAL PARA CIMA, INDEPENDENTE DA ABERTURA DA VISEIRA); 2 - DEVERÁ TER MECANISMO DE TRAVAMENTO AUTOMÁTICO AO FECHAMENTO E MECANISMO DE LIBERAÇÃO CONSTITUIDO DE UM ÚNICO BOTÃO CENTRAL; 3 - DEVERÁ TER PESO MÁXIMO: 1.800KG; 4 - DEVERÁ TER CASCO EM COMPOSTO DE POLICARBONATO LAMINADO, ORIGINALMENTE CONSTRUÍDO NA COR BRANCA (NÃO PINTADO); 5 - DEVERÁ TER ESTRUTURA DE PROTEÇÃO INTERNA EM POLIESTIRENO EXPANDIDO, (ISOPOR) DE FORMATO ANATÔMICO, COBERTA COM ESPUMA E FORRADA EM TECIDO ANTIALÉRGICO, REMOVÍVEL E LAVÁVEL; 6 - DEVERÁ TER ACABAMENTO INTERNO DO MÓDULO FRONTAL REVESTIDO E SEM ELEMENTOS DE FIXAÇÃO PONTIAGUDOS; 7 - DEVERÁ TER CINTA JUGULAR EM MATERIAL SINTÉTICO COM LARGURA MÍNIMA DE 20MM; 8 - DEVERÁ TER SISTEMA DE FECHAMENTO/ABERTURA DA CINTA JUGULAR COM ENGATE RÁPIDO; 9 - DEVERÁ TER ENTRADAS PARA RESPIRAÇÃO E VENTILAÇÃO AUXILIAR, COM DISPOSITIVOS DE FECHAMENTO; 10- DEVERÁ TER VISEIRA BASCULANTE, INCOLOR, EM POLICARBONATO OU LEXAN, COM ESPESURA MÍNIMAS DE 2 MM, COM TRATAMENTO ANTI-RISCO DE ACIONAMENTO MANUAL, SEM PARAFUSOS QUE POSSIBILITEM FERIMENTOS EM CASO DE ACIDENTES; 11- DEVERÁ TER SUB-VISEIRA PARA PROTEÇÃO SOLAR, ARTICULADA OU REMOVÍVEL ORIGINAL; 12- DEVERÁ O EQUIPAMENTO ATENDER A NBR 7471 DA PORTARIA INMETRO/ MDIC Nº 392 DE 25/10/2007, COM A DEVIDA CERTIFICACAO, E DA RESOLUCAO Nº 5203/06 DO CONSELHO NACIONAL DE TRANSITO/CONTRAN; ANEXO: ANEXO A - LOGO PARA CAPACETE;

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES Nº: 1, 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: 150

Lote 2 CAPACETE HÍPICO - TIPO DE MATERIAL DO CAPACETE: EXTERNO ABS / INTERNO EPS

TIPO DE PREVISÃO DE CONSUMO : Total

TRATAMENTO ME/EPP : Preferência

PRAZO DE ENTREGA : 30 Dias

VALIDADE DA PROPOSTA : 60 Dias

VALOR DO LOTE : R\$ 770.868,00

Item 1 - 0515.0870.000209

CAPACETE HÍPICO - TIPO DE MATERIAL DO CAPACETE: EXTERNO ABS / INTERNO EPS

QUANTIDADE: 400,0000

UNIDADE: un

VALOR UNITÁRIO: R\$ 1.927,17

FAMÍLIA DO ITEM: EQUIPAMENTOS/MATERIAIS DE SEGURANCA E PROTECAO

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

CAPACETE HÍPICO - TIPO DE MATERIAL DO CAPACETE: EXTERNO ABS / INTERNO EPS; ABERTURAS DE AR: SIM; POSSUI JUGULAR: SIM; REGULADOR DE TAMANHOS: SIM; CORES: PRETA; DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: 1. TIPO CAPACETE: HÍPICO PARA POLICIAMENTO MONTADO. 2. CLASSE DO CAPACETE: "A" 3. MATERIAL: 3.1. CASCO: ABS / ALTA DENSIDADE; 3.2. FORRO: ESPUMA EPS; 3.3. CARNEIRA: ALMOFADAS EM ESPUMA AJUSTÁVEIS; LAVÁVEIS; COM DISPOSITIVO INTERNO DE AJUSTE POR CATRACA QUE ATENDE AS DIFERENÇAS ANATÔMICAS INDIVIDUAIS DO USUÁRIO (DEVERÁ SER ENTREGUE COM UM ESTOFAMENTO ADICIONAL). 4. JUGULAR: 4.1. MATERIAL: POLIAMDA; 4.2. SISTEMA DE ENGATE RÁPIDO REFORÇADO: SIM; 4.3. TAMPA DO QUEIXO: SIM; 4.4. QUANTIDADE DE PONTOS: QUATRO. 5. ACABAMENTO: A PINTURA DEVERÁ SER OPACA/FOSCA. 6. VESSEIRA: DEVERÁ SER BAIXO PERFIL FLEXÍVEL E EMBORRACHADA. 7. PESO: MÁXIMO 650G. 8. TAMANHOS: ENTRE Nº 56 AO 60 (CONFORME GRADE DO SOLICITANTE). 9. DEVERÁ POSSUIR UMSACO EM POLIAMDA PARA ARMAZENAMENTO. 10. LAUDO: DEVERÁ ATENDER A NORMA ASTM F1163-15, CERTIFICADO SEI E/OU AS NORMAS EUROPEIAS E/OU NORMAS EQUIVALENTES. 11. GARANTIA MÍNIMA: 12 MESES. 12. RELAÇÃO DE ANEXOS: 12.1. ANEXO A - DESENHO REFERENCIAL DO LOGO, QUE DEVERÁ SER APLICADO NA PARTE FRONTAL DE FORMA INDELÉVEL (NÃO PODENDO CONTER LOGOTIPO COMERCIAL);

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: 400

Lote 3 BRAÇAL - SINTÉTICO A SER DEFINIDA PELO ÓRGÃO REQUISITANTE 80 MM 80 MM

TIPO DE PREVISÃO DE CONSUMO : Total

TRATAMENTO ME/EPP : Preferência

PRAZO DE ENTREGA : 30 Dias

VALIDADE DA PROPOSTA : 60 Dias

VALOR DO LOTE : R\$ 186.000,00

Item 1 - 0515.0870.000249

BRAÇAL - SINTÉTICO A SER DEFINIDA PELO ÓRGÃO REQUISITANTE 80 MM 80 MM

QUANTIDADE: 3.000,0000

UNIDADE: un

VALOR UNITÁRIO: R\$ 62,00

FAMÍLIA DO ITEM: EQUIPAMENTOS/MATERIAIS DE SEGURANCA E PROTECAO

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

BRAÇAL - MATERIAL: SINTÉTICO; ACABAMENTO: POLIURETANO, SILICONE E ACRÍLICO; COR: A SER DEFINIDA PELO ÓRGÃO REQUISITANTE; COMPRIMENTO TOTAL: 80 MM; ALTURA TOTAL: 80 MM; FECHAMENTO: VELCRO; LOGOTIPIA: A SER DEFINIDO PELO ÓRGÃO REQUISITANTE; NÚMERO DE CORES: 15 UN; GARANTIA: CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO; ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR DO ITEM: 1. BRASÃO EM FORMATO DE PATCH, CONFECCIONADO EM MATERIAL SINTÉTICO COMPOSTO POR POLIURETANO, SILICONE E ACRÍLICO, COM RELEVOS ELETRONICAMENTE GRAVADOS A LASER, ATRAVÉS DE FREQUÊNCIA (GALLIUM). 2. SOLIDEZ A LAVAGEM (60 CICLOS - LAVANDERIA DOMÉSTICA) COM TEMPERATURA ENTRE 40°C E 60°C, MALEÁVEL E RESISTENTE MESMO EM SITUAÇÃO DE ATRITO DURANTE O USO. 3. MATÉRIA PRIMA DA BASE E CORES COMPOSTAS DE ELEMENTOS QUÍMICOS NÃO CANCERÍGENOS, ATÓXICO, ISENTO DE METAIS PESADOS E GASES NOCIVOS À SAÚDE, ATENDE NBR 16040/18 (MÉTODO B), NBR NM 300-3:2011 E NBR 16498/2018, CONFORME ANEXO B. 4. MATERIAL COM SOLIDEZ À LUZ, EM CONFORMIDADE COM NBR ISO 105- B02/19, CONFORME ANEXO B. 5. OS BRASÕES EM FORMATO DE PATCH REPRESENTARÃO TODOS OS COMANDOS REGIONAIS E UNIDADES DA BRIGADA MILITAR, CONFORME ANEXO B. 6. SERÃO FIXADAS NO FECHO DE CONTATO GANCHO DE COMPOSIÇÃO 100% POLIAMDA, COM 97 GANCHOS/CM2 NA COR PRETA POR TERMO TRANSFERÊNCIA. 7. DO LAUDO TÉCNICO NECESSÁRIO: 7.1. A EMPRESA PROPONENTE QUE OFERTAR O MENOR LANCE NA SESSÃO DO PREGÃO DEVERÁ ENTREGAR LAUDOS CERTIFICADOS PELO INMETRO, EMITIDO POR OUTRO INSTITUTO DESDE QUE CREDENCIADO PELO INMETRO, DEMONSTRANDO CONFORMIDADE DO OBJETO OFERTADO A ESPECIFICAÇÃO CONSTANTE NO EDITAL, CONFORME ANEXO B. 7.2. A EMPRESA PROPONENTE QUE OFERTAR O MENOR LANCE NA SESSÃO DO PREGÃO DEVERÁ ENTREGAR LAUDOS DO SENAI - LAFITE OU LAUDOS CERTIFICADOS PELO INMETRO, EMITIDO POR OUTRO INSTITUTO DESDE QUE CREDENCIADO PELO INMETRO, DEMONSTRANDO CONFORMIDADE DO OBJETO OFERTADO A ESPECIFICAÇÃO CONSTANTE NO EDITAL, CONFORME ANEXO B. 7.3. OBS: OS LAUDOS NÃO PODERÃO TER EMISSÃO SUPERIOR A 24 MESES. 7.4. 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. 8. 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. 9. DAS EMBALAGENS: O OBJETO DEVERÁ SER ENTREGUE EM EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, AS EMBALAGENS INDIVIDUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADAS EM CAIXAS DE PAPELÃO CONFORME ANEXO C. 10. EM CASO DE DÚMIDA QUANTO A DESCRIÇÃO E ESPECIFICAÇÕES O CENTRO DE INTENDÊNCIA POSSUI UMA SALA DE AMOSTRAS ONDE A EMPRESA INTERESSADA PODERÁ TER ACESSO AO MODELO E DIRIMIR TODAS E QUAISQUER DÚMIDAS SOBRE O MATERIAL LICITADO. 11. O LICITANTE VENCEDOR DEVERÁ ENTRAR EM CONTATO COM O ÓRGÃO REQUISITANTE ANTES DA CONFECÇÃO DO PRODUTO PARA DEFINIÇÃO DOS QUANTITATIVOS, E DE QUAIS PATCHS SERÃO ENTREGUES, COM BASE NOS BRASÕES DE CADA UNIDADE DA CORPORACÃO, CONFORME ANEXO A. 12. RELAÇÃO DE ANEXO: 12.1 ANEXO A – IMAGEM REFERÊNCIA; 12.2 ANEXO B – CARACTERÍSTICA IMAGEM REFERÊNCIA BRASÕES; 12.3 ANEXO C – EMBALAGENS PADRÃO BM,

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: 3000

Lote 4 COMPOSIÇÃO DE ITENS BRIGADA MILITAR - TIPO: CAMUFLADO AMBIENTAL

TIPO DE PREVISÃO DE CONSUMO : Total

TRATAMENTO ME/EPP : Preferência

PRAZO DE ENTREGA : 30 Dias

VALIDADE DA PROPOSTA : 60 Dias

VALOR DO LOTE : R\$ 984.670,00

Item 1 - 0515.0870.000247

COMPOSIÇÃO DE ITENS BRIGADA MILITAR - TIPO: CAMUFLADO AMBIENTAL

QUANTIDADE: 1.000,0000

UNIDADE: cj

VALOR UNITÁRIO: R\$ 984,67

FAMÍLIA DO ITEM: EQUIPAMENTOS/MATERIAIS DE SEGURANCA E PROTECAO

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

COMPOSIÇÃO DE ITENS BRIGADA MILITAR - TIPO: CAMUFLADO AMBIENTAL; CÓDIGOS GCE: CONJUNTO DE FARDAMENTO COMPOSTO POR 2 (DUAS) CAMISAS TÁTICAS CÓD 0515.0870.000244, 1 (UMA) CALÇA TÁTICA CÓD 0515.0870.000245 E 1 (UM) CHAPÉU TÁTICO CÓD 0515.0870.000243; **ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR DO ITEM:** REFERENTE AO TECIDO 67% ALGODÃO , 33 % POLIÉSTER, DEVERÁ SER PRODUZIDO NO MESMO LOTE, MANTENDO DESTA FORMA A PADRONIZAÇÃO DE COR E NUANCE DE COR DO LOTE QUE SERÁ ENTREGUE. 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: 1000

Lote 5 FARDAMENTO BM - CASACOS E JAQUETAS - 4º - OPERACIONAL - JAQUETA TÁTICA

TIPO DE PREVISÃO DE CONSUMO : Total

TRATAMENTO ME/EPP : Preferência

PRAZO DE ENTREGA : 30 Dias

VALIDADE DA PROPOSTA : 60 Dias

VALOR DO LOTE : R\$ 2.724.660,00

Item 1 - 0515.0870.000251

FARDAMENTO BM - CASACOS E JAQUETAS - 4º - OPERACIONAL - JAQUETA TÁTICA

QUANTIDADE: 2.000,0000

UNIDADE: un

VALOR UNITÁRIO: R\$ 1.362,33

FAMÍLIA DO ITEM: EQUIPAMENTOS/MATERIAIS DE SEGURANCA E PROTECAO

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

FARDAMENTO BM - CASACOS E JAQUETAS - TIPO DE FARDAMENTO BM: 4º - OPERACIONAL; TIPO DE VESTIMENTA: JAQUETA TÁTICA; **COMPOSIÇÃO DO TECIDO:** 95% POLYESTER, 5% ELASTANO; **COMPRIMENTO DO CASACO:** CINTURA; **GÊNERO:** UNISSEX; **GRAMATURA MÍNIMA DO TECIDO:** 230 G/M²; **TIPO DE GOLA:** PADRE; **TIPO DE BOLSOS:** EMBUTIDO E CHAPEADO; **TAMPO NOS BOLSOS:** NÃO; **QUANTIDADE DE BOLSOS:** 9 UN; **PUNHOS:** SIM; **PLATINAS:** NÃO; **SUPORTE PARA PLATINAS:** NÃO; **REGULADOR DE CINTURA:** NÃO; **TIPO DE FECHAMENTO DA PEÇA:** ZIPER; **REFORÇO NO BRAÇOS:** NÃO; **APLICAÇÃO DE BRASÕES OU BANDEIRAS:** SIM; **COR PREDOMINANTE:** CINZA BM; **LAUDOS DE COLORIMETRIA CEILAB:** SIM; **COR CEILAB DELTA E MÁXIMO:** D65/10 - 1.50; **DESENHO TÉCNICO INCLUIDO:** SIM; **DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR 1:** 1. JAQUETA TÁTICA: DEVERÁ ESTAR ISENTA DE DEFEITOS DE TECELAGEM, ACABAMENTO OU TINGIMENTO. AS REVISÕES DE PEÇAS DE TECIDO, EM RELAÇÃO AOS DEFEITOS DE TECELAGEM E TINGIMENTO. AS COSTURAS NÃO PODERÃO APRESENTAR ENRUGAMENTO, FRANZIDOS E PONTOS FALHADOS, CONFECCIONADA EM TECIDOS CONFORME ESPECIFICADO, NA COR CINZA; 2. FRENTE: COM ABERTURA FECHADA POR ZÍPER PLÁSTICO COM ACABAMENTO IMPERMEÁVEL (EMBORRACHADO), DESTACÁVEL NA COR PRETA QUE TERMINA NA EXTREMIDADE SUPERIOR DA GOLA ALTA, COM CADAÇO NA COR PRETA PRESO NO PUXADOR DO ZÍPER COM PONTEIRA DE PLÁSTICO ANATÔMICA. A MEDIDA DO TÓRAX É RETIRADA A 3 CM DA CAVA, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 9 E CAPÍTULO IV); 2.1 CORPO COM RECORTES HORIZONTAIS ATRAVESSANDO O PEITO E A MANGA INDO ATÉ A EXTREMIDADE DO PUNHO. RECORTE HORIZONTAL ATRAVESSANDO TODA A FRENTE,



LOCALIZADA PARALELAMENTE A 30,0 CM DA EXTREMIDADE DA BARRA, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 3); 2.2. BOLSOS: 2.2.1. DOIS BOLSOS POSICIONADOS NA VERTICAL, PARALELOS AO ZÍPER FRONTAL COM ABERTURA LOCALIZADA A 6 CM DO CENTRO FRENTE, COM ABERTURA 1CM DE LARGURA E 16,0 CM DE COMPRIMENTO PARA BOLSO CHAPADO RECORTEADO ASSIMÉTRICO, MEDINDO 16,5 CM DE LARGURA E 20,0 CM DE ALTURA NA EXTREMIDADE PRÓXIMA AO CENTRO FRENTE E 16,5 CM DE ALTURA NA EXTREMIDADE PRÓXIMA A LATERAL, COM PESPONTO APARENTE, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 3); 2.2.2. DOIS BOLSOS POSICIONADOS VERTICALMENTE NA BASE INFERIOR DA FRENTE, INCLINADOS PARA O CENTRO FRENTE NA PARTE SUPERIOR, COM UMA ABERTURA POSSUINDO PALA DE PROTEÇÃO, MEDINDO 4,5 CM NA PARTE SUPERIOR E 2,7 CM NA PARTE INFERIOR E COMPRIMENTO DE 22 CM, FECHADA POR ZÍPER SINTÉTICO NYLON COM CURSOR INVERTIDO NA COR PRETA, CADARÇOS NA COR PRETA AMARRADOS NOS PUXADORES DOS ZÍPERES, FUNCIONANDO COMO UM EXTENSOR DO PUXADOR PARA FACILITAR O SEU ACIONAMENTO. BOLSOS POSICIONADOS À UMA DISTÂNCIA DE 7,0 CM A PARTIR DA BAINHA DA BARRA E UMA DISTÂNCIA DE 6,0 CM NA PARTE INFERIOR E 11 CM NA PARTE SUPERIOR A PARTIR DO ZÍPER LATERAL, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 3); 2.2.3 SOBRE O BOLSO LADO DIREITO DO USUÁRIO DEVERÁ SER APLICADO UM RECORTE DE FECHO DE CONTATO FÊMEA (LADO MACIO) NA COR PRETA DE 2CM DE LARGURA POR 11 CM DE COMPRIMENTO; 3. ABERTURAS LATERAIS: 3.1. LOCALIZADA NAS COSTURAS LATERAIS INDO ATÉ A 23,0 CM DA COSTURA DAS CAVAS, COM ZÍPERES DE NYLON PRETOS DE CURSOR DUPLO, COM VISTA MEDINDO 2,0 CM COM FECHOS DE CONTATO (MACHO E FÊMEA) LOCALIZADOS NA EXTREMIDADE INFERIOR DA BARRA MEDINDO DE 2CM DE LARGURA POR 4 CM DE COMPRIMENTO E FIVELAS PLÁSTICAS DE ENCAIXE COM SISTEMA DE DESENGATE RÁPIDO FIXADAS COM GORGORÃO NA PARTE INTERNA, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURAS 6 E 7); 4. MANGAS: 4.1. MANGAS FORMADAS PELO RECORTE SUPERIOR SEM COSTURA DE UNIÃO NOS OMBROS QUE SE ESTENDE PARA A FRENTE E COSTAS DA JAQUETA FORMANDO UMA PALA; 4.1.1. RECORTE / PALA QUE SE ESTENDE PARA AS COSTAS (SEM COSTURA DE UNIÃO NOS OMBROS), QUE SE PROLONGA FORMANDO A SEÇÃO SUPERIOR DA MANGA ATÉ O LIMITE DO RECORTE DO PUNHO, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 4); 4.2. MANGA DIREITA: 4.2.1. NA MANGA DIREITA HAVERÁ UM BOLSO CHAPADO E RECORTEADO POSICIONADO NA SEÇÃO SUPERIOR DA MANGA MEDINDO 20CM DE COMPRIMENTO POR 19,5CM DE LARGURA, À 24,0 CM DE DISTÂNCIA A PARTIR DA GOLA. ESSE BOLSO TEM UMA ABERTURA MEDINDO 1CM DE LARGURA POR 17,8 CM DE COMPRIMENTO, FECHADAS POR ZÍPER SINTÉTICO COM CURSOR INVERTIDO NA COR PRETA E ACABAMENTO IMPERMEÁVEL (EMBORRACHADO), (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 9); 4.2.2. A BANDEIRA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, CONFECCIONADA EM MATERIAL EMBORRACHADO BASE DE SILICONE COM RELEVOS ELETRONICAMENTE GRAVADOS A LASER COM ALTA RESOLUÇÃO, ATRAVÉS DE FREQUÊNCIA (GALÍUM), 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. A BANDEIRA SERÁ FIXADA NO FECHO DE CONTATO GANCHO POR TEMOTRANSFERÊNCIA E APLICADA NO FECHO DE CONTATO ALÇA COSTURADO NA MANGA E ALINHADO E A UMA DISTÂNCIA DE 2 CM ACIMA DO BOLSO; 4.3. NA MANGA ESQUERDA: 4.3.1. NA MANGA ESQUERDA HAVERÁ UM BOLSO CHAPADO E RECORTEADO POSICIONADO NA SEÇÃO SUPERIOR DA MANGA MEDINDO 20CM DE COMPRIMENTO POR 19,5CM DE LARGURA, À 24,0 CM DE DISTÂNCIA A PARTIR DA GOLA. ESSE BOLSO TEM UMA ABERTURA MEDINDO 1CM DE LARGURA POR 17,8 CM DE COMPRIMENTO, FECHADAS POR ZÍPER SINTÉTICO (NYLON) COM CURSOR INVERTIDO NA COR PRETA E ACABAMENTO IMPERMEÁVEL (EMBORRACHADO), FIXADO UM FECHO DE CONTATO FÊMEA, PARALELO A 2,0 CM DO ZÍPER DO BOLSO, MEDINDO 10,0 CM POR 10,0 CM NA COR DO TECIDO, A 3,2 CM DA EXTREMIDADE DO LADO DO PUNHO DA MANGA, A 5,5 CM DA EXTREMIDADE DO LADO DA GOLA, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 9); 4.3.2. O BRASÃO DE ARMAS DA BRIGADA MILITAR DO RIO GRANDE DO SUL CONFECCIONADA EM MATERIAL EMBORRACHADO BASE DE SILICONE COM RELEVOS ELETRONICAMENTE GRAVADOS A LASER COM ALTA RESOLUÇÃO, ATRAVÉS DE FREQUÊNCIA (GALÍUM), 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. O BRASÃO SERÁ FIXADO NO FECHO DE CONTATO GANCHO POR TEMOTRANSFERÊNCIA E APLICADA NO FECHO DE CONTATO ALÇA COSTURADO NA MANGA E ALINHADO E A UMA DISTÂNCIA DE 2 CM ACIMA DO BOLSO; 5. PUNHOS: 5.1. PUNHOS AJUSTADOS POR ELÁSTICOS NA PARTE DE TRÁS E ALETA NA FRENTE, PRESA NA COSTURA DE FECHAMENTO DA MANGA ALETA MEDINDO 11,5 CM DE COMPRIMENTO, INICIANDO COM 3,0 CM DE LARGURA FINALIZANDO COM 2,5 E UM BOTÃO DE PRESSÃO PRETO EM SUA EXTREMIDADE E FECHO DE CONTATO TIPO MACHO (LADO ÁSPERO) FIXADO NA FACE INTERNA DA MESMA, MEDINDO 2,0 CM DE LARGURA POR 5,0 CM DE COMPRIMENTO. NO PUNHO, É FIXADA A TIRA DE FECHO DE CONTATO TIPO FÊMEA (LADO MACIO) E A OUTRA PARTE DO BOTÃO DE PRESSÃO. ESSA TIRA TERÁ COMPRIMENTO DE 11,0 CM POR 2,0 CM DE LARGURA E SERÁ FIXADA NA PARTE DA FRENTE DO PUNHO, A 6,5 CM DE DISTÂNCIA DA COSTURA DE FECHAMENTO DA MANGA; 6. GOLA: 6.1. GOLA ALTA (TIPO PADRE), MEDINDO 9,0 CM DE LARGURA. FECHAMENTO COM ZÍPER PLÁSTICO DESTACÁVEL, NA COR PRETA; 6.2. FACE EXTERNA FRONTAL DA GOLA COM VISTAS ESCAMOTEADAS PARA EMBUTIR AS PONTAS DO CAPUZ, COM 4,8 CM DE LARGURA NO CENTRO FRENTE, COSTURADAS EM SEU INTERIOR UM FECHO DE CONTATO PARTE MACHO PARA FIXAÇÃO DO CAPUZ, MEDINDO 2,0CM DE LARGURA POR 5,0 CM DE COMPRIMENTO, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURAS 3 E 9); 6.3. A FACE EXTERNA E INTERNA FRONTAL DA GOLA COM ESPERAS DE FECHO DE CONTATO FÊMEA DE 2,5 CM DE LARGURA E 4,0 CM DE COMPRIMENTO PARA POSTERIOR FIXAÇÃO DOS RESPECTIVOS POSTOS E GRADUAÇÕES, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 3); 6.4. FACE EXTERNA TRASEIRA DA GOLA COM ABERTURA NO CENTRO COSTAS DE 3,3 CM DE LARGURA E 23,0 CM DE COMPRIMENTO, FECHADO POR FECHO DE CONTATO (MACHO) GUARDANDO O SUPORTE DE FIXAÇÃO DO CAPUZ, QUE MEDE 2,7 CM DE LARGURA POR 22,0 CM DE COMPRIMENTO E TEM UMA SESSÃO DO ZÍPER DE NYLON PRETO PARA FIXAÇÃO DO CAPUZ E O FECHO DE CONTATO FÊMEA FIXADA NO CENTRO, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 5); 7. CAPUZ REMOVÍVEL: 7.1. CAPUZ COM DOIS TIPOS DE AJUSTES, SENDO UM PARA A CABEÇA, LOCALIZADO NAS COSTAS DO CAPUZ PRÓXIMO A NUCA DO USUÁRIO, FEITO POR ELÁSTICO ROLIÇO E REGULADOR PLÁSTICO FIXADOS NO RECORTE HORIZONTAL DO CAPUZ, E OUTRO PARA O ROSTO, LOCALIZADO NA ABERTURA DO CAPUZ, COM ELÁSTICO ROLIÇO NA FACE INTERNA E REGULADORES PLÁSTICOS NA FACE EXTERNA. O ELÁSTICO ROLIÇO E OS REGULADORES PLÁSTICOS SÃO NA COR PRETA, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 8); 7.2. RECORTE CENTRAL MEDINDO 8,5 CM DE LARGURA NO TOPO DO CAPUZ, 17,5 CM NO FRONTAL E 10,5 CM NA TRASEIRA, TERMINANDO NA ABERTURA DO AJUSTADOR COM MESMA MEDIDA E 3,5 CM DE LARGURA, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 8); 8. FACE INTERNA DA FRENTE E COSTAS: 8.1. CENTRO FRENTE COM PROTEÇÃO DE PESCOÇO, MEDINDO 15,5 CM DE COMPRIMENTO TOTAL, SENDO 13,0 CM NA FACE INTERNA E MAIS 2,5 CM VIRADOS PARA FRENTE, E 2,5 CM DE LARGURA, FIXADO COM MOSCA NA POSIÇÃO VERTICAL NA COSTURA DO ZÍPER DO LADO ESQUERDO DO USUÁRIO. COM BOLSOS NA LIMPEZA, NO LADO DIREITO DO USUÁRIO, A ABERTURA COM 18,0 CM DE COMPRIMENTO E 2,0 CM DE LARGURA, COM APLICAÇÃO DE FECHO DE CONTATO CENTRAL MEDINDO 4CM POR 2CM. NO LADO ESQUERDO DO USUÁRIO A ABERTURA POSSUI 1CM DE LARGURA POR 18,0 CM DE COMPRIMENTO, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 10); 8.2. NA EXTREMIDADE DA BARRA DO CENTRO FRENTE ESTÃO LOCALIZADOS DOIS ILHOSES PARA SAÍDA DOS ELÁSTICOS ROLIÇOS QUE FAZEM O AJUSTE DA BARRA DA PEÇA. COM REGULADORES DOS ELÁSTICOS ROLIÇOS DE PLÁSTICO PRETO FIXADOS COM GORGORÃO NA COSTURA ENTRE A BARRA E A LIMPEZA. ACIMA DOS ILHOSES, NUMA DISTÂNCIA DE 3,0 CM, HÁ UMA CASA OLHO DE 3,0 CM EM COR CONTRASTANTE, NO LADO DIREITO E ESQUERDO DO USUÁRIO, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 10); 8.3. O FORRO POSSUI UM RECORTE HORIZONTAL A 28,0 CM DA EXTREMIDADE DA BARRA QUE ATRAVESSA TODA A PEÇA FRONTAL E TRASEIRA (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURAS 10 E 11); 8.4. NAS LATERAIS DA BARRA ESTÃO FIXADOS COM GORGORÃO FIVELAS PLÁSTICAS DE ENCAIXE COM SISTEMA DE DESENGATE RÁPIDO. A ÁREA DO RECORTE, QUE CORRESPONDE AO PEITO DO USUÁRIO, EM TECIDO DE TELA TRANSPARENTE. AS LATERAIS ONDE ESTÃO FIXADAS OS ZÍPERES SÃO PROTEGIDOS COM UM REVEL DE 2,0 CM DE LARGURA EM TODO O COMPRIMENTO DA ABERTURA, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 7); 8.5. NAS COSTAS, A PARTE SUPERIOR DO RECORTE É REVESTIDA COM TECIDO EM TELA TRANSPARENTE, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURAS 10 E 11); 9. COSTAS: 9.1. COSTAS COM RECORTE VERTICAL EXATAMENTE NO CENTRO COSTAS – QUE DIVIDE A PALAMANGA, TERMINANDO NO RECORTE HORIZONTAL QUE ATRAVESSA AS COSTAS E A MANGA INDO ATÉ A EXTREMIDADE DO PUNHO. LOCALIZADO NO LADO DIREITO DO USUÁRIO UMA ABERTURA PARA BOLSO DE 21 CM DE COMPRIMENTO E 1,7 CM DE LARGURA, FECHADO POR ZÍPER SINTÉTICO (NYLON) COM CURSOR INVERTIDO NA COR PRETA; 9.2. DEVERÁ CONSTAR DE FORMA CENTRALIZADA EM LETRAS MAIÚSCULAS, ESCRITO BRIGADA MILITAR, COM AS SEGUINTE DIMENSÕES: 12,9 CM DE ALTURA, E 28,0 CM DE LARGURA (COM AMPLIAÇÃO PROPORCIONAL AO TAMANHO) EM LETRAS DE COR PRETA FONTE DIN-BLACK, ESTAMPADA COM A APLICAÇÃO DE SILK-SCREEN EM ALTA QUALIDADE, RESISTENTE À ÁGUA, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 14); 10. BAINHA DA BARRA: 10.1. BAINHA DA BARRA MEDINDO 3,0 CM DE LARGURA, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO I, FIGURA 14); 11. A ETIQUETA DEVERÁ SEGUIR A NBR ISO 3758 DA RESOLUÇÃO Nº 02/05/2008 E SUAS ATUALIZAÇÕES, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO VIII); 12. TODOS OS DETALHAMENTOS DE MEDIDAS AQUI INFORMADOS SE REFEREM A UMA PEÇA TAMANHO M. AS ADEQUAÇÕES DE MEDIDAS PARA OS DETALHAMENTOS FICAM DE ACORDO COM A INFORMAÇÃO JUNTO AO ORGÃO REQUISITANTE. AMPLIAÇÃO E REDUÇÃO DE MODELAGEM (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO IV); 13. DO LAUDO TÉCNICO NECESSÁRIO: 13.1. A EMPRESA PROPONENTE QUE OFERTAR O MENOR LANCE NA SESSÃO DO PREGÃO DEVERÁ ENTREGAR LAUDOS CERTIFICADOS PELO INMETRO OU EMITIDO POR OUTRO INSTITUTO DESDE QUE CREDENCIADO PELO INMETRO E LAUDOS ACREDITADOS PELO INMETRO, DEMONSTRANDO CONFORMIDADE DO OBJETO OFERTADO A ESPECIFICAÇÃO CONSTANTE NO EDITAL, (CONFORME ANEXO ÚNICO); 13.2. A EMPRESA PROPONENTE QUE OFERTAR O MENOR LANCE NA SESSÃO DO PREGÃO DEVERÁ ENTREGAR LAUDOS DO SENAI – LAFITE OU LAUDOS ACREDITADOS PELO INMETRO, EMITIDO POR OUTRO INSTITUTO DESDE QUE ACREDITADOS PELO INMETRO E LAUDOS ACREDITADOS PELO INMETRO, DEMONSTRANDO CONFORMIDADE DO OBJETO OFERTADO A ESPECIFICAÇÃO CONSTANTE NO EDITAL, CONFORME ANEXO ÚNICO; 13.3. OBS: OS LAUDOS NÃO PODERÃO TER EMISSÃO SUPERIOR A 24 MESES; 13.4. A EMPRESA PROPONENTE QUE OFERTAR O MENOR LANCE NA SESSÃO DO PREGÃO DEVERÁ ENTREGAR OS CITADOS LAUDOS QUANDO DA ENTREGA DO OBJETO EXCETO SE AMOSTRAS PARA VALIDAÇÃO DE PROPOSTAS FOREM SOLICITADAS ESPECIFICAMENTE EM EDITAL; 14. 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; 15. DAS EMBALAGENS: OS OBJETOS DEVERÃO SER ENTREGUES EM EMBALAGEM PLÁSTICA (FOSCAS) EM FORMA DE CONJUNTO



(CAMISA E CALÇA) FECHADO POR SOLDA ELETRÔNICA, CONTENDO NO LADO EXTERNO UMA ETIQUETA COM A INFORMAÇÃO REFERENTE AO TAMANHO DA MESMA. AS EMBALAGENS INDIVIDUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADAS EM CAIXAS DE PAPELÃO ONDA DUPLA KMC-BC COM 650GRM/ COM 7.0 DE COLUNA, COM 360MM DE LARGURA, 500MM DE ALTURA POR 580MM DE COMPRIMENTO (TAMANHO REFERENCIAL), NÃO ULTRAPASSANDO 0,105 M³, (CONFORME ANEXO ÚNICO, CAPÍTULO VII); 16. EM CASO DE DÚVIDA: QUANTO A DESCRIÇÃO E ESPECIFICAÇÕES O CENTRO DE INTENDÊNCIA POSSUI UMA SALA DE AMOSTRAS ONDE A EMPRESA INTERESSADA PODERÁ TER ACESSO AO MODELO E DIRIMIR TODAS E QUAISQUER DÚVIDAS SOBRE O MATERIAL LICITADO; 17. TAMANHOS: OS TAMANHOS E SEUS QUANTITATIVOS SERÃO DEFINIDOS PELO ÓRGÃO REQUISITANTE QUANDO DA EMISSÃO DO EMPENHO; 18. RELAÇÃO DE ANEXOS: 18.1. ANEXO ÚNICO - CARACTERÍSTICAS DA JAQUETA BM;

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES Nº: 1005

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES ESPECÍFICAS: NÃO

LOCAS DE ENTREGA

SECRETARIA DA SEGURANÇA PÚBLICA DLP - CENTRO DE INTENDÊNCIA AVENIDA CORONEL ANDRE BELO 70 MENINO DEUS PORTO ALEGRE RS QUANTIDADE: 2000

OBSERVAÇÕES DOS ITENS:

OBSERVAÇÃO 1

O LICITANTE DEVERÁ APRESENTAR DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE COM AS ESPECIFICAÇÕES E OBSERVAÇÕES EXIGIDAS NO EDITAL (EXCETO PARA LICITAÇÕES REALIZADAS POR MEIO ELETRÔNICO). DEVERÁ SER POSSIBILITADA A CONFIRMAÇÃO DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO ITEM ATRAVÉS DE CATALOGO TÉCNICO/FICHA TÉCNICA A SER DISPONIBILIZADO PELO FABRICANTE, QUANDO SOLICITADO. ANTES DA ADJUDICAÇÃO OU ANTES DA ASSINATURA CONTRATUAL, PODERÁ SER SOLICITADO UMA AMOSTRA AO LICITANTE VENCEDOR A SER ENTREGUE E INSTALADA (CASO DE EQUIPAMENTOS QUE EXIJAM ESSA CONDIÇÃO PARA TESTES) EM LOCAL A SER DEFINIDO, SEM QUALQUER ÔNUS AO ERÁRIO PÚBLICO. O ÓRGÃO REQUISITANTE EM CASO DE DÚVIDA PODERÁ SOLICITAR LAUDO DOS PRODUTOS ENTREGUES, A SER EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO INMETRO, AFIM DE CONFIRMAR O ATENDIMENTO AO DISPOSTO EM EDITAL, FICANDO TODAS AS DESPESAS DE TRANSPORTE E EMISSÃO DO LAUDO POR CONTA DA LICITANTE CONTRATADA.

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 COMISSÃO 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, ACARRETERÁ 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 INÍCIO 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 COMISSÃO PERMANENTE DE RECEBIMENTO DO ÓRGÃO REQUISITANTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO A SER ENCAMINHADO 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 OU NÃO AVALIADAS ATRAVÉS DE LAUDOS E CERTIFICADOS. A COMISSÃO DE RECEBIMENTO E ANÁLISE TÉCNICA DO ÓRGÃO REQUISITANTE PODERÁ QUANDO JULGAR 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 DEVERÁ RETIRAR O OBJETO ENTREGUE PARA ANÁLISE DECORRIDO O FINAL DE GARANTIA CONTRATUAL DA COMPRA. SE NÃO O FIZER, NO PRAZO DE 5 (CINCO) ÚTEIS, O BEM SERÁ ENCAMINHADO PARA UTILIZAÇÃO DO ÓRGÃO REQUISITANTE, SEM ÔNUS AO MESMO.