

Anexo - TERMO DE REFERÊNCIA

SECRETARIA

CELIC

UNIDADE CENTRAL DE COMPRAS

CELIC - SUBSECRETARIA DA ADMIN. CENTRAL DE LICITAÇÕES

E-MAL

ENDERECO ELETRÔNICO

PREGOEIROS-CELIC@PLANEJAMENTO.RS.GOV.BR

WWW.CELIC.RS.GOV.BR

TERMO DE REFERÊNCIA

NÚMERO DA COMPRA: 39664

DATA DA MONTAGEM DA CONTRATAÇÃO: 27/05/2025

EDITAL NÚMERO: 364 / 2025

DATA DA REALIZAÇÃO: 13/06/2025 09:30

NÚMERO EXPEDIENTE: 25/1203-0008605-6

TIPO PRAZO DE ENTREGA: POR COMPRA

OBJETO

AQUISIÇÃO DE BENS DA(S) FAMÍLIA(S): 0870-EQUIPAMENTOS/MATERIAIS MEDICO-HOSPITALARES/ENFERMAGEM;0930-EQUIPAMENTOS/MATERIAIS/MEDICAMENTOS VETERINARIOS; 0870.0191.009997 APARELHO DE RAIO XMÓVEL - EQUIPAMENTO VETERINÁRIO RAIO-X DIGITAL PORTÁTIL; 0930.0177.010033 APARELHO DE ULTRASSONOGRAFIA VETERINÁRIO - PORTÁTIL

JUSTIFICATIVA

A DIVISÃO DE SAÚDE ANIMAL TEM COMO RESPONSABILIDADE A LOGÍSTICA QUANTO A PREVISÃO E AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES PARA O TRATAMENTO PROFILÁTICO E TERAPÊUTICO DOS SEMOVENTES BOVINOS, CANINOS, EQUINOS E OVINOS DA BRIGADA MILITAR. PORÉM, QUANDO SE TRATA DE EQUIPAMENTOS VETERINÁRIOS PARA O DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DOS ANIMAIS, ESTA DIVISÃO NÃO REALIZA INVESTIMENTOS HÁ MAIS DE DEZ ANOS COM ESTE OBJETIVO. DE FORMA QUE, OS TRATAMENTOS DOS ANIMAIS SE BASEIA PRIMORDIALMENTE NA CAPACIDADE CLÍNICA DOS OFICIAIS VETERINÁRIOS SEM A UTILIZAÇÃO DE EXAMES MAIS COMPLEXOS DE IMAGEM OU DE SANGUE. A AQUISIÇÃO DE APARELHOS DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM, RAIO-X DIGITAL E ULTRASSONOGRAFIA PORTÁTEIS, PERMITIRÁ UMA EVOLUÇÃO NO ATENDIMENTO DOS ANIMAIS DA CORPORAÇÃO. DE FORMA QUE ESTES EQUIPAMENTOS POSSIBILITARÃO UM TRATAMENTO E ACOMPANHAMENTO DOS ANIMAIS DOENTES, AUXILIANDO NA MELHOR CONDUTA TERAPÊUTICA E DIMNUINDO GASTOS COMTRATAMENTOS INEFICAZES. AINDA, A UTILIZAÇÃO DESTES EQUIPAMENTOS VIABILIZA UM DIAGNÓSTICO MAIS PRECISO QUE FUNDAMENTA A DESCARGA PRECOCE DE ANIMAIS COM LESÕES MAIS GRAVES E TAMBÉM PODEM SER UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO CLÍNICA DOS ANIMAIS ANTES DE SEREM COLOCADOS EM CARGA SIMILAR AO EXAME DE SAÚDE UTILIZADO NA ADMISSÃO DE MILITARES DA CORPORAÇÃO. ESTE INVESTIMENTO TEM COM OBJETIVO PRINCIPAL MELHORAR A QUALIDADE DO SERVIÇO VETERINÁRIO DENTRO DA BRIGADA MILITAR E CONSEQUENTEMENTE A SANIDADE E BEMESTAR DOS SENOVENTES CANINOS E EQUINOS PARA QUE ESTEJAMAPTOS PARA O EMPREGO NAS SUAS DIFERENTES MODALIDADES DE POLICIAMENTO. CONSIDERANDO A NECESSIDADE DE UMA MELHORA NO SERVIÇO VETERINÁRIO PRESTADO DENTRO DA BRIGADA MILITAR QUE REFLETE DIRETAMENTE NAS ATIVIDADES DE POLICIAMENTO COM SEMOVENTES CANINOS E EQUINOS E TAMBÉM O BEMESTAR DESTES ANIMAIS, A AQUISIÇÃO DOS ITENS PROPOSTOS SE JUSTIFICA E É VIÁVEL.

DESCRIÇÃO DO OBJETO

Lote 1 APARELHO DE RAIO X MÓVEL - EQUIPAMENTO VETERINÁRIO RAIO-X DIGITAL PORTÁTIL

TIPO DE ENTREGA: TOTAL

TRATAMENTO ME/EPP: Preferência

PRAZO DE ENTREGA : 30 Dias

VALIDADE DA PROPOSTA : 60 Dias

VALOR DO LOTE: R\$ 239.980.00

Item 1 - 0870.0191.009997

APARELHO DE RAIO X MÓVEL - EQUIPAMENTO VETERINÁRIO RAIO-X DIGITAL PORTÁTIL

QUANTIDADE: 2,0000 UNIDADE: un VALOR UNITÁRIO: R\$ 119.990,00

FAMÍLIA DO ITEM: EQUIPAMENTOS/MATERIAIS MEDICO-HOSPITALARES/ENFERMAGEM

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

APARELHO DE RAIO X MÓVEL - TIPO: EQUIPAMENTO VETERINÁRIO DE RAIO-X DIGITAL PORTÁTIL COMEMSSOR, PLACA DR E ESTAÇÃO DE TRABALHO MÓVEL COMPATÍVEL PARA USO AMBULATORIAL E A CAMPO EM PEQUENOS E GRANDES ANIMAIS; PROGRAMA SOFTWARE/SISTEMA DE USO VETERINÁRIO JÁ INSTALADO QUE PERMITA ADQUIRIR E MANIPULAR IMAGENS DE RAIO-X; POTÊNCIADO GERADOR:

POTÊNCIA DO TUBO ENTRE 1,35 'À 5,6 KW E FAIXA DE KV (MÍNIMO-MÁXIO) ENTRE 40 - 125KV; VOLTAGEM: BIVOLT AUTOMÁTICO 110/220 V - 50/60 HZ; CONEXÃO: SISTEMA WIRELESS (WI-FI) OU COMUNICAÇÃO

R/F ENTRE EMSSOR-PLACA-ESTAÇÃO DE TRABALHO; CABO DE ALIMENTAÇÃO: AUTONOMA DE NO MÍNIMO 300 DISPAROS COM CARREGADOR BIVOLT DE TRÊS PONTAS PARA DISPOSITIVOS SEMFIO; CABO

DISPARADOR: INTERRUPTOR DE MÃO DE CONTROLE REMOTO OU COM FIO; PANEL DE CONTROLE: DISPLAY COMAS INFORMAÇÕES PRONTO, EMSSÃO RX, AGUARDANDO, ERRO, LASER DUPLO E LÂMPADA

- LIGA E DESLIGA, AJUSTES KV E MAS COM 2 E 3 DÍGITOS E NO MÍNIMO OITO MEMORIAS DE CONFIGURAÇÃO; FAIXA DE TEMPO DE EXPOSIÇÃO: FAIXA MAS ENTRE (MÍNIMO-MÁXIO) 0,32 - 30 MAS; SELEÇÃO DE

MA SELEÇÃO DE NO MÍNIMO 21 STEPS; COMUTAÇÃO: COMUNICAÇÃO SEMFIO R/F OU WIRELESS (WI-FI); ESTABILIZAÇÃO AUTOMÁTICA DE TENSÃO DE REDE: SIM INDICAÇÃO DIGITAL: PRONTO, EMSSÃO RX

AGUARDANDO, ERRO, LASER DUPLO E LÂMPADA - LIGA E DESLIGA, AJUSTES KV E MAS E INDICADOR DO NÍVEL DE ENERGIA DA BATERIA; AJUSTE DOS PARÂMETROS RADIOLÓGICOS: AJUSTE SEPARADOS

PARA A POTÊNCIA (KV) E TEMPO DE EXPOSIÇÃO (MAS); BRAÇO PORTA TUBO: NÃO NECESSÁRIO; CHAVE FRONTAL LIGADESLIGA: SIM, PROTEÇÃO TÉMICADO TUBO DE RAIOS-X: CONTRA SOBRECARGA DE

AQUECIMENTO, PROTEÇÃO CONTRA FALHA DE FILAMENTO E ROTAÇÃO DO ANODO; ESTATIVA GIRATÓRIA: ATÉ 180°; TUBO DE RAIOS-X DE ANODO: MÍNIMO DE 1.2 X 1.2 MM, CAPACIDADE TÉMICA MÍNIMA DO



ANDO: 10 KJ; COLIMADOR: TIPO FENDA DUPLA COM OPERAÇÃO MANUAL; FLAT PANEL: COM TAMANHO DO CAMPO DE RAIGS-X35CM X35 CM À 65 CM; ARMAZENAMENTO INTERNO: MÁXIMO 300 EXPOSIÇÕES POR UM CARREGAMENTO COMPLETO DE BATERIA; LIMITE DE CARGA DISTRIBUÍDA: 300 EXPOSIÇÕES POR UM CARREGAMENTO; SISTEMA DE CONEXÃO VIA WIFI-FI: SIM; ACOMPANHA: EMISSOR COMO U SEM FIO, PLACA DR SEM FIO E ESTAÇÃO MÓVEL DE TRABALHO DE IMAGEM; REGISTRO VIGENTE NA ANVISA: NÃO; GARANTIA CONTRA DEFEITO DE FÁBRICA: 12 MESES; INFORMAÇÃO COMPLEMENTAR DO ITEM: EMISSOR: PESO MÁXIMO DE 7,5KG COM CASE PARA TRANSPORTE, PLACA DR: TECNOLOGIA DE CONVERSÃO DIRETA DE RAIOS X, APRESENTANDO ÁREA ATIVA DO DETECTOR DE RAIOS X, DE NO MÍNIMO 34CM X43CM, COMMATRIZ DE PIXEL DE NO MÍNIMO 2304 X2800, SEM FIO E WIRELESS, SINCRONIZAÇÃO SEM NECESSIDADE DE INTERNET, COM CINTILADOR DE IODETO DE CÉSIO (CSI) E DETECTOR DE SILÍCIO AMORFO, INCLUINDO QUATRO BATERIAS, CARREGADOR BIVOLT, PESO TOTAL DE ATÉ 4 KG, SOFTWARE VETERINÁRIO PARA TODAS AS ESPÉCIES, DETECTOR DE SILÍCIO AMORFO, RESOLUÇÃO DE TONS DE CINZA DE 16 BITS, EQUIPADO COM DISPOSITIVO DE DIGITALIZAÇÃO DIRETA PARA AQUISIÇÃO DE IMAGENS DIGITAIS COM ALTA RESOLUÇÃO E DEFINIÇÃO DE IMAGENS, COM AQUISIÇÃO DE IMAGEN EM ATÉ QUATRO SEGUNDOS, PROTEÇÃO CONTRA POEIRA E ÁGUA EQUIVALENTE A IP84 OU IPX4, COM SUPORTE DE PROTEÇÃO PARA A PLACA (HOLDER) E COMPATÍVEL COM RAIO-X PORTÁTIL DAS MARCAS CREANE E/OU POSKOM ESTAÇÃO DE TRABALHO MÓVEL: NOTEBOCK COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS, COM TELA MÍNIMA DE 15 POLEGADAS, SSD DE 256 GB, MEMÓRIA RAMIDENO MÍNIMO 8 GB, PROCESSADOR 1,8GHZ, COM SOFTWARE/SISTEMA VETERINÁRIO EM PORTUGÊS JÁ INSTALADO QUE PERMITA ADQUIRIR E MANIPULAR (INVERSÃO DAS CORES DE IMAGENS E-IMAGEMNEGATIVA-, APLICAÇÃO DE ZOOM LOCALIZADO -LUPA- E ZOOM TOTAL, AJUSTE AUTOMÁTICO DO TAMANHO DA IMAGEM À TELA, AJUSTE DE BRILHO E CONTRASTE COM APENAS UM CLIQUE NO MOUSE OU DIRETO NA TELA (TOUCHSCREEN), FUNÇÃO DE RESET DA IMAGEM POSSIBILITANDO DESFAZER AS EDIÇÕES E RETORNAR À IMAGEM ORIGINAL, COLIMAÇÕES RETANGULARES E CIRCULARES DE TAMANHOS LIVRES OU

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES Nº: 1, 39

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES ESPECÍFICAS: NÃO

LOCA'S DE ENTREGA:

SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA CPC - 4º RPMON - SEDE APARICIO BORGES 2351 GLORIA PORTO ALEGRE RS QUANTIDADE: 2

Lote 2 APARELHO DE ULTRASSONOGRAFIA VETERINÁRIO - PORTÁTIL

TIPO DE ENTREGA: TOTAL

TRATAMENTO ME/EPP: Preferência

PRAZO DE ENTREGA: 30 Dias

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 Dias

VALOR DO LOTE: R\$ 216,000,00

Item 1 - 0930.0177.010033

APARELHO DE ULTRASSONOGRAFIA VETERINÁRIO - PORTÁTIL

QUANTIDADE: 2,0000 UNIDADE: un VALOR UNITÁRIO: R\$ 108.000,00

FAMÍLIA DO ITEM: EQUIPAMENTOS/MATERIAIS/MEDICAMENTOS VETERINARIOS

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

APARELHO DE ULTRASSONOGRAFIA VETERINÁRIO - TIPO: APARELHO DE ULTRASSONOGRAFIA VETERINÁRIO PORTÁTIL PARA ANIMAIS DE PEQUENO E GRANDE PORTE; COMPLEMENTAÇÃO DA ESPECIFICAÇÃO: FINALIDADE: APARELHO DE ULTRASSONOGRAFIA PORTÁTIL PARA USO VETERINÁRIO, DESTINADO AO DIAGNÓSTICO POR IMAGEM E PROCEDIMENTOS MÉDICOS GUIADOS POR IMAGEM EM BOVINOS, CANINOS, EQUINOS E OVINOS. O APARELHO DEVE SER CAPAZ DE POSSIBILITAR EXAME ABDOMNAL, CARDÍACO, GASTROINTESTINAL, GENITURINÁRIO, MUSCULOESQUELÉTICO, REPRODUTIVO (GINECOLÓGICAS E OBSTÉTRICAS) E PARA EXAMES INTERVENCIONAIS GUIADOS NAS ESPÉCIES CITADAS. MONITOR DE VÍDEO LCD COLORIDO DE ALTA RESOLUÇÃO DE NO MÍNIMO 10 POLEGAS COM POSSIBILIDADE DE ANGULAÇÃO OU ROTAÇÃO DE TELA: CARACTERÍSTICAS DO APARELHO: HD INTERNO COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE PELO MENOS 50 GB; CONECTIVIDADE VIA PORTAS USB DISPONÍVEIS E/OU ETHERNET/LAN, PAINEL COM TECLAS PROGRAMÁVEIS E RETROILUMNADO. CONEXÃO ATIVA PARA NO MÍNIMO UM TRANSDUTOR; CONSOLE DO COMANDO COM TECLADO ALFANUMÉRICO RESISTENTE A HIGIENIZAÇÃO/ASSEPSIA PLENA COM LÍQUIDOS DESINFETANTES; CURSOR POR TOUCH PAD OU SIMLAR COM ILUMINAÇÃO E COM CAPACIDADE DE HIGIENIZAÇÃO/ASSEPSIA PLENA COM LÍQUIDOS DESINFETANTES; POSSIBILIDADE DE UTILIZAÇÃO DE TECLAS PROGRAMÁVEIS PARA FUNÇÕES AVANÇADAS; DEVE REALIZAR AQUISIÇÃO, ARMAZENAMENTO, REVISÃO E TRANSFERÊNCIA DIGITAL DE IMAGENS; PERM'TIR AQUISIÇÃO ESTÁTICA (FOTOS) E DINÂMCAS (CLIPE DE 60 SEGUNDOS OU MAI) DE IMAGENS; TRANSFERÊNCIA DIGITAL DAS IMAGENS/CLIPS VIA USB; PESO MÁXIMO DE 09 KG (COM BATERIA E UM TRANSDUTOR ACOPLADO); DEVE PERMITIR A TROCA DE TRANSDUTORES SEMA NECESSIDADE DE DESLIGAR O APARELHO; MODOS DE VISUALIZAÇÃO/IMAGEM: B (BIDEMENSIONAL), M (MOVIMENTO), DOPPLER (PULSADO, CONTÍNUO, COLORIDO, ESPECTRAL), POWER DOPPLER, CINELOOP (COM NO MÍNIMO 200 QUADROS), DUPLEX IMAGEMHARMÔNICA TECIDUAL, 2D (COM NO MÍNIMO 256 NÍVEIS DE CINZA). TECNOLOGIA DE IMAGEM TRAPEZOIDAL PARA TRANSDUTORES LINEARES, FRAME RATE DE NO MÍNIMO 1000 QUADROS POR SEGUNDO EM MODO B E CAPACIDADE DE PENETRAÇÃO DE IMAGEM DE PELOS MENOS 30 CM, ZOOM READ/WRITE EM TEMPO REAL E EM IMAGEM CONGELADA, AJUSTE AUTOMÁTICO PARA CURVA DE GANHO (TGC) DE NO MÍNIMO 08 POTENCIÔMETROS. BATERIA: RECARREGÁVEL. COM AUTONOMA DE NO MÍNIMO 45 MNUTOS. ACOMPANHA AO MENOS UMA BATERIA RESERVA E CARREGADOR 220 V OU BIVOLT AUTOMÁTICO PADRÃO ABNT. TRANSDUTORES: DEVE CONTER NO MÍNIMO 04 TRANSDUTORES MULTIFREQUÊNCIAIS, COM FREQUÊNCIAS INTERMEDIÁRIAS SELECIONÁVEIS E EM NÚMERO SUFICIENTE PAR COBRIR A FAIXA MÍNIMA DE FREQUÊNCIA CONFORME CARACTERÍSTICAS E QUANTITATIVO ABAIXO: • 01 TRANSDUTOR MCROCONVEXO COMFAIXA MÍNIMA DE FREQUÊNCIA DE 5 - 8 MHZ COM NO MÍNIMO 128 ELEMENTOS; • 01 TRANSDUTOR CONVEXO COM FAIXA MÍNIMA DE FREQUÊNCIA DE 2 - 5 MHZ 128 ELEMENTOS; • 01 TRANSDUTOR LINEAR COM FAIXA MÍNIMA DE FREQUÊNCIA DE 6 - 12 MHZ 128 ELEMENTOS; • 01 TRANSDUTOR TRANSRETAL LINEAR COM FAIXA DE MÍNIMA FREQUÊNCIA DE 5 - 10 MHZ 128 ELEMENTOS; CARACTERÍSTICAS DAS IMAGENS: FAIXA DINÂMCA DE NO MÍNIMO 200 DB, IMAGEM TRAPEZOIDAL, COR/2D, TRIPLEYDUPLEX, TELA DIVIDIDA, TELA CHEIA, AUTO OTIMZAÇÃO, ORIENTAÇÃO FEIXE 2S, CINELOOP, PÓS PROCESSAMENTO DE IMAGEM E MEDIDAS (COMO PROFUNDIDADE, DISTÂNCIA, ÁREA, TEMPO, ÂNGULO, VELOCIDADE, VOLUME, PERCENTUAL DE ESTENOSE, ETC), COM SOFTWARE DE REDUÇÃO DE RUÍDO TIPO SPECKLE, SOFTWARE DE OPERACIONAL DE CAPTURA DE IMAGEM QUE POSSIBILITE A ANÁLISE E ESTUDO DE EXAMES APÓS A LIBERAÇÃO DO ANIMAL. CARACTERÍSTICAS GERAIS: • PARA OPERAÇÃO EM REDE ELÉTRICA DE 127 VOLTS - 60 HZ, OU COM SISTEMA DE SELEÇÃO MANUAL DE TENSÃO, COM OPERAÇÃO NA FAIXA ENTRE 127 E 220 VOLTS - 60 HZ. O(S) EQUIPAMENTO(S) DEVERÁ/ÃO) POSSUIR ATERRAMENTO ATRAVÉS DO CABO DE ALIMENTAÇÃO, SEM ALTERAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS ORIGINAIS DO EQUIPAMENTO OU PRODUTO. • FORNECIMENTO DE TODOS OS SOFTWARES, CABOS, CONEXÕES, ACESSÓRIOS, ETC, INDISPENSÁVEIS AO FUNCIONAMENTO SOLICITADO. • INDICAR EMPRESA(S), PROFISSIONAL(IS) RESPONSÁVEL(IS) E RESPECTIVO(S) ENDEREÇO(S), PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA DURANTE E APÓS A GARANTIA. • FORNECIMENTO DE MANUAL(IS) DE MANUTENÇÃO (SERVIÇO), DE MANUAL (IS) DE OPERAÇÃO ORIGINAL(IS) E ATUALIZADO(S), EM PORTUGUÊS. DEVERÁ SER CONFIRMADO NA PROPOSTA PARA ENTREGA JUNTAMENTE COM O(S) EQUIPAMENTO(S). . • MONTAGEM (SE NECESSÁRIA) E INSTALAÇÃO COMPLETA DO(S) EQUIPAMENTO(S) OU PRODUTO(S), SEM ÔNUS ADICIONAL NAS UNIDADES ASSISTÊNCIAS QUE RECEBEREM O(S) EQUIPAMENTO(S). • TREINAMENTO DE OPERAÇÃO (APLICAÇÃO) DO(S) EQUIPAMENTO(S) PARA A EQUIPE USUÁRIA MINISTRADO POR PROFISSIONAL TREINADO PELA FABRICANTE • OBRIGATORIAMENTE DEVERÁ ACOMPANHAR A PROPOSTA TODOS OS CATÁLOGOS E



MATERIAL(IS) ILUSTRATIVO(S), ORIGINAL(IS) OU CÓPIA(S) COLORIDA(S), REFERENTE(S) AO(S) MODELO(S) OFERTADO(S), COMPROBATÓRIO(S) DA DESCRIÇÃO TÉCNICA APRESENTADA NA SUA PROPOSTA ORIGINAL. • GARANTIA INTEGRAL DE, NO MÍNIMO, DOIS ANOS INICIANDO APÓS A ACEITAÇÃO TÉCNICA, COM ABRANGÊNCIA COMPLETA DO EQUIPAMENTO DE ULTRASSOME SEUS TRANSDUTORES, INCLUINDO ATUALIZAÇÕES DOS SOFTWARES E HARDWARES QUE FAZEM PARTE DESTE DESCRITIVO TÉCNICO SEM ÔNUS PARA O COMPRADOR. • O(S) EQUIPAMENTO(S) SÓ SERÁ(ÃO) DADO(S) COMO ACEITO(S) TECNICAMENTE MEDIANTE SEU FORNECIMENTO, MONTAGEM, INSTALAÇÃO COMPLETA, PLENO ATENDIMENTO DESTA DESCRIÇÃO E FUNCIONAMENTO NO LOCAL PARA ONDE ESTÁ SENDO ADQUIRIDO E TREINAMENTO COMPLETO PARA A(S) EQUIPE(S), COM APROVAÇÃO DOS USUÁRIO.;

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES Nº: 1, 39

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES ESPECÍFICAS: NÃO

LOCA'S DE ENTREGA

SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA CPC - 4º RPMON - SEDE APARICIO BORGES 2351 GLORIA PORTO ALEGRE RS QUANTIDADE: 2

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 EXJAM ESSA CONDIÇÃO PARA TESTES) EM LOCAL A SER DEFINIDO, SEM QUALQUER ÔNUS AO ERÁRIO PÚBLICO. O ÓRGÃO REQUISITANTE EM CASO DE DÚMDA PODERÁ SOLICITAR LAUDO DOS PRODUTOS ENTREGUES, A SER EMTIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO INMETRO, AFIM DE CONFIRMAR O ATENDIMENTO AO DISPOSTO EM EDITAL, EICANDO TODAS AS DESPESAS DE TRANSPORTE E EMISSÃO DO LAUDO POR CONTA DA LICITANTE CONTRATADA

OBSERVAÇÃO 39

PARA EQUIPAMENTO(S)/APARELHO(S): 1, INDICAR TIPO E PRAZO DE GARANTIA. COM VALIDADE MÍNIMA DE 12(DOZE) MESES. SALVO SE CONSTAR DATA DE VALIDADE DIFERENTE JUNTO A ESPECIFICAÇÃO DO ITEM (CONSIDERAR A MAIOR) A CONTAR DA DATA DA ENTREGA DO PRODUTO AO ÓRGÃO REQUISITANTE: 2. O LICITANTE VENCEDOR DEVERÁ ANEXAR JUNTO À PROPOSTA FINAL A RELAÇÃO DOS POSTOS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA AO PRODUTO OFERTADO, SENDO NO MÍNIMO UM, NA CIDADE DE PORTO ALEGRE OU REGIÃO METROPOLITANA, SALVO SE CONSTAR LOCAL DIFERENTE JUNTO A ESPECIFICAÇÃO DO ITEM OU NAS OBSERVAÇÕES GERAIS DA COMPRA); 2.1. CASO A ASSISTÊNCIA TÉCNICA SEJA APENAS DO FABRICANTE OU NÃO SE LOCALIZE NA CIDADE DE PORTO ALEGRE OU REGIÃO METROPOLITANA, INDEPENDENTE DA SUA LOCALIZAÇÃO NO TERRITÓRIO NACIONAL, O LICITANTE VENCEDOR DEVERÁ ANEXAR JUNTO À PROPOSTA FINAL TERMO DE DECLARAÇÃO PRÓPRIO DEVIDAMENTE ASSINADO, ASSUMINDO NA INTEGRA AS CONDIÇÕES IMPOSTAS NESSA OBSERVAÇÃO 39, COMO REFERENTE A GARANTIA, TRANSPORTE E ASSISTÊNCIA TÉCNICA, E NA ESPECIFICAÇÃO DO ITEM, INCLUSIVE, SE CONSTAR LOCAL DIFERENTE JUNTO A ESPECIFICAÇÃO DO ITEM OU NAS OBSERVAÇÕES GERAIS DA COMPRA (CONSIDERAR O LOCAL INFORMADO NO TEXTO DO ITEM OU OBSERVAÇÕES GERAIS DA COMPRA); 2.2 PARA EFEITO DE RESPONSABILIDADE QUANTO A ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ITEM 2 - SUBITEM 2.1. ESTA FICARÁ DE RESPONSABILIDADE DURANTE O PRAZO DE GARANTIA. 3. PARA EQUIPAMENTOS QUE NECESSITE E CASO NÃO EXISTA DEFINIDA A VOLTAGEM DO PRODUTO NA ESPECIFICAÇÃO DO ITEM ESTA DEVERÁ SER ENTREGUE DE ACORDO COM A NECESSIDADE DO ÓRGÃO REQUISITANTE. PARA TANTO. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ ENTRAR EM CONTATO COM O ÓRGÃO REQUISITANTE ANTES DA ENTREGA DO PRODUTO; 4. O(S) EQUIPAMENTO(S) DEVERÁ(AO) SER ENTREGUE(S) COM TODOS OS ACESSÓRIOS EM PERFEITO FUNCIONAMENTO, ACOMPANHADO(S) DE MANUAIS TÉCNICOS E/OU DE INSTRUCÕES ATUALIZADOS E. QUANDO NECESSÁRIO, ESQUEMA ELÉTRICO PARA INSTALAÇÃO; 5. A ASSISTÊNCIA TÉCNICA DURANTE A VIGÊNCIA DO PRAZO DE GARANTIA DEVERA SER PRESTADA NO LOCAL ONDE ESTARÁ(AO) INSTALADO(S) OU OPERANDO O(S) EQUIPAMENTO(S)/APARELHO(S); 6. O CHAMADO POR TELEFONE DEVERÁ SER ACEITO COMO FORMA DE INICIAR O PEDIDO DE MANUTENÇÃO E/OU SUPORTE TÉCNICO PARA FINS DE CONTAGEM DE PRAZO DE ATENDIMENTO, ESTE NUNCA DEVERÁ SER SUPERIOR A 24 (MNTE E QUATRO) HORAS, PARA CAPITAL E REGIÃO METROPOLITANA, E 48 (QUARENTA E CITO) HORAS, PARA O INTERIOR DO ESTADO; 7. NO CASO DE REMOÇÃO DO(S) EQUIPAMENTO(S)/APARELHO(S) PARA MANUTENÇÃO, ESTA FICARA A CARGO DO FORNECEDOR, BEM COMO SEU RETORNO AO LOCAL DE ORIGEM O FORNECEDOR SERÁ CONSIDERADO, PARA TODOS OS EFEITOS, DURANTE ESTE PERÍODO, COMO FIEL DEPOSITÁRIO DO MESMO(S); 8. NO CASO DE DESLOCAMENTO, NÃO HAVENDO POSSIBILIDADE DE DEVOLUÇÃO DOS EQUIPAMENTOS(SYAPARELHO(S) AO LOCAL DE ORIGEM EM PERFEITAS CONDIÇÕES DE USO NO PRAZO MÁXIMO DE 72 (SETENTA E DUAS) HORAS, A CONTAR DA HORA DO COMPARECIMENTO PARA O ATENDIMENTO, O FORNECEDOR PROVIDENCIARA A(S) SUBSTITUIÇÃO(ÕES) PROVISÓRIA(S) DE OUTRO(S) EQUIPAMENTO(S)/APARELHO(S) EQUIVALENTE(S) OU SUPERIOR(ES) AO QUE ESTIVER(EM) EM CONSERTO, POSSIBILITANDO AO USUÁRIO(S) A CONTINUAÇÃO DE SUAS ATIVIDADES.