

Anexo - TERMO DE REFERÊNCIA

SECRETARIA

CELIC

UNIDADE CENTRAL DE COMPRAS

CELIC - SUBSECRETARIA DA ADMIN. CENTRAL DE LICITAÇÕES

E-MAIL

ENDEREÇO ELETRÔNICO

PREGOEIROS-CELIC@PLANEJAMENTO.RS.GOV.BR

WWW.CELIC.RS.GOV.BR

TERMO DE REFERÊNCIA

NÚMERO DA COMPRA: 37816

DATA DA MONTAGEM DA CONTRATAÇÃO: 01/10/2024

EDITAL NÚMERO: 740 / 2024

DATA DA REALIZAÇÃO: 19/12/2024 09:30

NÚMERO EXPEDIENTE: 23/1300-0008587-5

TIPO PRAZO DE ENTREGA: POR COMPRA

PERÍODO DE VIGÊNCIA DO REGISTRO DE PREÇO: 365

OBJETO

AQUISIÇÃO DE BENS DA(S) FAMÍLIA(S): 0320-MOVEIS/ESTOFADOS/COMPONENTES EM GERAL;

JUSTIFICATIVA

A AQUISIÇÃO DE CONJUNTO MOBILIÁRIO INTEGRADO - MESA REFEITÓRIO C/ 6 E C/ 8 ASSENTOS ESCAMOTEÁVEIS É RESPALDADA PELA IDENTIFICAÇÃO DE NECESSIDADES EM ESTUDO REALIZADO ATRAVÉS DE SOLICITAÇÕES ENCAMNHADAS PELAS ESCOLAS PARA AS SUAS RESPECTIVAS COORDENADORIAS E FORMULÁRIO DE LEVANTAMENTO DE INFRAESTRUTURA E NECESSIDADES DAS ESCOLAS EM TEMPO INTEGRAL. O PLANEJAMENTO DA QUANTIDADE SOLICITADA SÃO NECESSÁRIOS PARA A REPOSIÇÃO DE MOBILIÁRIOS QUE NÃO ENCONTRAMSE EM BOAS CONDIÇÕES DE USO. NA PLANILHA DO MAPA DE DISTRIBUIÇÃO É POSSÍVEL CONSULTAR A NECESSIDADE APONTADA PELA ESCOLA E VALIDADA PELAS COORDENADORIAS REGIONAIS DA EDUCAÇÃO, COMPROVANDO O DEVIDO ESTUDO E PLANEJAMENTO. DEVIDO AO VOLUME ESPECÍFICO DESSES ITENS E À SUA NATUREZA DE GRANDE PORTE, ADICIONALMENTE À AUSÊNCIA DE UM LOCAL CENTRALIZADO ADEQUADO PARA O RECEBIMENTO, SOLICITAMOS QUE AS ENTREGAS SEJAM DIRECIONADAS ÀS ESCOLAS INDICADAS NO MAPA DE DISTRIBUIÇÃO ANEXO. EM CONCLUSÃO, CONSIDERANDO A URGÊNCIA EM ATENDER ÀS NECESSIDADES DOS ESTUDANTES, A PADRONIZAÇÃO DESEJADA, A SIMPLIFICAÇÃO ADMINISTRATIVA E O CONTROLE FACILITADO, A OPÇÃO POR LOTE ÚNICO E AQUISIÇÃO SEPARADA POR RECURSO E PERÍODO DEMONSTRAM SER UMA ABORDAGEM MAIS EFICIENTE E ESTRATÉGICA PARA A IMPLEMENTAÇÃO DESSE PROJETO. AS AQUISIÇÕES SEGUEM CONFORME JUSTIFICATIVAS APRESENTADAS PELAS ESCOLAS JUNTO A SUA COORDENADORIA

DESCRIÇÃO DO OBJETO

Lote 1 CONJUNTO MOBILIÁRIO INTEGRADO - MESA REFEITÓRIO C/ 8 ASSENTOS ESCAMOTEÁVEIS

TIPO DE PREVISÃO DE CONSUMO: Total
TRATAMENTO ME/EPP: Não Aplicável
PRAZO DE ENTREGA: 30 Días
VALIDADE DA PROPOSTA: 60 Días
VALOR DO LOTE: R\$ 11.629.624,93

Item 1 - 0320.0500.010035

CONJUNTO MOBILIÁRIO INTEGRADO - MESA REFEITÓRIO C/ 8 ASSENTOS ESCAMOTEÁVEIS

QUANTIDADE: 1,291,0000 UNIDADE: cj VALOR UNITÁRIO: R\$ 9.008,23

FAMÍLIA DO ITEM: MOVEIS/ESTOFADOS/COMPONENTES EM GERAL

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

CONJUNTO MOBILIÁRIO INTEGRADO - TIPO DE MOBILIÁRIO: MESA REFEITÓRIO C/ 8 ASSENTOS ESCANOTEÁVEIS; DETALHAMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES: DEVERÁ TER ESTRUTURA EMTUBO DE AÇO, PÉS EM 40X40 MM (PAREDE 1,50 MM), REQUADRO A UNIR OS PÉS EM TUBO 1" ½ (PAREDE 1,50 MM). DEVERÁ SER SOLDADO NOS PÉS UM MECANISMO GIRATÓRIO QUE PERMITIRÁ A MOBILIDADE DOS ASSENTOS COM LIMITADOR DE FIMDE CURSO. DEVERÁ TER NO PÉ DO ASSENTOS TUBO 1" ½ (PAREDE 1,50 MM). SENDO QUE UMA EXTREMIDADE É SOLDADA À TRAVESSA DA MESA E A CUTRA EXTREMIDADE SOLDADA NA BASE DO ASSENTO EM TUBO 20X40 MM (PAREDE 1,20 MM) E DOIS TUBOS 20X30 MM (PAREDE 1,06 MM). PARA FIXAÇÃO DO ASSENTO. DEVERÁ TER BASE DE SUSTENTAÇÃO E FIXAÇÃO DO TAMPO EM FORMA DE REQUADRO EM TUBO 20X40 MM (PAREDE 1,20 MM) E TUBO 15X15 MM (PAREDE 1,20 MM) E 35X35 (PAREDE 1,50 MM). DEVERÁ TER FECHAMENTO DOS TOPOS DOS PÉS COM PONTEIRAS INTERNAS 40X40 MM PARA A MESA E 1" ½ EXTERNA PARA O ASSENTO, FIXADA À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE. DEVERÁ TER SOLDAGEM PELO PROCESSO MIG EM TODAS AS JUNÇÕES. DEVERÁ TER PROTEÇÃO DA SUPERFÍCIE COM TRATAMENTO ESPECIAL, ANTICORROSIVO E PINTURA EM EPÓXI-PÓ NA COR CINZA DEVERÁ TER TAMPO (2465X810 MM) EM RESINA ABS, ALTO IMPACTO, COR A DEFINIR, COMPOSTO POR QUATRO MÓDULOS DE 615X810 MM, 4 MM DE ESPESSURA E ABAS DE 50 MM EM TODA SUA EXTENSÃO. DEVERÁ TER TAMPOS ENCAIXADOS NA ESTRUTURA EM CADA MÓDULO, NAS ABAS LATERAIS, SÃO INJETADOS QUATRO SUPORTES (MODELO PRESILHAS) PARA ENCAIXE POR PRESSÃO NO TUBO DE REQUADRO DA ESTRUTURA DEVERÁ TER ASSENTO (340X30 MM) INJETADO EM RESINA PP, ALTO IMPACTO, ESPESSURA DE 5 MM, COM CURVATURAS ANATÔMICAS, FIXADOS À ESTRUTURA POR 4 REBITES 4,8X16. ALTURA DA MESA 800 MM. ALTURA DOS ASSENTOS 450 MM APRESENTAR OS SEGUINTES DOCUMENTOS TÉCNICOS JUNTO COMA AMOSTRA, EMNOME DO LICITANTE: CERTIFICADO DE CONFORMODE DO SISTEMA DE GESTÃO DE QUALIDADE EMTIDO PELA ASSOC. BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNTINMETRO) EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO SOBRE CORROSÃO E ENVELHECIMENTO POR EXPOSIÇÃO À NÉVOA SALINA, EMTIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO DE A

Emissão: 22/11/2024 - 09:52

Página: 2 de 4



MÍNIMO 2180 HORAS, QUE CONTENHA UNIÃO SOLDADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL) AVALIADA CONFORME NBR 5841/2015 E NBR ISO 4628/2015, GRAU DE EMPOLAMENTO DO / TO E GRAU DE ENFERRUJAMENTO RI 0 EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO EMTIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELO INMETRO, DO ESFORÇO DE TRAÇÃO DE 12000 KGF NA REGIÃO DA SOLDA EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO EMTIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO A TESTANDO A VERACIDADE DA RESINA ABS (BUTADIENO-STIRENO-ACRILONITRILA) E RESINA PP (POLIPROPILENO) EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO EMTIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO, ATESTANDO A RESISTÊNCIA AO IMPACTO IZOD DA RESINA PLÁSTICA NO ABS DO TAMPO (CORPO DE PROVA) SENDO A RESISTÊNCIA AO IMPACTO MUOR QUE 1001/M EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO DA DETERMINAÇÃO DO TEOR DE CHUMBO NA PINTURA EPÓXI-PÓ DA ESTRUTURA METÁLICA DO MOBILIÁRIO ESCOLAR, COM RESULTADO MENOR QUE 0,06% (SEIS CENTÉSIMOS POR SEGUNDO) DA PRESENÇA DE CHUMBO, EM ATENDIMENTO A LEI FEDERAL Nº 11.762/08, EMTIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO DE ENSAIO EMESTRUTURA METÁLICA PINTADA, COM RESISTÊNCIA A IMPACTO DE ACORDO COMA NORMA ASTIM-D2794:93-2019 CUJO PONTO DE EXTREMIDADE DA FALHA (TRINCA) ATINJA NO MÍNIMO 0,07KG.M EM TIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELO INMETRO EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO DA RESISTÊNCIA À CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO AO DIÓXIDO DE ENXOFRE CONCENTRAÇÃO 2.0 S, NO MÍNIMO 512 HORAS, CONFORME NBR 8096/1983, EM TIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELO INMETRO EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO QUE COMPROVE A ESPESSURA DA CAMADA DE TINTA CONFORME NORMA ASTIM-D 7091.2013 EM TIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELO INMETRO EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO QUE COMPROVE A ESPESSURA DA CAMADA DE TINTA CONFORME NORMA ASTIM-D 7091.2013 EM TIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELO I

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES Nº: 1, 11, 1006, 1009 CONSIDERAR OBSERVAÇÕES ESPECÍFICAS: NÃO

LOCAS DE ENTREGA:

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO AVENIDA BORGES DE MEDEIROS 1501 PRAIA DE BELAS PORTO ALEGRE RS QUANTIDADE: 1291

Lote 2 CONJUNTO MOBILIÁRIO INTEGRADO - MESA REFEITÓRIO C/ 6 ASSENTOS ESCAMOTEÁVEIS

TIPO DE PREVISÃO DE CONSUMO: Total

TRATAMENTO ME/EPP: Não Aplicável

PRAZO DE ENTREGA: 30 Dias

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 Dias

VALOR DO LOTE: R\$ 6.052.830,00

Item 1 - 0320.0500.010034

CONJUNTO MOBILIÁRIO INTEGRADO - MESA REFEITÓRIO C/ 6 ASSENTOS ESCAMOTEÁVEIS

QUANTIDADE: 1.110,0000 **UNIDADE**: cj **VALOR UNITÁRIO**: **R\$** 5.453,00

FAMÍLIA DO ITEM: MOVEIS/ESTOFADOS/COMPONENTES EM GERAL

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

CONJUNTO MOBILIÁRIO INTEGRADO - TIPO DE MOBILIÁRIO: MESA REFEITÓRIO C/ 6 ASSENTOS ESCAMOTEÁVEIS; DETALHAMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES: TAMPO: DEVERÁ TER MEDIDAS (1850X810 MM) EM RESINA ABS, ALTO IMPACTO, COR A DEFINIR, COMPOSTO POR TRÊS MÓDULOS (TRIPARTIDO) DE 615X810 MM, 4 MM DE ESPESSURA E ABAS DE 50 MM EM TODA SUA EXTENSÃO. DEVERÁ TER TAMPO ENCAIXADO NA ESTRUTURA. EM CADA MÓDULO, NAS ABAS LATERAIS, SÃO INJETADOS QUATRO SUPORTES (MODELO PRESILHAS) PARA ENCAIXE POR PRESSÃO NO TUBO DE REQUADRO DA ESTRUTURA. ASSENTOS: DEVERÁ TER MEDIDA (340X330 MM) INJETADO EM RESINA PP, ALTO IMPACTO, ESPESSURA DE 5 MM, COM CURVATURAS ANATÔMICAS, FIXADOS À ESTRUTURA POR 4 REBITES 4.8X16. ALTURA DA MESA 800 MM. ALTURA DOS ASSENTOS 450 MM PÉS DOS ASSENTOS: DEVERÁ CONTER SER EM TUBO 1" 1/4 (PAREDE 1,50 MM), SENDO QUE UMA EXTREMDADE É SOLDADA À TRAVESSA DA MESA E A OUTRA EXTREMIDADE SOLDADA NA BASE DO ASSENTO EM TUBO 20X40 MM (PAREDE 1,20 MM) E DOIS TUBOS 20X30 MM (PAREDE 1,06 MM) PARA FIXAÇÃO DO ASSENTO. DEVERÁ TER BASE DE SUSTENTAÇÃO E FIXAÇÃO DO TAMPO EM FORMA DE REQUADRO EM TUBO 20X40 MM (PAREDE 1,20 MM), TUBO 15X15 MM (PAREDE 1,20 MM) E 35X35 (PAREDE 1,50 MM). DEVERÁ TER FECHAMENTO DOS TOPOS DOS PÉS COM PONTEIRAS INTERNAS 40X40 MM PARA A MESA E. 1" 1/4 EXTERNA PARA A ESTRUTURA DO ASSENTO, FIXADA À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE. DEVERÁ TER SOLDAGEM PELO PROCESSO MIG EM TODAS AS JUNÇÕES, PROTEÇÃO DA SUPERFÍCIE COM TRATAMENTO ESPECIAL, ANTICORROSIVO E PINTURA EM EPÓM-PÓ (CORES A DEFINIR) APRESENTAR OS SEQUINTES DOCUMENTOS TÉCNICOS JUNTO COMA AMOSTRA, EM NOME DO LICITANTE: CERTIFICADO DE CONFORMIDADE DO SISTEMA DE GESTÃO DE QUALIDADE EMTIDO PELA ASSOC. BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT/INMETRO) EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO SOBRE CORROSÃO E ENVELHECIMENTO POR EXPOSIÇÃO À NÉVOA SALINA, EMTIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO DE ACORDO COMA ABINT NBR 8094/1983 E ABNT NBR 8095/2015 (MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO -CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO À NÉVOA SALINA E A ATMOSFERA ÚM DA SATURADA NO MÍNIMO 2180 HORAS, QUE CONTENHA UNIÃO SOLDADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL) AVALIADA CONFORME NBR 5841/2015 E NBR ISO 4628/2015, GRAU DE EMPOLAMENTO DO / TO E GRAU DE ENFERRUJAMENTO RI O EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO EMTIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELO INMETRO, DO ESFORCO DE TRAÇÃO DE 12000 KGF NA REGIÃO DA SOLDA EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO EMTIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO ATESTANDO A VERACIDADE DA RESINA ABS (BUTADIENO-ESTIRENO-ACRILONITRILA) E RESINA PP (POLIPROPILENO) EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO EMTIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO, ATESTANDO A RESISTÊNCIA AO IMPACTO IZOD DA RESINA PLÁSTICA NO ABS DO TAMPO (CORPO DE PROVA) SENDO A RESISTÊNCIA AO IMPACTO MAIOR QUE 100J/M EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO DA DETERMINAÇÃO DO TEOR DE CHUMBO NA PINTURA EPÓXI-PÓ DA ESTRUTURA METÁLICA DO MOBILIÁRIO ESCOLAR, COM RESULTADO MENOR QUE 0,06% (SEIS CENTÉSIMOS POR SEGUNDO) DA PRESENÇA DE CHUMBO, EM ATENDIMENTO A LEI FEDERAL Nº 11.762/08, EM TIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO EM NOME DO LICITANTE: RELATÓRIO DE ENSAIO EM ESTRUTURA METÁLICA PINTADA. COM RESISTÊNCIA A IMPACTO DE ACORDO COMA NORMA ASTM-D2794:93-2019 CLUIO PONTO DE EXTREMIDADE DA FALHA (TRINCA) ATINJA NO MÍNIMO 0.07KG M EMTIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELO INMETRO EM NOME DO LICITANTE: RELATÓRIO DE ENSAIO DA RESISTÊNCIA À CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO AO DIÓXIDO DE ENXOFRE CONCENTRAÇÃO 2.0 S, NO MÍNIMO 512 HORAS, CONFORME NBR 8096/1983, EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO EM NOME DO LICITANTE; RELATÓRIO DE ENSAIO QUE COMPROVE A ESPESSURA DA CAMADA DE TINTA CONFORME NORMA ASTIMO 7091.2013 EMTIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELO INMETRO EM NOME DO LICITANTE; ANEXO A - CONJUNTO REFEITÓRIO 6 LUGARES; GARANTIA: 05 ANOS;

CONSIDERAR OBSERVAÇÕES Nº: 1, 11, 1006, 1009

LOCAIS DE ENTREGA

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO ALMOXARIFADO CENTRAL DA SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO AVENIDA PARANA 730 NAVEGANTES PORTO ALEGRE RS QUANTIDADE: 1110

OBSERVAÇÕES DOS ITENS: OBSERVAÇÃO 1



O LICITANTE DEVERÁ APRESENTAR DECLARAÇÃO DE CONFORMDADE 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 DÚVIDA PODERÁ SOLICITAR LAUDO DOS PRODUTOS ENTREGUES, A SER EMTIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO INMETRO, AFIM DE CONFIRMAR O ATENDIMENTO AO DISPOSTO EM EDITAL, FICANDO TODAS AS DESPESAS DE TRANSPORTE E EMSSÃO DO LAUDO POR CONTA DA LICITANTE CONTRATADA.

OBSERVAÇÃO 1

PARA CADEIRAS/ ESTOFADOS/ MOVEIS / MOVEIS ESCOLARES (MESA E CADEIRA), TODOS DEVERÃO SER ENTREGUES MONTADOS ATENDENDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E OBSERVAÇÕES DESCRITAS EM EDITAL. PARA CADEIRAS/ ESTOFADOS/ MOVEIS / M COM A LEGISLAÇÃO AMBIENTAL E FLORESTAL EM VIGOR. AS EMPRESAS DEVERÃO ATENTAR PARA AS OBSERVAÇÕES GERAIS E ESPECIFICAS: - OBSERVAÇÕES GERAIS: ** O LICITANTE VENCEDOR DEVERÁ ANEXAR JUNTO AOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO A RELAÇÃO DOS POSTOS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO RIO GRANDE DO SUL DO PRODUTO OFERTADO, SENDO QUE O ATENDIMENTO (TROCA/CONSERTO) DEVERÁ SER REALIZADO EM NO MÁMMO 05 (CINCO) DIAS UTEIS, A CONTAR DA HORA DO CHAMADO, SEM QUALQUER CUSTO AO ÓRGÃO REQUISITANTE **. ** PARA EFEITO DE ADJUDICAÇÃO O PREGOEIRO PODERÁ SOLICITAR 01 (UM AMOSTRA A SER ENTREGUE JUNTAMENTE COM OS LAUDOS DE CONFORMDADE TÉCNICA DO PRODUTO OFERTADO PARA APROVAÇÃO. EM LOCAL A SER DEFINIDO. O PRAZO PARA APRESENTAÇÃO DA AMOSTRA SERÁ DE 15 DIAS UTEIS A CONTAR DA DATA DA COMUNICAÇÃO EFETUADA AO LICITANTE VENCEDOR PELO PREGOEIRO **. ** PARA TODOS OS LITENS EM QUE HA EXIGÊNCIA DE LAUDO DESCRITO NA ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA. ESTES DEVERÃO SER ENTREGUES COM DATA DE VALIDADE EM VIGOR JUNTAMENTE COM LIMA AMOSTRA DO PRODUTO EM LOCAL A SER DEFINIDO PELO PREGOEIRO PARA EFEITO DE ADJUDICAÇÃO, ** ** O ÓRGÃO REQUISITANTE EM CASO DE DUVIDA PODERÁ SOLICITAR NOVO LAUDO DOS PRODUTOS ENTREGUES, A SER EMTIDO PELO MESMO LABORATÓRIO, FICANDO TODAS DESPESAS DE TRANSPORTE E EMSSÃO DE NOVO LAUDO POR CONTA DA LICITANTE CONTRATADA **. ** PARA TODAS AS CADEIRAS/ESTOFADOS/ MOVEIS E MOVEIS ESCOLARES (CADEIRA/MESA), A GARANTIA DEVERÁ SER DE NO MÍNIMO 60 MESES A CONTAR DA DATA DA ENTREGA DO PRODUTO AO ÓRGÃO REQUISITANTE, SALVO SE CONSTAR DATA DE VALIDADE MAIOR JUNTO A ESPECIFICAÇÃO DO ITEM, (CONSIDERAR A MAIOR). AS CADEIRAS/ ESTOFADOS / MOVEIS E MOVEIS ESCOLARES (CADEIRA E MESA) DEVERÃO ESTAR EMBALADOS COM FITAS, BANDAGEM OU PAPEL, PARA QUE POSSAM SER TRANSPORTADOS SEM SOFRER AVARIAS. TODAS AS CHAPAS DEVERÃO RECEBER TRATAMENTO ANTICORROSIVO. AS CADEIRAS E MOVEIS DEVERÃO ESTAR IDENTIFICADOS COM CARIMBO NAS MEDI DAS MÍNIMAS DE 100 X 150 MM, EXCETO OS ESTOFADOS, QUE SERÃO IDENTIFICA DOS ATRAVÉS DE ETIQUETA AUTOADESIVA DE DIFÍCIL REMOÇÃO, NAS MEDIDAS DE 30 X6MM, AMBOS CONTENDO OS SEGUINTES DADOS: NOME DO FORNECEDOR, ENDEREÇO, GARANTIA E MODELO. ** CONDIÇÕES PARA ASSINATURA CONTRATUAL ** O ÓRGÃO REQUISITANTE DEVERÁ ENTRAR EM CONTATO COM O LICITANTE VENCEDOR APÓS HOMOLOGAÇÃO DA COMPRA E ANTES DA ASSINATURA DO CONTRATO PARA ENTREGA DO QUE SEQUE: O LICITANTE VENCEDOR DEVERÁ DISPONIBILIZAR UMA AMOSTRA JUNTAMENTE COM LAUDO TÉCNICO EMTIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO OU O CERTIFICADO DE CONFORMDADE TÉCNICA DA ABNT DO PRODUTO OFERTADO COMPROVANDO O ATENDIMENTO DA ESPECIFICAÇÃO PARA APROVAÇÃO. EM LOCAL E DATA DEFINIDO PELO ÓRGÃO RECULISITANTE. SALVO SE CONSTAR EM EDITAL LOCAL E MOMENTO DIVERSO PARA ENTREGA DA AMOSTRA E LALIDOS. - PARA PRODUTOS OLIE NÃO SÃO PASSIVEIS DE CERTIFICAÇÃO DEVIDO AS SUAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DESCRITAS NO ITEM (COD. LIC./ LOTE- CELIC), O LICITANTE VENCEDOR DEVERÁ FORNECER NA ENTREGA DO PRODUTO: ""RELATÓRIO DE ANALISE EMTIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO, ONDE CONTENHA NO MÍNIMO OS RESULTADOS DE ANALISES DE VERIFICAÇÃO DIMENSIONAL E PESO SUPORTADO DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DA CELIC. PARA TAL, DEVE ENCAMNHAR AO MESMO, UMA AMOSTRA DO PRODUTO ACABADO INFORMANDO AS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES NO EDITALIII. O PRAZO PARA APRESENTAÇÃO DA AMOSTRA SERÁ DE 05 DIAS UTEIS A CONTAR DA DATA DA COMUNICAÇÃO FEITA AO LICITANTE VENCEDOR PELO ÓRGÃO REQUISITANTE, OU SOLICITAÇÃO EFETUADA PELO PREGOEIRO PARA EFEITO DE ADJUDICAÇÃO. OBSERVAÇÕES ESPECIFICAS: 1 - PARA CADEIRAS E ESTOFADOS: -QUANDO O REVESTIMENTO FOR EM COURO NATURAL E/OU COURO SINTÉTICO E/OU COURO ECOLÓGICO, ESTE DEVERÁ SER CONFECCIONADO NA COR ESPECIFICADA NO ITEM, EM NÃO SE TRATANDO, O ÓRGÃO REQUISITANTE DEFINIRA POSTERIORMENTE O TIPO DE TECIDO, COR E SEUS QUANTITATIVOS (PRETA, AZUL, VERDE OU CINZA), PARA TANTO, O LICITANTE VENCEDOR DEVERÁ ENTRAR EM CONTATO COM O ÓRGÃO REQUISITANTE ANTES DA CONFECÇÃO TOTAL DO OBJETO LICITADO PARA DEFINIÇÃO DO TECIDO, DAS CORES E SEUS QUANTITATIVOS. ""SALVO SE CONSTAR COR DIFERENTE NA ESPECIFICAÇÃO DO ITEM OU OBSERVAÇÃO DA COMPRA (CONSIDERAR A COR ESPECIFICADA NO TEXTO DO ITEMOU INSERIDA NA OBSERVAÇÃO DA COMPRA). - O LICITANTE VENCEDOR DEVERÁ APRESENTAR JUNTO COM O OBJETO LICITADO O LAUDO COM ENSAIOS ESTRUTURAIS ELABORADO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO. OLLO CERTIFICADO DE CONFORMIDADE TÉCNICA DA ABNT. SENDO QUE O MESMO DEVERÁ ATESTAR QUE O PRODUTO ATENDE NA INTEGRALIDADE A NORMA DA ABNT NBR 13962/2018"", "" EM SE TRATANDO DE CADEIRA TIPO LONGARINA, ESTE DEVE ATENDER A NORMA DA ABNT NBR 16031/2012 ""; "" EM SE TRATANDO DE POLTRONA AUDITÓRIO A NBR 15878/2011"". "I" EM SE TRATANDO DE DIVISÓRIAS TIPO PAINEL, ESTA DEVE ATENDER A NBR 13964/2003 ""; "" EM SE TRATANDO DE DIVISÓRIA MODULAR TIPO PISO-TETO, ESTA DEVE ATENDER A NBR 15141/2008""; "" EM SE TRATANDO DE SOFÁ, ESTE DEVE ATENDER A NBR 15164/2004""; "" EM SE TRATANDO DE MÓVEIS PARA TELEATENDIMENTO, CALL CENTER E TELEMARKETING, ESTE DEVE ATENDER A NBR 15786/2010" - PARA CADEIRAS QUE NÃO SÃO PASSIVEIS DE CERTIFICAÇÃO DEVIDO AS SUAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DESCRITAS NO ITEM (COD. LIC./ LOTE- CELIC), O LICITANTE VENCEDOR DEVERÁ FORNECER NA ENTREGA DO PRODUTO: ""RELATÓRIO DE ANALISE EMTIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO, ONDE CONTENHA NO MÍNIMO OS RESULTADOS DE ANALISES DE VERIFICAÇÃO DIMENSIONAL, DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DA CELIC. PARA TAL, DEVE ENCAMNHAR AO MESMO, UMA AMOSTRA DO PRODUTO ACABADO INFORMANDO AS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES NO EDITAL"". 2 - PARA MOVEIS: -O LICITANTE VENCEDOR DEVERÁ ENTREGAR JUNTO COM O OBJETO LICITADO LAUDO TÉCNICO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO OU O CERTIFICADO DE CONFORMIDADE TÉCNICA DA ABINT, SENDO QUE OS LAUDOS DEVERÃO ATESTAR QUE O PRODUTO ATENDE NA INTEGRALIDADE AS SEGUINTES NORMATIVAS: ** ABNT NBR 13961(ARMÁRIOS), ABNT NBR 13966(MESAS), ABNT NBR 13967 (SISTEMAS DE ESTAÇÃO DE TRABALHO), NR 17 **. COR DOS MOVEIS: ** COR BRANCO, CASCA DE OVO OLI CINZA ** O LI CITANTE VENCEDOR DEVERÁ ENTRAR EM CONTATO COMO ÓRGÃO REOLIISITANTE PARA DEFINIÇÃO DAS CORES E SEUS OLIANTITATIVOS ""SALVO SE CONSTAR COR DIFERENTE NA ESPECIFICAÇÃO DO ITEM OU OBSERVAÇÃO DA COMPRA (CONSIDERAR A COR ESPECIFICADA NO TEXTO DO ITEM OU INSERIDA NA OBSERVAÇÃO DA COMPRA), 3 - PARA MOVEIS ESCOLARES (MESAS E CADEIRAS): ** O LICITANTE VENCEDOR DEVERÁ APRESENTAR JUNTO COM A AMOSTRA, O RELATÓRIO DE ENSAIO DA DETERMINAÇÃO DO TEOR DE CHUMBO NA PINTURA EPÓXI-PÓ DA ESTRUTURA METÁLICA DO MOBILIÁRIO ESCOLAR, COM RESULTADO MENOR QUE 0,06% (SEIS CENTÉSIMOS POR SEGUNDO) DA PRESENÇA DE CHUMBO, EM ATENDIMENTO A LEI FEDERAL Nº 11.762/08, EMTIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO. * O LICITANTE VENCEDOR DEVERÁ ENTREGAR JUNTO COM O OBJETO LICITADO LAUDO TÉCNICO EMTIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO OU O CERTIFICADO DE CONFORMDADE TÉCNICA DA ABNT, SENDO QUE OS LAUDOS DEVERÃO ATESTAR QUE O PRODUTO ATENDE NA INTEGRALIDADE A SEGUINTE NORMATIVA: ** NORMA ABNT NBR 14006/2008 **. * O LICITANTE VENCEDOR DEVERÁ ENTRAR EM CONTATO COM O ÓRGÃO REQUISITANTE PARA DEFINIÇÃO DAS CORES E SEUS QUANTITATIVOS, SALVO SE CONSTAR COR DIFERENTE NA ESPECIFICAÇÃO DO ITEM OU OBSERVAÇÃO DA COMPRA (CONSIDERAR A COR ESPECIFICADA NO TEXTO DO ITEM OU INSERIDA NA OBSERVAÇÃO DA COMPRA). 4 - PARA OUTROS TIPOS DE REVESTIMENTOS OU CORES CONSIDERANDO, CADEIRAS / ESTOFADOS/ MOVEIS / MOVEIS ESCOLARES (MESAS E CADEIRAS), DEVERÁ SER ATENDIDO O ESPECIFICADO NO TEXTO DO ITEM

OBSERVAÇÃO 1006

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 ANALISE TÉCNICA DO ÓRGÃO REQUISITANTE, COMO CONDIÇÃO PARA ADJUDICAÇÃO. O PRAZO DE ENTREGA DAS AMOSTRAS AO ÓRGÃO REQUISITANTE É DE 15 (QUINZE) DIAS ÚTEIS APÓS A HABILITAÇÃO. JUNTAMENTE DEVERÃO ACOMPANHAR OS LAUDOS DE QUALIDADE CITADOS NA DESCRIÇÃO TÉCNICA (OBS: OS LAUDOS NECESSÁRIOS TERÃO SEUS CUSTOS POR CONTA DOS LICITANTES). A NÃO ENTREGA DOS LAUDOS TÉCNICOS NO PRAZO DEFINIDO DE 15 (QUINZE) DIAS ÚTEIS, ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DA LICITANTE. SERÁ ACEITO LAUDOS DO PRODUTO TANTO EM NOME DO LICITANTE QUANTO DO FABRICANTE DA MATÉRIA PRIMA B. DA AVALIAÇÃO DA AMOSTRA A COMSSÃO DE RECEBIMENTO E ANALISE 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 ANALISE DO OBJETO ENTREGUE, INCLUINDO OS LAUDOS 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 EMEDITAL, COMAS MARGENS DE ERRO TAMBÉM PREVISTAS NO MESMO. A COMSSÃO PERMANENTE DE RECEBIMENTO DO ÓRGÃO REQUISITANTE EMTIRA 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. A COMISSÃO DE RECEBIMENTO E ANALISE TÉCNICA DO ÓRGÃO



Emissão: 22/11/2024 - 09:52





REQUISITANTE PODERÁ QUANDO JULGAR NECESSÁRIO, SOLICITAR NOVOS LAUDOS 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 ENCAMNHADO PARA UTILIZAÇÃO DO ÓRGÃO REQUISITANTE, SEM ÔNUS AO MESMO.

OBSERVAÇÃO 1009

O LICITANTE DEVERÁ APRESENTAR NO MOMENTO DO ENMO DE SUA PROPOSTA FINAL, COMO CONDIÇÃO DE ACEITABILIDADE DA MESMA O COMPROVANTE DE REGISTRO NO CADASTRO TÉCNICO FEDERAL DE ATIVIDADES POTENCIALMENTE POLUIDORAS - CTF/APP OU UTILIZADORAS DE RECURSOS AMBIENTAIS, TANTO DA EMPRESA FABRICANTE, BEM COMO DA EMPRESA CONVERTEDORA (BENEFICIADORA). *FICARÁ A CARGO DA EMPRESA LICITANTE PROVAR A ISENÇÃO DE APRESENTAÇÃO CTF/APP, TANTO DA FABRICANTE QUANTO DA CONVERTEDORA BENEFICIADORA.