

ANEXO I TERMO DE REFERÊNCIA

1 – DO OBJETO:

1.1 - O objeto do presente Termo de Referência consiste na **aquisição de materiais elétricos para atender a demanda de diversas Unidades Operacionais do Sesc/ES.**

2 – DAS ESPECIFICAÇÕES:

2.1 - As características básicas para o fornecimento dos materiais bem como as suas respectivas quantidades são as que seguem:

LOTE 01					
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO MÁXIMO CONTRATÁVEL	VALOR TOTAL MÁXIMO CONTRATÁVEL
1	LÂMPADA DE LED DE 09 W, BULBO, BASE E-27, ROSCADA, BRANCA, BIVOLT, TEMPERATURA DE COR 6400K, ÂNGULO DE ABERTURA DE 120º, CORRESPONDENTE A LÂMPADA INCANDESCENTE DE 150 W, VIDA ÚTIL MÉDIA DE ATÉ 25.000 HORAS, GARANTIA COMPROVADA DE 12 MESES A PARTIR DO RECEBIMENTO. CERTIFICADA PELO INMETRO. MARCAS DE REFERÊNCIA: OSRAM, G E, PHLLIPS, OUROLUX, GOLDEN.	UNIDADE	300	R\$ 5,08	R\$ 1.524,00
2	LÂMPADA DE LED DE 12 W, BULBO, BASE E-27, ROSCADA / BRANCA, BIVOLT, TEMPERATURA DE COR 6400K, ÂNGULO DE ABERTURA DE 120º, CORRESPONDENTE A LÂMPADA INCANDESCENTE DE 150 W, VIDA ÚTIL MÉDIA DE ATÉ 25.000 HORAS, GARANTIA COMPROVADA DE 12 MESES A PARTIR DO RECEBIMENTO. CERTIFICADA PELO INMETRO. MARCAS DE REFERÊNCIA: OSRAM, G E, PHLLIPS, OUROLUX, GOLDEN.	UNIDADE	350	R\$ 7,03	R\$ 2.460,50
3	LÂMPADA DE LED DE 16 W, BULBO, BASE E-27, ROSCADA / BRANCA, BIVOLT, TEMPERATURA DE COR 6400K, ÂNGULO DE ABERTURA DE 120º, CORRESPONDENTE A LÂMPADA INCANDESCENTE DE 150 W. VIDA ÚTIL MÉDIA DE ATÉ 25.000 HORAS, GARANTIA COMPROVADA DE 12 MESES A PARTIR DO RECEBIMENTO. CERTIFICADA PELO INMETRO. MARCAS DE REFERÊNCIA: OSRAM, G E, PHLLIPS, OUROLUX, GOLDEN.	UNIDADE	300	R\$ 7,84	R\$ 2.352,00
4	LÂMPADA DE LED DE 18 WATTS, TUBULAR T8, BIVOLT, BASE G13, ALIMENTAÇÃO BILATERAL, TEMPERATURA DE COR 6.500	UNIDADE	25	R\$ 10,80	R\$ 270,00

	K, FLUXO LUMINOSO DE 950 IM, LUZ SUPER BRANCA, FACHO=330°, VIDA ÚTIL MÉDIA DE ATÉ 15.000 HORAS. TAMANHO DE 120,0 CM. CERTIFICADA PELO INMETRO. GARANTIA COMPROVADA DE 12 MESES A PARTIR DO RECEBIMENTO. MARCAS DE REFERÊNCIA: OSRAM, G E, PHLLIPS, OUROLUX.					
5	LÂMPADA DE LED DE 15 W, BULBO, BASE E-27, ROSCADA BRANCA, BIVOLT LAMPADA DE LED DE 15 W, BULBO, BASE E-27, ROSCADA BRANCA, BIVOLT, TEMPERATURA DE COR 6400K, ÂNGULO DE ABERTURA DE 120°, CORRESPONDENTE A LÂMPADA INCANDESCENTE DE 150 W, VIDA ÚTIL MÉDIA DE ATÉ 25.000 HORAS, GARANTIA COMPROVADA DE 12 MESES A PARTIR DO RECEBIMENTO. CERTIFICADA PELO INMETRO. MARCAS DE REFERÊNCIA: OSRAM, G E, PHLLIPS, OUROLUX, GOLDEN OU EQUIVALENTE.	UNIDADE	20	R\$	7,84	R\$ 156,80
6	LÂMPADA DE LED DE 12 W, BULBO, BASE E-27, ROSCADA / BRANCA, BIVOLT, TEMPERATURA DE COR 6400K, ÂNGULO DE ABERTURA DE 120°, CORRESPONDENTE A LÂMPADA INCANDESCENTE DE 150 W, VIDA ÚTIL MÉDIA DE ATÉ 25.000 HORAS, GARANTIA COMPROVADA DE 12 MESES A PARTIR DO RECEBIMENTO. CERTIFICADA PELO INMETRO. MARCAS DE REFERÊNCIA: OSRAM, G E, PHLLIPS, OUROLUX, GOLDEN.	UNIDADE	20	R\$	7,04	R\$ 140,80
7	LÂMPADA DE LED DE 18 W, BULBO, BASE E-27, ROSCADA / BRANCA, BIVOLT, TEMPERATURA DE COR 6400K, ÂNGULO DE ABERTURA DE 120°, CORRESPONDENTE A LÂMPADA INCANDESCENTE DE 150 W, VIDA ÚTIL MÉDIA DE ATÉ 25.000 HORAS, GARANTIA COMPROVADA DE 12 MESES A PARTIR DO RECEBIMENTO. CERTIFICADA PELO INMETRO. MARCAS DE REFERÊNCIA: OSRAM, G E, PHLLIPS, OUROLUX, GOLDEN.	UNIDADE	20	R\$	13,14	R\$ 262,80
8	LÂMPADA DE LED DE 18 WATTS, TUBULAR T8, BIVOLT, BASE G13, ALIMENTAÇÃO BILATERAL, TEMPERATURA DE COR 6.500 K, FLUXO LUMINOSO DE 950 IM, LUZ SUPER BRANCA, FACHO=330°, VIDA ÚTIL MÉDIA DE ATÉ 15.000 HORAS. TAMANHO DE 120,0 CM. CERTIFICADA PELO INMETRO. GARANTIA COMPROVADA DE 12 MESES A PARTIR DO RECEBIMENTO. MARCAS DE REFERÊNCIA: OSRAM, G E, PHLLIPS, OUROLUX.	UNIDADE	10	R\$	10,80	R\$ 108,00
9	PILHA TIPO AA DE 1,5 VOLTS ALCALINA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE VALIDADE E ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	UNIDADE	600	R\$	2,50	R\$ 1.500,00

	DA LEGISLAÇÃO VIGENTE DE CONFORMIDADE COM O INMETRO/ABNT. MARCAS DE REFERÊNCIA: SONY, DURACELL, PHILIPS, PANASONIC, ENERGIZE, EVEREADY GOLD, RAYOVAC.				
10	PILHA TIPO AAA DE 1,5 VOLTS ALCALINA, PALITO, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE VALIDADE E ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA LEGISLAÇÃO VIGENTE DE CONFORMIDADE COM O INMETRO/ABNT. MARCAS DE REFERÊNCIA: SONY, DURACELL, PHILIPS, PANASONIC, ENERGIZE, EVEREADY GOLD, RAYOVAC.	UNIDADE	450	R\$ 2,55	R\$ 1.147,50
VALOR TOTAL DO LOTE:					R\$ 9,922,40

LOTE 02					
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO MÁXIMO CONTRATÁVEL	VALOR TOTAL MÁXIMO CONTRATÁVEL
1	REFLETOR DE LED POTÊNCIA 200W, IP 66, (6500K). REFLETOR DE LED POTÊNCIA 200W, TENSÃO BIVOLT, ÂNGULO DE ABERTURA 120°, VIDA ÚTIL ESTIMADA 25.000 HORAS, TEMPERATURA DE COR BRANCO FRIO (6500K). MARCA DE REFERÊNCIA: ILUCTRON.	UNIDADE	8	R\$ 855,00	R\$ 6.840,00
VALOR TOTAL DO LOTE:					R\$ 6.840,00

LOTE 03					
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO MÁXIMO CONTRATÁVEL	VALOR TOTAL MÁXIMO CONTRATÁVEL
1	RESISTENCIA PARA CHUVEIRO 220 VOLTS X 3200 WATTS DE POTENCIA COM ENCAIXE TIPO "FEMEA", PARA DUAS TEMPERATURAS "VERÃO E INVERNO", TENSÃO NOMINAL DE 220 VOLTS, POTÊNCIA NOMINAL DE 3200 WATTS, SELO DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DA PROCEL CLASSE "B", CERTIFICADO PELO INMETRO. MARCAS DE REFERÊNCIA: LORENZETTI, CORONA, FAME (SERÁ INFORMADO NA ORDEM DE COMPRA A MARCA DO CHUVEIRO).	UNIDADE	556	R\$ 21,24	R\$ 11.809,44
VALOR TOTAL DO LOTE:					R\$ 11.809,44

LOTE 04					
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO MÁXIMO CONTRATÁVEL	VALOR TOTAL MÁXIMO CONTRATÁVEL
1	FITA ISOLANTE PRETA, DE 19MM X 20 METROS EM PVC, ESPESURA DE 0,19MM, MEMÓRIA ELÁSTICA, CLASSE "A" DE QUALIDADE, TEMPERATURA DE 90° CÉLSIUS, ISOLAÇÃO DE ATÉ 750 VOLTS, ADESIVO À BASE DE RESINA E	ROLO	15	R\$ 25,37	R\$ 380,55

	BORRACHA, AUTO EXTINGUÍVEL, E QUE ATENDE OS REQUISITOS DE SEGURANÇA E DESEMPENHO DA NBR 5037 E 5057, GARANTIA DE 2 ANOS DO FABRICANTE. CERTIFICADA PELO INMETRO. MARCAS DE REFERÊNCIA: 3M SCOTCH, PRYSMIAN P44, TIGRE.					
2	CABO FLEXÍVEL DE 1,5 MM ² , CORES DIVERSAS CONDUTOR DE COBRE ELTROLITICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO FLEXÍVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLASTICO À BASE DE PVC FLEXÍVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70º CELSIUS EM SERVIÇO CONTINUO, 100º CELSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160º CELSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTIÇÃO DE FOGO. CLASSE 4,5 OU 6 DE ENCORDOAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO. ROLO COM 100. METROS. MARCAS DE REFERÊNCIA: INDUSCABOS, PRYSMAN, PHELPS DODGE, CONDUSPAR, CORFIO OU EQUIVALENTE. COR PRETO.	METRO	100	R\$	1,06	R\$ 106,00
3	CABO FLEXÍVEL DE 1,5 MM ² , CORES DIVERSAS CONDUTOR DE COBRE ELTROLITICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO FLEXÍVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLASTICO À BASE DE PVC FLEXÍVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70º CELSIUS EM SERVIÇO CONTINUO, 100º CELSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160º CELSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTIÇÃO DE FOGO. CLASSE 4,5 OU 6 DE ENCORDOAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO. ROLO COM 100 METROS. MARCAS DE REFERÊNCIA: INDUSCABOS, PRYSMAN, PHELPS DODGE, CONDUSPAR, CORFIO OU EQUIVALENTE COR: AZUL.	METRO	100	R\$	1,06	R\$ 106,00
4	CABO FLEXÍVEL DE 2,5 MM ² , COR PRETO, TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELÉTROLÍTICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO FLEXÍVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLÁSTICO À BASE DE PVC FLEXÍVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70º CÉLSIUS EM SERVIÇO CONTINUO, 100º CÉLSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160º CÉLSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO	METRO	100	R\$	1,64	R\$ 164,00

	PROPAGAÇÃO E AUTO EXTINÇÃO DE FOGO. CLASSE 4,5 OU 6 DE ENCORDOAMENTO. CERTIFICADO PELO INMETRO. ROLO COM 100 METROS. MARCAS DE REFERÊNCIA: INDUSCABOS, PRYSMAN, PHELPS DODGE, CONDUSPAR, CORFIO.					
5	CABO FLEXÍVEL DE 2,5 MM ² , COR PRETO, TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELETROLÍTICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO FLEXÍVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLÁSTICO À BASE DE PVC FLEXÍVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70º CÉLSIUS EM SERVIÇO CONTÍNUO, 100º CÉLSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160º CÉLSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTINÇÃO DE FOGO. CLASSE 4,5 OU 6 DE ENCORDOAMENTO. CERTIFICADO PELO INMETRO. ROLO COM 100 METROS. MARCAS DE REFERÊNCIA: INDUSCABOS, PRYSMAN, PHELPS DODGE, CONDUSPAR, CORFIO.	METRO	300	R\$	1,62	R\$ 486,00
6	CABO FLEXÍVEL DE 2,5 MM ² , COR AZUL, TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELETROLÍTICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO FLEXÍVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLÁSTICO À BASE DE PVC FLEXÍVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70º CÉLSIUS EM SERVIÇO CONTÍNUO, 100º CÉLSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160º CÉLSIUS EM CURTO-CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTINÇÃO DE FOGO. CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO. ROLO COM 100 METROS. MARCAS DE REFERÊNCIA: PRYSMAN, CORFIO.	METRO	100	R\$	1,62	R\$ 162,00
7	CABO FLEXÍVEL DE 4,0 MM ² , COR AZUL, TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELETROLÍTICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO FLEXÍVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLÁSTICO À BASE DE PVC FLEXÍVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70º CÉLSIUS EM SERVIÇO CONTÍNUO, 100º CÉLSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160º CÉLSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO	METRO	100	R\$	2,86	R\$ 286,00

	PROPAGAÇÃO E AUTO EXTINÇÃO DE FOGO. CLASSE 4,5 OU 6 DE ENCORDOAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO. ROLO COM 100 METROS. MARCAS DE REFERÊNCIA: INDUSCABO, PRYSMAN, PHELPS, DODGE, CONDUSPAR, CORFIO.					
8	CABO FLEXÍVEL DE 4,0 MM ² , COR PRETO, TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELÉTROLÍTICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO FLEXÍVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLÁSTICO À BASE DE PVC FLEXÍVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70º CÉLSIUS EM SERVIÇO CONTINUO, 100º CÉLSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160º CÉLSIUS EM CURTO-CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTINÇÃO DE FOGO. CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO. ROLO COM 100 METROS. MARCAS DE REFERÊNCIA: PRYSMAN, CORFIO.	METRO	200	R\$	2,86	R\$ 572,00
9	CABO FLEXÍVEL DE 6,0 MM ² , COR AZUL, TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELÉTROLÍTICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO FLEXÍVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLÁSTICO À BASE DE PVC FLEXÍVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70º CÉLSIUS EM SERVIÇO CONTINUO, 100º CÉLSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160º CÉLSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTINÇÃO DE FOGO. CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO. MARCAS DE REFERÊNCIA: PRYSMAN, CORFIO.	METRO	100	R\$	4,19	R\$ 419,00
10	CABO FLEXÍVEL DE 6,0 MM ² , COR PRETO, TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELÉTROLÍTICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO FLEXÍVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLÁSTICO À BASE DE PVC FLEXÍVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70º CÉLSIUS EM SERVIÇO CONTINUO, 100º CÉLSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160º CÉLSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTINÇÃO DE FOGO. CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO,	METRO	100	R\$	4,08	R\$ 408,00

	CERTIFICADO PELO INMETRO. MARCAS DE REFERÊNCIA: PRYSMAN, CORFIO.					
11	CABO FLEXÍVEL DE 10,0 MM ² , COR AZUL, TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELETROLÍTICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO FLEXÍVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLÁSTICO À BASE DE PVC FLEXÍVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70º CÉLSIUS EM SERVIÇO CONTINUO, 100º CÉLSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160º CÉLSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTIÇÃO DE FOGO. CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO. MARCAS DE REFERÊNCIA: PRYSMAN, CORFIO.	METRO	100	R\$	7,32	R\$ 732,00
12	CABO FLEXÍVEL DE 10,0 MM ² , COR PRETO, TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELETROLÍTICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO FLEXÍVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLÁSTICO À BASE DE PVC FLEXÍVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70º CÉLSIUS EM SERVIÇO CONTINUO, 100º CÉLSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160º CÉLSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTIÇÃO DE FOGO. CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO. MARCAS DE REFERÊNCIA: PRYSMAN, CORFIO.	METRO	100	R\$	7,15	R\$ 715,00
13	CABO MULTIPOLAR, TIPO PP 3 X 2,50 MM ² COM 03 (TRES) VEIAS DE 2,50 MM ² DE SEÇÃO CIRCULAR, COM FIOS SÓLIDOS DE COBRES ELETROLÍTICOS, TÊMPERA MOLE, CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO, ISOLAÇÃO DAS VEIAS A BASE DE PVC ANTI CHAMA70 ° CÉLSIUS, COBERTURA EXTERNA EM PVC CLASSE TÉRMICA DE 60º CÉLSIUS, ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, NA COR EXTERNA PRETA. NBR NM 280 E NBR 6251. ROLO COM 100 METROS MARCAS DE REFERÊNCIA: PRYSMAN, CORFIO.	METRO	300	R\$	6,77	R\$ 2.031,00
VALOR TOTAL DO LOTE:						R\$ 6.567,55

3 – DA JUSTIFICATIVA PARA INDICAÇÃO DAS MARCAS E ANÁLISE DE AMOSTRAS

3.1 – As marcas indicadas foram testadas e aprovadas pela Equipe de Apoio da área requisitante, considerando durabilidade, funcionalidade, economia e **compatibilidade com as instalações já existentes**. Marcas não constantes na relação deverão possuir igual ou superior qualidade e características técnicas. **O interessado deverá enviar juntamente com a proposta comercial**

ajustada, catálogos/folders/folheto do fabricante do equipamento ofertado que permitam avaliar as especificações técnicas descritas na Proposta Comercial do licitante.

3.1.1 – O Setor Requisitante, poderá solicitar a título de amostra, um exemplar/protótipo dos produtos ofertados, que deverão ser entregues em até 7 (sete) dias úteis após a solicitação, sob pena de não aceitação do produto ofertado.

3.2 – As amostras deverão estar identificadas com relação ao Item/Lote/Pregão a que se referem, bem como identificação da licitante e serem entregues na Sede Administrativa do Sesc/ES, sito á Endereço: Praça Misael Pena, 54 – Bairro Parque Moscoso – Vitória/ES. CEP – 29.018-300 em dias úteis, de 8:30 às 11:30 horas e de 12:30 às 17:30 horas.

3.3 - A Equipe de Apoio da área requisitante avaliará as amostras e os respectivos catálogos, folder e prospectos técnicos, após a análise será emitido relatório contendo o resultado.

3.4 - Correrão por conta da proponente todas as despesas decorrentes do transporte das amostras.

3.5 - A Equipe de Apoio da área requisitante avaliará os prospectos e os respectivos catálogos e após a análise será emitido relatório contendo o resultado.

4 – DA EXECUÇÃO DO OBJETO

4.1 - A contratação para execução dos fornecimentos referente aos itens do certame será realizada através de Ordem de Compra.

4.2 - São partes integrantes da Ordem de Compra: o Edital de Pregão nº 081/2023-PG e seus anexos; a proposta apresentada, naquilo que implícita ou explicitamente não for conflitante com Edital; e, a Resolução Sesc nº 1252/12.

4.3 - O envio da Ordem de Compra a empresa arrematante do lote acontecerá através de e-mail, onde também será enviada a confirmação de recebimento e aceite do objeto e condições de fornecimento por parte do fornecedor.

5 - DO LOCAL DE ENTREGA E DADOS PARA FATURAMENTO

5.1 - Os materiais referentes ao certame deverão ser **entregues e faturados** conforme tabela do **ANEXO II**.

6 – DO PRAZO DE ENTREGA DOS PRODUTOS

6.1 - A empresa arrematante do certame deverá considerar o prazo máximo de entrega total dos itens sendo de até 15 (quinze) dias consecutivos após emissão e recebimento da Ordem de Compra.

7 – DA CONDIÇÃO DE PAGAMENTO

7.1 - A contratada deverá considerar que o pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias consecutivos após a entrega/apresentação da nota fiscal e aceite definitivo dos materiais.

7.2 - O pagamento será realizado preferencialmente através de boleto bancário emitido pela empresa vencedora do certame, com os valores devidos fixando-se data de vencimento conforme entendimento entre as partes.

7.2.1 – Os dados como CNPJ, Razão Social, etc. contidos no boleto bancário emitido pela empresa fornecedora deverão ser os mesmos informados na proposta comercial e documentos de habilitação enviados ao Sesc na fase classificatória do certame.

7.3 – Na impossibilidade de emissão de boleto bancário pela empresa arrematante deverão ser informados na nota fiscal os dados para depósito em conta, sendo de responsabilidade da contratada a informação correta dos dados para pagamento.

7.3.1 – O Sesc não se responsabilizará por informações incorretas de dados bancários fornecidos pela empresa contratada.

7.4 - A contratada deverá programar o vencimento de seu boleto bancário, pois o Sesc prioriza os pagamentos às quartas-feiras.

7.5 - É vedada a realização de pagamento sem a prévia entrega do material devidamente aceito pela Unidade requisitante.

7.6 - Ocorrendo erros na apresentação das Notas Fiscais, as mesmas serão devolvidas à licitante vencedora para correção, ficando estabelecido que o prazo para pagamento seja contado a partir da data da apresentação das novas Notas Fiscais/boleto bancário.

7.7 - O Sesc/ES não permite ao fornecedor abdicar, transferir, dar em garantia, nem negociar com terceiros quaisquer direitos ou parte dos direitos resultantes deste certame, nem ceder eventual posição jurídica perfeita decorrente deste fornecimento sem o prévio consentimento de nossa parte.

8 – DEMAIS CONSIDERAÇÕES

8.1 - A Proposta deverá apresentar preços correntes no mercado, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária ou de custo financeiro.

8.2 - Mesmo que o critério de julgamento seja o de menor preço, serão também analisados os preços unitários de acordo com os valores praticados no mercado.

8.3 - O Sesc/ES reserva-se o direito de rejeitar produtos de qualidade inferior e de procedência duvidosa, podendo aplicar as penalidades cabíveis previstas no presente edital.

8.4 - As despesas com devoluções de produtos em não conformidade com as especificações contidas neste Anexo correrão por conta do fornecedor.