

TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETO

Registro de Preços para aquisição de material para a execução de serviços necessários para a mudança do Sesc Logística e Mesa Brasil para Unidade Operacional Sesc Samambaia, conforme especificações técnicas, exigências e quantidades estabelecidas neste documento.

2. JUSTIFICATIVA

O Sesc-AR/DF, em face da necessidade da aquisição de material para que a empresa contratada FJR (SIGED nº 79774-0/2022) conclua os serviços necessários para a reforma, requer a aquisição de material listado neste documento.

Justifica a abertura do atual procedimento licitatório, para a mudança do Sesc Logística e Mesa Brasil para Unidade Operacional Sesc Samambaia.

Cabe destacar que segundo estabelecido no art. 33 da Resolução nº 1.252/2012, em seu inciso: “I) *quando for mais conveniente que a aquisição demande entrega ou fornecimento parcelado.*” e estratégia de gestão adotada para o exercício de 2023 a realização de contratação no modelo de Registro de Preços se mostra conveniente e oportuna, tendo em vista que parte do material possui vida útil curta, como é o caso da argamassa e cimento. Além disso, o controle do material utilizado se torna maior, tendo em vista que o mesmo será utilizado pela empresa contratada responsável pela reforma da unidade.

3. CONDIÇÕES GERAIS

- a) O FORNECEDOR concordará integralmente com o disposto neste Termo de Referência;
- b) O critério de julgamento será pelo **menor preço por item e por lote (Tabela 2)**;
- c) O objeto classifica-se como **comum**, visto ser passível de ser adquirido mediante as especificações usuais no mercado de forma objetiva e clara;
- d) A fiscalização será exercida por responsável indicado pelo Sesc-AR/DF, o qual se encontra investido de poder para inspecionar o serviço e ordenar a correção de defeito essencial na execução do serviço ou material posto no local, sem prejuízo das penalidades a que ficar sujeita o FORNECEDOR;
- e) A boa qualidade dos materiais, a cargo do FORNECEDOR, serão condições prévias e indispensáveis ao seu recebimento;
- f) O prazo total para a entrega dos produtos será de 15 (quinze) dias corridos após a emissão do Pedido ao Fornecedor (PAF).
- g) A entrega dos materiais deverá ser realizada no período diurno em dias úteis, cujo horário será das 9h às 11h30 e 13h30 às 16h30, em dias úteis. Não serão recebidas mercadorias fora do horário estabelecido;

- h) Local de Entrega: **Quadra 101, Conjunto 1 Lote 1 – Samambaia Sul, Brasília - Distrito Federal, CEP: 71250-070**; e
- i) Compete à empresa licitante, fazer minucioso estudo, verificação e comparação de todos os detalhes das especificações técnicas e demais elementos integrantes da documentação fornecida pelo Sesc-AR/DF, para a execução do objeto. Do resultado desta verificação preliminar, que deve ser realizada antes da licitação, deverá a licitante dar imediata comunicação ao Sesc-AR/DF, por escrito, apontando dúvidas ou possíveis discrepâncias que tenham sido observadas.

4. DO QUANTITATIVO E DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS

Os cabos de mesma seção, disjuntores, revestimentos cerâmicas e conjuntos de tomadas deverão, obrigatoriamente ser da mesma fabricante. Por isso, serão adquiridos em **lote**, conforme expresso na Tabela 2 – Itens a serem adquiridos por lote.

Tabela 1 – Listagem dos materiais

REFERÊNCIA: 2023-2024				
ITEM	DESCRIÇÃO	REFERÊNCIA	UNID.	QUANT.
1	AÇO CA-50, 8,0 MM, VERGALHÃO		KG	31,00
2	AÇO CA-60, 5,0 MM		KG	8,00
3	ARGAMASSA COLANTE ACII		KG	1.900,00
4	ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA MULTIUSO, PARA REVESTIMENTO INTERNO E EXTERNO E ASSENTAMENTO DE BLOCOS DIVERSOS		KG	5.860,00
5	BLOCO CERAMICO / TIJOLO VAZADO PARA ALVENARIA DE VEDACAO, 6 FUROS DE 9 X 19 X 19 CM (L X A X C)		UN	1.000,00
6	BRITA Nº 00 - DIÂMETROS DE 4,8 A 9,5 MM		M³	2,00
7	BUCHA DE EXPANSÃO Nº 6 DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE		UN	400,00
8	CERÂMICA PEI 5 CARGO PLUS WHITE 45X45CM	ELIANE OU EQUIVALENTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	M²	52,00
9	CIMENTO CP III Z 32		Saco 50kg	5
10	COLA MONTA E FIXA PL500 BRANCO INTERNO ADESIVO EXTRA FORTE 360G PARA FIXAÇÃO DAS GUIAS DO DRYWALL NO PISO E NA PAREDE SEM DANIFICÁ-LOS		UN	6,00
11	COLA PARA RODAPÉ BRANCO		KG	9,00
12	COLUNA PRONTA DE FERRO CA-50 10MM 7X14 CM COM ESTRIBO A CADA 20 CM		M	36,00
13	DILUENTE AGUARRAS		L	15,00
14	DISCO DE CORTE PARA METAL COM DUAS TELAS 12 X 1/8 X 3/4 " (300 X 3,2 X 19,05 MM)		UN	2,00
15	FILETE DE GRANITO 4 X 90CM E=2CM POLIDO EM CIMA E NAS DUAS LATERAIS - COR CINZA ANDORINHA		UN	2,00

16	FITA DE PAPEL MICROPERFURADO, 50 X 150 MM, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL		M	550,00
17	FITA DUPLA FACE DE ESPUMA DE POLIETILENO - INDICADA PARA RODAPÉ		M	200,00
18	JOGO DE PORTAL DE MADEIRA MACIÇA 2,10X0,90M LARGURA 15CM		UN	3,00
19	LIXA PARA PAREDE/MASSA GRÃO 150		UN	300,00
20	LIXA PARA PAREDE/MASSA GRÃO 220		UN	300,00
21	MASSA ACRÍLICA - RENDIMENTO MASSA FINA 3 M ² /KG/DEMÃO		Unida de 25KG	12,00
22	MASSA DE JUNTAS PARA PLACAS DE GESSO ACARTONADO		KG	250,00
23	PARAFUSO AUTOATARRAXANTE DE AÇO ZINCADO COM CABEÇA PANELA E FENDA PHILIPS, DE 3,5 MM DE DIÂMETRO E 32 MM DE COMPRIMENTO.		UN	1.000,00
24	PARAFUSO LA 9 DE AÇO ZINCADO, COM CABEÇA LENTILHA E PONTA AGULHA, DE 3,5 MM DE DIÂMETRO E 9 MM DE COMPRIMENTO		UN	4.000,00
25	PARAFUSO TA 25 DE AÇO ZINCADO, COM CABEÇA TROMBETA E PONTA AGULHA, DE 3,5 MM DE DIÂMETRO E 25 MM DE COMPRIMENTO		UN	2.000,00
26	PARAFUSO TA 65 DE AÇO ZINCADO, COM CABEÇA TROMBETA E PONTA AGULHA, DE 3,5 MM DE DIÂMETRO E 65 MM DE COMPRIMENTO		UN	2.000,00
27	PERFIL GUIA 70, DE AÇO GALVANIZADO (Z 275), DE 70X28 MM, SEGUNDO ABNT NBR 15217		M	220,00
28	PERFIL MONTANTE M70, DE AÇO GALVANIZADO (Z 275), DE 70X35 MM, SEGUNDO ABNT NBR 15217		M	570,00
29	PINO DE AÇO COM FURO, HASTE = 27 MM		UN	100,00
30	PLACA / CHAPA DE GESSO ACARTONADO, RESISTENTE A UMIDADE (RU), COR VERDE, E = 12,5 MM, 1200 X 2400 MM (L X C)		M ²	205,00
31	PLACA / CHAPA DE GESSO ACARTONADO, STANDARD (ST), COR BRANCA, E = 12,5MM, 1200 X 2400 MM		M ²	864,00
32	PORTA DE ABRIR EM MADEIRA, PARA DRYWALL - FOLHA COM NÚCLEO SARRAFEADO E ACABAMENTO LAMINADO NATURAL ANGELIM COM VERNIZ INCOLOR, INCLUSO BATENTE, GUARNIÇÃO E FERRAGENS. ABERTURA PARA O LADO DIREITO. DIMENSÕES: 90X210 CM		UN	2,00
33	PORTA DE ABRIR EM MADEIRA, PARA DRYWALL - FOLHA COM NÚCLEO SARRAFEADO E ACABAMENTO LAMINADO NATURAL ANGELIM COM VERNIZ INCOLOR, INCLUSO BATENTE, GUARNIÇÃO E FERRAGENS. ABERTURA PARA O LADO ESQUERDO. DIMENSÕES: 90X210 CM		UN	2,00

34	PORTA DE ABRIR EM MADEIRA, PARA PAREDE DE ALVENARIA - FOLHA COM NÚCLEO SARRAFEADO E ACABAMENTO LAMINADO NATURAL ANGELIM COM VERNIZ INCOLOR. INCLUSO BATENTE, GUARNIÇÃO E FERRAGENS. ABERTURA PARA O LADO DIREITO. DIMENSÕES: 90X210 CM		UN	3,00
35	RODAPÉ DE POLIESTIRENO LISO, ESPESSURA 10 MM, ALTURA 15 CM - ACABAMENTO ACETINADO		M	200,00
36	TELA DE AÇO SOLDADA GALVANIZADA/ZINCADA PARA ALVENARIA, FIO D = *1,20 A 1,70* MM, MALHA 15 X 15 MM, (C X L) *50 X 7,5* CM		M ²	31,00
37	ELETRODO REVESTIDO AWS - E7018, DIAMETRO IGUAL A 4,00 MM		KG	6,00
38	REJUNTE ACRÍLICO BRANCO		KG	40,00
39	REVESTIMENTO PARA PAREDE INTERNA ACETINADO ESMALTADO BORDA RETA, COM JUNTAS DE 1 MM - DIMENSÕES: 45X45 CM OU 45X90 CM.	MARCA ELIANE OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	M ²	230,00
40	ABRAÇADEIRA TIPO COPO AÇO CARBONO GALVANIZADO 3/4"	PERFIL LÍDER OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	50,00
41	ARAME GALVANIZADO FIO 16 (1,65MM)		KG	40,00
42	BARRA ROSCADA 1/4"X3000MM DE AÇO GALVANIZADO - UNIDADE DE 3,0 M		UN	20,00
43	BOX RETO COM BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO FLEXÍVEL COM ALMA METÁLICA 1 1/2"	TRAMONTINA OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	10,00
44	BOX RETO COM BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO FLEXÍVEL COM 10 UN Compras ALMA METÁLICA 2	TRAMONTINA OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	10,00
45	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1" X 3/4"		UN	25,00
46	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1.1/2" X 1"		UN	25,00
47	BUCHA DE REDUÇÃO GALVANIZADA DE 1.1/2" X 3/4"		UN	25,00
48	CABO FLEXÍVEL, 2,5MM ² , CLASSE 5, 750V, ISOLAÇÃO EM PVC ANTICHAMA - AZUL	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECOM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	M	300,00
49	CABO FLEXÍVEL, 2,5MM ² , CLASSE 5, 750V, ISOLAÇÃO EM PVC ANTICHAMA - PRETO	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECOM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	M	300,00

50	CABO FLEXÍVEL, 2,5MM ² , CLASSE 5, 750V, ISOLAÇÃO EM PVC ANTICHAMA - VERDE	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECOM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	M	300,00
51	CABO FLEXÍVEL, 4,0 MM ² , CLASSE 5, 750V, ISOLAÇÃO EM PVC ANTICHAMA - AZUL	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECOM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	Rolo de 100m	3
52	CABO FLEXÍVEL, 4,0 MM ² , CLASSE 5, 750V, ISOLAÇÃO EM PVC ANTICHAMA - PRETO	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECOM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	Rolo de 100m	4
53	CABO FLEXÍVEL, 4,0 MM ² , CLASSE 5, 750V, ISOLAÇÃO EM PVC ANTICHAMA - VERDE	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECOM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	Rolo de 100m	4
54	CABO FLEXÍVEL, 6,0 MM ² , CLASSE 5, 750V, ISOLAÇÃO EM PVC ANTICHAMA - AZUL	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECOM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	Rolo de 100m	1
55	CABO FLEXÍVEL, 6,0 MM ² , CLASSE 5, 750V, ISOLAÇÃO EM PVC ANTICHAMA - PRETO	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECOM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	Rolo de 100m	1
56	CABO FLEXÍVEL, 6,0 MM ² , CLASSE 5, 750V, ISOLAÇÃO EM PVC ANTICHAMA - VERDE	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECOM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	Rolo de 100m	1
57	CABO FLEXÍVEL 10,0 MM ² , HEPR/EPR 1KV 90°, CLASSE 4/5, COBERTURA EM COMPOSTO TERMOPLÁSTICO PVC ANTICHAMA - PRETO.	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECOM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE	M	60,00

		ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015		
58	CABO FLEXÍVEL 10,0 MM ² , HEPR/EPR 1KV 90°, CLASSE 4/5, COBERTURA EM COMPOSTO TERMOPLÁSTICO PVC ANTICHAMA -AZUL.	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECUM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	M	20,00
59	CABO FLEXÍVEL 10,0 MM ² , HEPR/EPR 1KV 90°, CLASSE 4/5, COBERTURA EM COMPOSTO TERMOPLÁSTICO PVC ANTICHAMA - VERDE.	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECUM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	M	20,00
60	CABO FLEXÍVEL 16,0 MM ² , HEPR/EPR 1KV 90°, CLASSE 4/5, COBERTURA EM COMPOSTO TERMOPLÁSTICO PVC ANTICHAMA - PRETO.	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECUM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	M	450,00
61	CABO FLEXÍVEL 16,0 MM ² , HEPR/EPR 1KV 90°, CLASSE 4/5, COBERTURA EM COMPOSTO TERMOPLÁSTICO PVC ANTICHAMA -AZUL.	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECUM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	M	150,00
62	CABO FLEXÍVEL 16,0 MM ² , HEPR/EPR 1KV 90°, CLASSE 4/5, COBERTURA EM COMPOSTO TERMOPLÁSTICO PVC ANTICHAMA - VERDE.	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECUM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	M	180,00
63	CABO FLEXÍVEL 35,0 MM ² , HEPR/EPR 1KV 90°, CLASSE 4/5, COBERTURA EM COMPOSTO TERMOPLÁSTICO PVC ANTICHAMA - PRETO.	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECUM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	M	90,00
64	CABO FLEXÍVEL 35,0 MM ² , HEPR/EPR 1KV 90°, CLASSE 4/5, COBERTURA EM COMPOSTO TERMOPLÁSTICO PVC ANTICHAMA -AZUL.	PRYSMIAN, CORFIO, COBRECUM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO QUE ATENDA AS NORMAS DE REFERÊNCIA: ABNT NBR 13248:2014 VERSÃO CORRIGIDA 2015	M	30,00

65	CAIXA DE PASSAGEM DE PVC 4X2" AMARELA	TIGRE OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	50,00
66	CAIXA PVC 4X2" DE EMBUTIR AMARELA PARA DRYWALL		UN	10,00
67	CONJUNTO DE TOMADA MODULAR COMPLETO, 2P+T, 10A, 2 POSTOS, 250V, 4"X2" BRANCO	LUNARE SCHNEIDER, SIEMENS OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	45,00
68	CONJUNTO DE TOMADA MODULAR COMPLETO, 2P+T, 20A, 2 POSTOS, 250V, 4"X2" BRANCO	LUNARE SCHNEIDER, SIEMENS OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	5,00
69	CONJUNTO SUPORTE E PLACA COM 1 FURO 4X2"		UN	6,00
70	CURVA GALVANIZADA PERFURADA 45° DO TIPO HORIZONTAL PARA ELETROCALHA. DIMENSÕES: 200X50 MM (LXH)		UN	5,00
71	CURVA GALVANIZADA PERFURADA 90° DO TIPO VERTICAL EXTERNA - DIMENSÕES: 200X50 MM (LXH)		UN	5,00
72	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TIPO DIN, MONOPOLAR, 16A, CURVA C, 3,0 KA	EASY9 SCHNEIDER OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	5,00
73	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TIPO DIN, MONOPOLAR, 20A, CURVA C, 3,0 KA	EASY9 SCHNEIDER OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	5,00
74	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TIPO DIN, TRIPOLAR, 25A, CURVA C, 3,0 KA	EASY9 SCHNEIDER OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	5,00
75	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TIPO DIN, TRIPOLAR, 40A, CURVA C, 3,0 KA	EASY9 SCHNEIDER OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	5,00
76	ELETROCALHA GALVANIZADA PERFURADA TIPO 'U', SEM VIROLA, CHAPA #22, CERTIFICAÇÃO E30-E90 QUE GARANTE A RESISTÊNCIA AO FOGO. DIMENSÕES: 200X50X3000 MM (LXHXC). OBSERVAÇÃO: CADA UNIDADE CORRESPONDE A UMA PEÇA DE 3,00 METROS		UN	15,00
77	ELETRODUTO CORRUGADO FLEXÍVEL PRETO 1 1/2"		M	300,00
78	ELETRODUTO CORRUGADO FLEXÍVEL 1"		M	400,00
79	ELETRODUTO CORRUGADO FLEXÍVEL 3/4"		M	300,00
80	ELETRODUTO CORRUGADO FLEXÍVEL 1 1/4"		M	100,00
81	ELETRODUTO EM AÇO ELETROGALVANIZADO RÍGIDO, TIPO SEMI PESADO 3/4". OBSERVAÇÃO: CADA UNIDADE CORRESPONDE A UMA PEÇA DE 3,00 METROS	PERFIL LÍDER OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	20,00
82	ELETRODUTO FLEXIVEL NÃO METÁLICO DUTO ESPIRALADO POLIETILENO ALTA DENSIDADE (PEAD) PRETO - 1 1/2"		M	100,00
83	ELETRODUTO FLEXIVEL NÃO METÁLICO DUTO ESPIRALADO POLIETILENO ALTA DENSIDADE (PEAD) PRETO - 2"		M	200,00

84	KIT COM ARRUELA LISA 1/4", PORCA SEXTAVA 1/4" E PARAFUSO CABEÇA LENTILHA TRAVANTE		UN	40,00
85	KIT CONDULETE MÚLTIPLO TIPO X EM ALUMÍNIO, 2 CONECTORES, TAMPÕES, TAMPA CEGA, - 1 1/2"	DAISA OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	35,00
86	KIT CONDULETE MÚLTIPLO TIPO X EM ALUMÍNIO, 2 CONECTORES, TAMPÕES, TAMPA CEGA, - 1"	DAISA OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	65,00
87	KIT CONDULETE MÚLTIPLO TIPO X EM ALUMÍNIO, 2 CONECTORES, TAMPÕES, TAMPA CEGA, - 3/4"	DAISA OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	25,00
88	KIT CONDULETE MÚLTIPLO TIPO X EM ALUMÍNIO, 2 CONECTORES, TAMPÕES, TAMPA PARA DOIS POSTOS	DAISA OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	10,00
89	REFLETOR LED HOLOFOTE 50W, IP65 BIVOLT, TEMPERATURA DE COR 6000K, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 4000 LM		UN	10,00
90	SAÍDA LATERAL SIMPLES PARA ELETRODUTO 1 1/2"		UN	15,00
91	SAÍDA LATERAL SIMPLES PARA ELETRODUTO 1"		UN	15,00
92	SAÍDA LATERAL SIMPLES PARA ELETRODUTO 3/4"		UN	15,00
93	SUPORTE HORIZONTAL GALVANIZADO PARA ELETROCALHA DE 200X50 MM		UN	60,00
94	TOMADA DUPLA 2P+T, 10A, 250V, BRANCA PARA CONDULETE METÁLICO 3/4"		UN	15,00
95	TOMADA DUPLA 2P+T, 20A, 250V, BRANCA PARA CONDULETE METÁLICO 3/4"		UN	5,00
96	TERMINAL LUVA DE EMENDA ISOLADO AMARELO 4 A 6 MM ²		UN	300,00
97	CAIXA DE PASSAGEM ELETRICA DE PISO TIGRE SUPORTA ATÉ 500KG, CORPO EM PVC E TAMPA REFORÇADA COM PORTA-TAMPA EM PLÁSTICO ABS. ATENDENDO A NBR 5410. CONTENDO ADAPTADOR UNIVERSAL COMPATÍVEL COM ELETRODUTO ROSCAVÉL 3/4", 1", 1/2", 2", 3" E 4" E ULTRAFLEX 1.1/4", 1.1/2", 2", 3" E 4"	TIGRE OU EQUIVALENTE TÉCNICO COMPROVADO	UN	8,00
98	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL - CABO 2,5 MM ²		UN	10,00
99	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL - CABO 4,0 MM ²		UN	50,00
100	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL - CABO 6,0 MM ²		UN	50,00
101	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL - CABO 10,0 MM ²		UN	10,00
102	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL - CABO 16,0 MM ²		UN	10,00
103	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL - CABO 35,0 MM ²		UN	10,00
104	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO AGULHA - CABO 2,5 MM ²		UN	100,00
105	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO AGULHA - CABO 4,0 MM ²		UN	100,00
106	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO AGULHA - CABO 6,0 MM ²		UN	50,00

107	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO AGULHA - CABO 10,0 MM ²		UN	50,00
108	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO AGULHA - CABO 16,0 MM ²		UN	50,00
109	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO AGULHA - CABO 35,0 MM ²		UN	50,00

Tabela 2 – Itens a serem adquiridos por lote

Lote	Itens
Lote 01	08 e 39
Lote 02	48 a 64
Lote 03	67 e 68
Lote 04	72 a 75
Lote 05	85 a 88

5. DA GARANTIA

- a) Os produtos deverão possuir garantia mínima conforme descrito a seguir, a contar da data do recebimento:
 - i. Conforme certificado de Garantia do Fabricante.
- b) A FORNECEDOR substituirá, às suas expensas, todas as peças, componentes, equipamentos e materiais necessários durante o período de garantia, salvo as peças ou componentes que, por sua natureza, se desgastaram normalmente antes do término do período de garantia;
- c) O fornecedor deverá responder pelos danos cobertos pela garantia do fabricante, ocorrendo a troca dos itens que apresentar defeito.

6. DO RECEBIMENTO

- a) O Sesc-AR/DF emitirá o Pedido ao Fornecedor (PAF) e encaminhará a empresa para procedimento de entrega no Sesc Samambaia, localizado no endereço: Quadra 101, Conjunto 1 Lote 1 – Samambaia Sul, Brasília - Distrito Federal, CEP: 71250-070.
- b) A COINFRA fará a conferência do material entregue quanto às especificações contidas no PAF e o devido atesto nas Notas Fiscais emitidas.
- c) Os materiais serão recebidos provisoriamente no prazo de 10 (dez) dias, pelo responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na Proposta Comercial.
- d) Os materiais serão recebidos pelo responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constante neste Termo de Referência e na Proposta Comercial, possuindo o prazo de 10 (dez) dias para efetuar eventual problema.
- e) Os materiais serão recebidos definitivamente no prazo de 10 (dez) dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação, mediante atesto da Nota Fiscal.

- f) O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato.

7. DAS OBRIGAÇÕES

São obrigações das partes na execução deste Termo de Referência:

7.1 DA CONTRATADA

- a) O FORNECEDOR deverá entregar o material objeto da licitação de acordo com as especificações definidas neste Termo de Referência ou equivalente técnico, novos e da melhor qualidade disponível no mercado, isento de defeitos de fabricação, acompanhado de manuais técnicos, redigidos em língua portuguesa dos respectivos fabricantes ou fornecedores;
- b) Cabe ao FORNECEDOR a despesa relativa às leis sociais, seguros, vigilância, transporte e alimentação do pessoal, e outros necessários à entrega, inclusive durante o período de garantia;
- c) A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto.

7.2 DA CONTRATANTE

- a) Garantir acesso do(s) funcionário(s) do FORNECEDOR, devidamente identificado(s), à área onde serão entregues os materiais;
- b) Conferir os materiais no ato de entrega pelo FORNECEDOR;
- c) Prestar todas as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitados pelo FORNECEDOR, necessários ao pleno cumprimento deste objeto;
- d) Verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Edital e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;
- e) Comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído;
- f) A CONTRATANTE não responderá por quaisquer compromissos assumidos pelo FORNECEDOR com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente Termo de Referência, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato do FORNECEDOR, de seus empregados, prepostos ou subordinados; e
- g) Atestar as notas fiscais, decorrentes do fornecimento de acordo com este instrumento.
- h) Efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos;

8. REQUISITOS MÍNIMOS

O FORNECEDOR **deverá** apresentar a sua comprovação de aptidão de desempenho de atividade pertinente e compatível em característica e quantidades com objeto da licitação.

9. AMOSTRAS

Poderá ser requisitada amostra de itens para aprovação prévia do Sesc-AR/DF, no que diz respeito às características físicas, construtivas e de operação do material, **após a solicitação formal do pregoeiro.**

As amostras solicitadas pelo pregoeiro, deverão ser apresentadas em até 05 (cinco) dias úteis, a contar da solicitação formal e devem ser endereçadas à COCOMP-Coordenação de Compras. Endereço: Sia Trecho 2, lotes 1130, Guará/DF, CEP: 71200-020.

9.1 DOS REQUISITOS PARA ANÁLISE DE AMOSTRAS

9.1.1 As amostras deverão obedecer às especificações técnicas constantes na planilha de Especificações dos materiais descritos no item 4.

9.1.2 Os critérios de aceitação ou rejeição estarão de acordo com as especificações técnicas, normas a serem atendidas e estes requisitos.

9.1.3 A aprovação da amostra não invalida qualquer posterior reclamação que o Sesc-AR/DF possa fazer devido a algum defeito numa unidade, dentro do prazo de garantia, nem isenta a licitante da responsabilidade de fornecer o material de acordo com as especificações técnicas deste Edital.

9.1.4. Para aceitação dos cabos flexíveis, a licitante deverá apresentar amostra que atenda os seguintes requisitos:

- a) Deverá constar na embalagem, os registros das suas especificações e encaminhar junto da amostra, a ficha técnica expedida pelo fabricante com certificado de conformidade válido;
- b) Deverá apresentar certificação e/ou selo do Inmetro que atesta os Requisitos de Avaliação da Conformidade da Qualidade para fios, cabos e cordões flexíveis elétricos (Portaria 640/2012);
- c) No corpo do cabo, deverá constar marcado, de forma legível e indelével, normas atendidas quanto as suas características, seção, vias, tipo etc.
- d) Será verificado se a espessura do material isolante está uniforme ao redor do cabo de cobre;
- e) Deverá possuir número e diâmetros dos fios de acordo com a ABNT NBR NM 280:2011.

9.1.5. Para a aceitação do condutele, a licitante deverá apresentar amostra que atenda os seguintes requisitos:

- a) Esteja dentro das dimensões mencionadas; e
- b) Conexão efetiva entre tampões e condutele, ou seja, ausência de espaços vazios.

9.1.6. Para a aceitação das tampas para condutores, a licitante deverá apresentar amostra que atenda os seguintes requisitos:

- a) Comprovação das dimensões mencionadas;
- b) Deverão apresentar suporte, quando solicitado no item;
- c) A amostra não deverá amassar quando flexionada manualmente.

9.1.7. Para a aceitação dos parafusos, a licitante deverá apresentar amostra que atenda os seguintes requisitos:

- a) Deverão ser compatíveis com os modelos de buchas referenciadas; e
- b) Ao rosquear o parafuso na bucha, será avaliado se ficou inflada em seu centro, indicando que o parafuso é ideal.

9.1.8. Para a aceitação da Tomada 2P+T, a licitante deverá apresentar amostra que atenda os seguintes requisitos:

- a) Deverá constar na embalagem e produto, os registros de todas as suas especificações técnicas;
- b) Deverá ser apresentado junto da amostra, ficha técnica expedida pelo fabricante, caso não atendida a alínea anterior;
- c) Deverá apresentar certificação pelo Inmetro.

9.1.9. Para os demais itens não mencionados, serão avaliadas as dimensões referenciadas, materiais empregados e espessura.

9.1.10. Além disso, poderão ser observadas nas amostras, outras especificações incluídas na sua descrição técnica, bem como constantes em normativos vigentes relacionados aos itens em questão.

10. APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA FINANCEIRA

A proposta deverá ser encaminhada em papel timbrado da empresa e conter as seguintes informações:

- Nome da empresa;
- Data;
- Nome, cargo e assinatura do responsável pelo preenchimento da proposta apresentada;
- CNPJ;
- Endereço;
- Telefone;
- E-mail;
- Não inferior a 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação;
- Prazo de entrega;
- Ficha técnica, catálogo técnico, folds dos materiais que são exigidas referências técnicas para avaliação de sua equivalência técnica;

- Prazo garantia;
- Valores expressos em moeda nacional, em duas casas decimais;
- Quanto ao valor da proposta financeira, deverá ser distribuído no custo do produto/ serviço o valor correspondente a taxas, impostos e fretes (o Sesc não paga frete, taxas ou impostos) e deverá constar expressamente que “taxas impostos e frete estão inclusos no valor”;
- Dados bancários;
- Prazo para pagamento ao fornecedor via depósito ou transferência bancária em até 30 (trinta) dias após a entrega com nota fiscal devidamente atestada.

11. VERIFICAÇÃO FINAL

Será procedida cuidadosa verificação, por parte do Sesc-AR/DF, das perfeitas condições do material adquirido.

Guilherme Avelar Antunes
Analista de Suporte a Gestão

Clóvis Prata Oliveira
Gerente de Infraestrutura