



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE  
Capucho - Bairro CENAF, Lote 7, Variante 2 - CEP 49081-000 - Aracaju - SE - <http://www.tre-se.jus.br>

## SOLICITAÇÃO DE CONTRATAÇÃO

### IA 23 - VERSÃO 4 - ANEXO 1

ATENÇÃO: Encaminhar esta solicitação à SAO com o comprovante do valor estimado (orçamento, nota de empenho, contrato ou nota fiscal) e os documentos exigidos conforme a forma de contratação

#### UNIDADE SOLICITANTE

Sigla da Unidade	Responsável pela Unidade	Ramal
COINF	COSME RODRIGUES DE SOUZA	8680

#### DESCRIÇÃO COMPLETA DO MATERIAL / OBRA / SERVIÇO

**ATENÇÃO:** 1. Incluir ou excluir linhas de acordo com o número de itens / 2. Indicar pelo menos três fornecedores/prestadores por item / 3. Para solicitação de suprimento aberto, registrar em "ESPECIFICAÇÃO" o valor, o elemento de despesa e o nome e CPF do suprido. Também preencher o campo "JUSTIFICATIVA".

ITEM	CÓDIGO SIASG (catmat ou catser)	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
------	------------------------------------	---------------	---------	------------

1	449693	<p><b>1.1 Filtro de linha</b></p> <p>1.1.1 Deve conter no mínimo 5 e no máximo 6 tomadas.</p> <p>1.1.2 O comprimento do cabo deve ser de no mínimo 1,5 m, no padrão brasileiro.</p> <p>1.1.3 Deve suportar corrente de 10 A.</p> <p>1.1.4 Deve operar em 127 volts e 220 volts.</p> <p>1.1.5 Deve possuir chave liga/desliga.</p> <p>1.1.6 Deve possuir proteção contra surtos.</p> <p>1.1.7 Deve possuir fusível reserva.</p> <p>1.1.8 Deve possuir certificado do INMETRO.</p> <p>1.1.9 Deve ser compatível com a norma NBR 14136.</p>	un	70
---	--------	--	----	----

2	437666	<p><b>1.2 Patch cord U/UTP cat6 CMX T568A 1.5M, certificado pela Anatel.</b></p> <p>1.2.1 Deve ser fornecido cabo patch cord da marca Furukawa ou similar que atenda as especificações abaixo.</p> <p>1.2.2 Deve ser categoria: CAT6.</p> <p>1.2.3 Deve possuir o comprimento de 1,5m.</p> <p>1.2.4 Deve possuir conector do tipo RJ-45 em ambas as pontas banhadas a ouro.</p> <p>1.2.5 Deve possuir cabo do tipo U/UTP conectorizado em fábrica.</p> <p>1.2.6 O seu diâmetro nominal deve ser de 5,5mm.</p> <p>1.2.7 O tipo de condutor deve conter as seguintes características: 100% Cobre, flexível, nu, formado por 7 filamentos de diâmetro nominal de 0,20mm. Capa feita de poliolefina ou polietileno e pode suportar largura de banda de 250 MHz e transmissão de até 1000 Mbps.</p> <p>1.2.8 Deve possuir as certificações ANATEL : <a href="#">1276-07-0256</a> (Cabo U/UTP CAT.6 flexível) e <a href="#">1278-07-0256</a> (Cabo de Manobra).</p> <p>1.2.9 A classe de flamabilidade deve ser CMX.</p> <p>1.2.10 Deve possuir 4 pares, 24AWG.</p> <p>1.2.11 O material do contato elétrico deve ser 8 vias em bronze fosforoso com 50µin (1,27µm) de ouro e 100µin (2,54µm) de níquel.</p> <p>1.2.12 O material do corpo do produto deve ser termoplástico não propagante a chama UL 94V-2.</p> <p>1.2.13 O padrão de montagem deve ser T568A/B.</p> <p>1.2.14 A temperatura de operação deve ser de -10°C a +60°C.</p> <p>1.2.15 Não serão aceitos patch cord de fabricação doméstica.</p>	un	200
---	--------	---	----	-----

FORNECEDOR/PRESTADOR	TELEFONE	E-MAIL
ITEM 1		
1. Tubolar	(79) 3241-2282	lane.tubolar@gmail.com
2. Kabum	-	-
3. Mercado Livre	-	-
ITEM 2		
1. Magalu	-	-
2. Mercado Livre	-	-
3. Kabum	-	-

VALOR ESTIMADO: **R\$ 8.142,31** (oito mil cento e quarenta e dois reais e trinta e um centavos)

Obs: foi considerado o menor valor dos preços cotados para cada produto.

PRAZO PARA ENTREGA/FORNECIMENTO: **30 (trinta) dias.**

### CONTRATAÇÃO

JUSTIFICATIVA (preencher cada tópico separadamente):

1. Finalidade: Suprir as áreas negociais com recursos adequados a prestação dos serviços.

2. Necessidade:

2.1 **50 filtros de linha**: Suprir a SEAPU, com material que será utilizado na auditoria de urnas e nos diversos ambientes preparados no período eleitoral.

2.2 **20 filtros de linha**: Atender a demanda da SEAUE, que necessita dos filtros de linha para uso na carga das urnas, no período eleitoral.

2.3 **200 patch cord**: Ativar os pontos de rede no rack no novo prédio das zonas eleitorais, no centro de Aracaju-SE. Os patch cord, são necessários para o funcionamento da rede no ambiente dos cartórios da capital.

3. Benefícios para a Instituição: Cumprir normas de segurança, maior produtividade e um ambiente de trabalho mais seguro e eficiente, além de assegurar o acesso a rede que possibilita a continuidade, agilidade e eficiência dos serviços.

FORMA DE CONTRATAÇÃO (se necessário, consultar a COMAC): Dispensa de licitação.

ALINHAMENTO ESTRATÉGICO (indicação do macrodesafio e da iniciativa ou indicador estratégico, se for o caso): A presente licitação contribui para o atingimento do macrodesafio 9 do planejamento estratégico, "Aperfeiçoamento da Gestão Orçamentária e Financeira."

APRESENTA CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL?	SIM	X	NÃO	
INTEGRA O PLANO DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO?	SIM		NÃO	X
A CONTRATAÇÃO ESTÁ PREVISTA NO ORÇAMENTO?	SIM		NÃO	X

**OBSERVAÇÕES:**

1 Durante a pesquisa de preços, estava prevista a compra de apenas 50 unidades de filtro de linha. No entanto, ao calcular o valor estimado, utilizou-se o preço unitário fornecido pela empresa multiplicado por 70 unidades.

1.1 Destaque-se que isso não tem impacto, uma vez que a pesquisa de preços para a formação do preço de referência é conduzida pela SEACO.

**PREENCHER APENAS SE A DESPESA NÃO CONSTAR DO ORÇAMENTO**

ATENÇÃO: Neste caso, encaminhar a solicitação ao Diretor-Geral

JUSTIFICATIVA (motivo da não programação orçamentária): Baixa incidência de problemas elétricos.

INDICAR RECURSO DO ORÇAMENTO A OFERECER, SE FOR O CASO:



Documento assinado eletronicamente por **COSME RODRIGUES DE SOUZA, Coordenador(a)**, em 15/07/2024, às 10:51, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.tre-se.jus.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.tre-se.jus.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **1559869** e o código CRC **52A3B688**.