



Capa

Parecer nº 245/2024 - SE



PARECER Nº 245/2024-SE

Para: Comissão de Contratação

Assunto: Análise Documentação – Dispensa Eletrônica n. 013/2024

Processo Administrativo Eletrônico: 938/2024

Objeto: Contratação de empresa para fornecimento de Luminárias de LED para iluminação pública nas vias urbanas do Município de Marmeleiro, atendendo as necessidades do Departamento de Urbanismo.

Conforme solicitado pela Comissão de Contratação, e pelo item 3.3.5 do Aviso de Contratação Direta, reuniram-se os servidores designados para análise dos documentos solicitados no Termo de Referência, para os Itens 01, 02 e 03.

A documentação analisada consta no Complemento de 21/06/2024 13:15:18, do Processo Eletrônico Administrativo supramencionado.

Com base nas informações verificadas na análise (ANEXO I), apresentamos abaixo as conclusões:

Item 01	EMPRESA: ACR COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA CNPJ: 22.683.848/0001-03
Conclusão:	Diligência.
Motivos:	Não está claro na documentação se o relé acompanha a luminária. A informação apresentada aparenta que vem apenas com a base para o relé. A empresa deve apresentar documentação esclarecendo se a luminária vem ou não com relé (item 25 do Anexo I). Os demais itens do edital foram atendidos.

Item 02	EMPRESA: ATENA COMERCIO COMPRA E VENDA LTDA CNPJ: 42.107.381/0001-52
Conclusão:	Inapta
Motivos:	Catálogo com informações insuficientes; Algumas especificações apresentadas não atendem aos requisitos mínimos; Não foram apresentados laudos/ensaios.

Item 03	EMPRESA: TAMELLA RONDON FERREIRA LIMA CNPJ: 49.241.603/0001-74
Conclusão:	Inapta
Motivos:	Catálogo com informações insuficientes; Algumas especificações apresentadas não atendem aos requisitos mínimos; Não foram apresentados laudos/ensaios.

Sem mais, nos colocamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

Marmeleiro, 01 de julho de 2024.

Michel Martinazzo
Matrícula n. 1309-9

Everaldo Sobrinho de Oliveira
Portaria n. 6.601/2021





ANEXO I

Conferência dos itens mencionados no Termo de Referência:

Célula verde	Atende
Célula Vermelha	Não Atende
Célula Branca	Informação insuficiente

4.1-a Catálogo, Ficha Técnica, ou outro, do Fabricante/Marca, com Especificações Técnicas

R.: Apresentado catálogo fabricante EMPALUX - modelo LED SDM Sarin LP06036

4.1-b Conferência das informações do catálogo com a especificação do objeto:

	ACR (1) 60W	ATENA (2) 100W	TAMELA (3) 200W
1 Potência nominal mínima de 50W e máxima de 60W	60 W		
2 Potência nominal mínima de 90W e máxima de 100W			
3 Potência nominal mínima de 180W e máxima de 200W			
4 Tensão bivolt automática 127V/220V	Atende		
5 Fluxo luminoso mínimo: 6600 lúmens	7800 lm		
6 Fluxo luminoso mínimo: 11000 lúmens			
7 Fluxo luminoso mínimo: 22000 lúmens			
8 Eficiência luminosa mínima: 110 lúmens/W	130 LM/w		
9 Índice e reprodução de cores (IRC) mínimo: 70%	>70%		
10 Temperatura de cor correlata (TCC) de 4500K a 5000K	5000 K		
11 Fator de potência mínimo: 0,95	0,96		
12 Expectativa de vida útil mínima: 50.000h para L80	Atende		
13 Distorção harmônica total (THD) máxima: 10%	<10%		
14 Tecnologia dos Leds: SMD - Surface Mount Device ou COB	Atende		
15 Distribuição luminosa Transversal: Tipo II (NBR 5101)	Atende*		
16 Distribuição luminosa Longitudinal: Média e/ou Curta (NBR 5101)	Atende*		
17 Controle de Distribuição Luminosa do tipo Limitada ou Totalmente Limitada (NBR 5101)	Atende		
18 Corpo em alumínio injetado a alta pressão com pintura epóxi na cor cinza, ou corpo extrudado	Atende		
19 Compatível com braços de diâmetro entre 48,5mm a 60,3mm	Atende		
20 Compatível com superpostes com luminária tipo pétala			
21 Fixação por parafusos de aço inox	Atende		
22 Controlador eletrônico para módulos de LED (driver) interno ao corpo da luminária	Atende		
23 Conjunto óptico formado por conjuntos modulares	Atende		
24 Com tomada	-		
25 Com relé fotoelétrico (e garantia de 5 anos) incorporado à luminária conforme NBR 5123	Questionável		
26 Índice de proteção IP66 para o conjunto óptico	Atende		
27 Índice de proteção IP66 para o compartimento do driver	Atende		
28 Índice de proteção contra impactos mínimo: IK08	Atende		

4.1-c Laudos/ensaios

R.: Não foram apresentados laudos/ensaios.

Laboratório acreditado pelo INMETRO? Legenda:

SIM	
-----	--

Ensaio de grau de proteção ótico/alojamento (comprovação de grau de proteção).

Ensaio de rendimento óptico/fotometria (comprovação a eficiência luminosa).

Ensaio de vibração (confere segurança de que a luminária não desprenderá de sua fixação e manterá os componentes elétricos intactos).

Ensaio de fator de potência.

Ensaio de distorção harmônica total THD (comprovação de qualidade de energia elétrica).

Ensaio UV da lente.

Declaração de Garantia mínima de 05 anos (inclusive do sistema on/off automático) - Expedida e assinada pelo fabricante.

	(1) 60W	(2) 100W	(3) 200W
fi. 141-142			
fi. 17			
fi. 157			
fi. 17			
fis. 44 e 122			
fi. 157			
fis. 49-50			

*OBS: não foi feita análise pormenorizada dos itens 02 e 03 pela falta de informações.





Prefeitura Municipal de Marmeleiro

Avenida Macali, nº 255, Centro – CEP 85615-000

ANEXO I