

OFÍCIO Nº 667/2025

Mangaratiba, 08 de julho de 2025.

**RESPOSTA DE IMPUGNAÇÃO**

A

Empresa CITELUZ SERVIÇOS DE ILUMINAÇÃO URBANA S/A

ASSUNTO: IMPUGNAÇÃO DO EDITAL DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 021/2025.

Prezados,

Cumprimentando-o cordialmente, trata-se de resposta ao pedido de impugnação ao Edital do Pregão Eletrônico SRP nº 021/2025, cujo objeto é a **CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA EVENTUAL E FUTURA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA E AMPLIAÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA, BEM COMO O FORNECIMENTO DOS INSUMOS NECESSÁRIOS E SUA MODERNIZAÇÃO, no modelo de Sistema de Registro de Preços, na modalidade de Pregão Eletrônico.** A impugnação foi interposta pela empresa CITELUZ SERVIÇOS DE ILUMINAÇÃO URBANA S/A, inscrita no CNPJ sob o nº 02.966.986/0001/84.


A impugnante, valendo-se da prerrogativa legal estabelecida no Art. 164 da Lei 14.133 de 1º de abril de 2021, interpôs impugnação aos termos do Edital de Licitação, conforme argumentos expostos pela empresa **CITELUZ SERVIÇOS DE ILUMINAÇÃO URBANA S/A.**

Da análise acerca das alegações:

Preliminarmente, é oportuno salientar que a licitação é o instrumento de seleção, na qual se busca obter a proposta mais vantajosa aos seus interesses. As impugnações são ferramentas que devem ser interpostas com a finalidade de corrigir possíveis erros ou omissões, que possam corromper a legalidade e a isonomia do certame.

É o juízo discricionário do Administrador que determina as especificações do objeto a qual se pretende contratar, de modo a extrair as melhores condições de sua execução para adequar-se as suas finalidades, sempre pautadas na razoabilidade e proporcionalidade dos meios aos fins. Pois quando a lei confere ao agente público competência discricionária, isso significa que atribuiu ao agente o dever/poder de escolher a melhor conduta, dentre um universo de condutas possíveis, para a plena satisfação do interesse público, sendo que essa busca pautou as especificações e exigências contidas no Termo de Referência do certame em questão.

*Mona Rodrigues*  
RECEBIDO EM: 08/07/25  
ÀS 14:28



Anteposto, cabe destacar que, nos termos da Lei nº 14.133/2021, a administração pública tem o dever de garantir a eficácia e economicidade na execução dos contratos firmados, promovendo a gestão eficiente dos recursos públicos. O artigo 11, inciso I, reforça que o processo de contratação deve observar princípios como a eficiência e o planejamento, que visam à seleção da proposta mais vantajosa, **sem comprometer a qualidade da execução dos serviços**.

Sobre as alegações feitas, as mesmas foram analisadas pela Secretaria Municipal de Educação, cabendo ressaltar que:

Em atendimento a o exposto, informamos que na presente licitação e nas licitações de obras e serviços de engenharia são utilizadas as planilhas da EMOP, SCO-RIO, SINAPI e mercado (empresas do ramo quando for necessário) para balizamento dos preços e descrições dos serviços/materiais, sendo utilizada para este procedimento os preços e descrições da **EMOP, SCO-RIO e mercado**.

Informamos ainda que as descrições dos itens 4.1 (IP.49.05.0500), 4.2 (IP 49.05.0550), e 4.3 (IP 49.05.0650), foram retiradas diretamente do Sistema de Custo de Obra (SCO-RIO) que é um catálogo de referência para obras e serviços de engenharia.

PCRJ SCO-Sistema de Custos de Obras e Serviços de Engenharia FGV  
CATÁLOGO DE ITENS DE SERVIÇO(Desonerado)  
REFERÊNCIA: Março/2025

IP 49 Luminárias, Projetores, Reatores e Lâmpadas				
IP 49.05 Luminárias				
IP 49.05.0500 (/)	Luminária a led, LEDRJ-03, corpo em alumínio injetado/extrudado, para instalação em ponta de braço/núcleo, potência máxima de 85 W, fluxo mínimo 6000 lm, temperatura de cor 4000/5500 K, IP 66, IK 08, resistente à UV, tensão de 100/240 V, eficiência mínima 90,6 lm/W, IRC maior ou igual à 70, temperatura de operação de -20/75° C. ESPECIFICAÇÃO: EM-RIOLUZ-094. Fornecimento. (Desonerado)	un	1058,20	
IP 49.05.0550 (/)	Luminária a led, LEDRJ-04, corpo em alumínio injetado/extrudado, para instalação em ponta de braço/núcleo, potência máxima de 125 W, fluxo mínimo 8000 lm, temperatura de cor 4000/5500 K, IP 66, IK 08, resistente à UV, tensão de 100/240 V, eficiência mínima 90,6 lm/W, IRC maior ou igual à 70, temperatura de operação de -20/75° C. ESPECIFICAÇÃO: EM-RIOLUZ-094. Fornecimento. (Desonerado)	un	1758,04	
IP 49.05.0650 (/)	Luminária a led, LEDRJ-06, corpo em alumínio injetado/extrudado, para instalação em ponta de braço/núcleo, potência máxima de 210 W, fluxo mínimo 10000 lm, temperatura de cor 4000/5500 K, IP 66, IK 08, resistente à UV, tensão de 100/240 V, eficiência mínima 90,6 lm/W, IRC maior ou igual à 70, temperatura de operação de -20/75° C. ESPECIFICAÇÃO: EM-RIOLUZ-094. Fornecimento. (Desonerado)	un	1578,10	

Dessa forma, requer-se o **INDEFERIMENTO** da impugnação apresentada.

Atenciosamente,



**SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA**

**LUÍS EDUARDO LOPES DA COSTA**

**PORTARIA N.º 2048/2025**