



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
GERÊNCIA DE LICITAÇÃO E CONTRATOS

Paço Municipal – Rua São Bento, 840 – 3º Andar - Centro – Cep.14.801.901

Fone: (16) 3301-5116 Site: www.araraquara.sp.gov.br E-mail: edital@araraquara.sp.gov.br

RESPOSTA À IMPUGNAÇÃO

EDITAL DE CONCORRÊNCIA Nº 005/2020” - RETIFICADO PELOS TCs
020504.989.20-3 e 020700.989.20-5
“PROCESSO LICITATÓRIO Nº 2044/2020”.

Araraquara, 07 de DEZEMBRO de 2020.

Vimos, através deste, em relação à CONCORRÊNCIA nº 005/2020 - RETIFICADA, cujo objeto é CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA A EXECUÇÃO DE OBRA DE SUBSTITUIÇÃO E EFICIENTIZAÇÃO DE APROXIMADAMENTE 36.351 LUMINÁRIAS PARA TECNOLOGIA A LED EM VÁRIOS LOCAIS, NA REGIÃO URBANA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA, CONFORME DESCRITO NO PROJETO BÁSICO, NO MEMORIAL DESCRITIVO, NA PLANILHA DE QUANTITATIVOS E NOS DEMAIS ANEXOS, QUE FAZEM PARTE INTEGRANTE DO PRESENTE EDITAL, expor o que segue em relação à impugnação interposta pela empresa TRADETEK COMERCIO IMPORTACAO E EXPORTACAO DE LUMINARIAS LIMITADA:

A impugnante alega em síntese que:

Prevê o Edital ora impugnado, em seu ANEXO I, projeto básico, no item 03 (descrição dos materiais), subitens 3.01, 3.02 e 3.03 que a Temperatura de Cor das luminárias seja de 5000K

Conforme se verifica na descrição acima, tal exigência restringe o número de participantes no presente certame, pelas razões expostas a seguir.

Como referência, a ABILUX1 (Associação Brasileira da Indústria de Iluminação) possui uma cartilha com orientações gerais acerca do uso de luminárias LED na iluminação pública, tendo como foco: ruas, avenidas, logradouros, travessas, parques e áreas públicas em geral. A publicação tem como intenção elucidar alguns pontos determinantes que definem a escolha de um bom produto que garanta aos compradores, sejam eles do setor público ou privado, que as luminárias LED que estão adquirindo são de qualidade. Dessa forma, a referida publicação cita que normalmente a temperatura de cor (TCC), utilizada na iluminação pública seria entre 4000k e 5000k.

Ainda como fundamento, a COPEL2 (renomada Concessionária de Energia do Estado do Paraná), em seu manual de iluminação pública demonstra uma Temperatura de Cor de 3300K a 5000K, como sendo de luz branca, considerada o ideal, tendo em vista que a partir disso passa a ser uma iluminação branca azulada.



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
GERÊNCIA DE LICITAÇÃO E CONTRATOS

Paço Municipal – Rua São Bento, 840 – 3º Andar - Centro – Cep.14.801.901

Fone: (16) 3301-5116 Site: www.araraquara.sp.gov.br E-mail: edital@araraquara.sp.gov.br

Outrossim, além desses e outros estudos cabe mencionar que as maiores Prefeituras do Brasil, como as de São Paulo e Rio de Janeiro especificam TCCs de 4000K a 5000K, sendo que São Paulo solicita 4000K3 e Rio de Janeiro solicita 4000K a 5500K.

Diante de todo o exposto, requer-se que o Edital seja corrigido para que os licitantes ofereçam luminárias com temperatura intermediária, ficando entre 3000K e 5000K., aumentando assim a competitividade.

Interposto o recurso, recebo-o, haja vista ser tempestivo, passando a analisá-lo.

Segundo a Secretaria de Obras e Serviços Públicos os documentos mencionados servem apenas para informação sobre quais temperaturas de cor são consideradas brancas. O valor de temperatura solicitado no processo atende as exigências de todos os documentos mencionados.

Em nenhum documento consta expressamente a determinação do valor a ser usado, mas sim uma variação dentre a qual a Administração, através de seu poder discricionário e lavando em conta seu padrão estético e visual, poderá optar.

Tal alegação ainda ganha reforço, pois, em diversas outras regiões da cidade de Araraquara que já foram substituídas para a tecnologia a led foi utilizada a temperatura de cor de 5.000K, sendo que, por padronização, não há que se requerer temperaturas distintas das que já estão em uso.

Face ao exposto, nega-se provimento à impugnação interposta.

Assinado no Original

ARIANE SOARES DE SOUZA
Comissão Permanente de Licitações
Presidente