

**Assunto:** Questionamento

**De:** Luiz eduardo Fonseca <fonseca.luizeduardo@yahoo.com.br>

**Data:** 10/07/2019 08:57

**Para:** Planejamento Comaja <planejamento@comaja.com.br>

A LSF ENGENHARIA ELÉTRICA LTDA, VEM MUI RESPEITOSAMENTE QUESTIONAR E ALERTAR ESTA COMISSÃO SOBRE A

SUBSTITUIÇÃO DAS LUMINÁRIAS DE 5.500K PARA 4000K NOS REGISTROS DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE LUMINÁRIAS DE LED.

ESTA SUBSTITUIÇÃO REDUZ A EFICIÊNCIA DE ILUMINAÇÃO POR SER A DE 4000K AMARELADA LEVANDO A UTILIZAÇÃO DE

LUMINÁRIAS MAIS POTENTES PARA SE TER A MESMA EFICIÊNCIA QUE A DE 5500K., ELEVANDO-SE ASSIM O CONSUMO DE

ENERGIA ELÉTRICA, INDO NA CONTRA MÃO DA UTILIZAÇÃO DA TECNOLOGIA "LED" QUE É A EFICIENTIZAÇÃO DA ILUMINAÇÃO.

ALERTAMOS AINDA PARA O RISCO DE SE UTILIZAR ESTA TECNOLOGIA DE 4000K POR SER MUITO POUCO FABRICADA, POR SER

MENOS EFICIENTE LEVANDO AO RISCO DE SE TER POUCA OPÇÕES DE FORNECEDORES CONTRIBUINDO PARA RESTRINGIR OS

FORNECEDORES QUE PREJUDICA A CONCORRÊNCIA LEVANDO A ENCARECER AS LUMINÁRIAS LEVANDO A UM GASTO MAIOR

AOS COFRES PÚBLICOS, MAIS UMA VEZ INDO NA CONTRA MÃO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DESEJADA COM A UTILIZAÇÃO DA

TECNOLOGIA LED.

PEDIMOS ASSIM QUE SE REPENSE ESTA SUBSTITUIÇÃO DE ESPECIFICAÇÃO UMA VEZ QUE ELA TRARÁ PREJUÍZOS AOS ENTES

PÚBLICOS PERTENCENTES AO COMAJA.

SEM MAIS E CERTOS QUE COLABORAMOS PARA COM ESTA COMISSÃO

ATENCIOSAMENTE

LSF ENGENHARIA ELÉTRICA LTDA