

**PARECER TÉCNICO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA-SMI REFERENTE À PROPOSTA APRESENTADA EMPRESA: WALE COMÉRCIO E SERVIÇOS EIRELI**

Pelo que conseguimos levantar no catálogo da SXLIGHTING informamos:

- No item 20 da lista de material anexo 4, consta a luminária à LED 40 Watts, conforme especificado em anexo 5 ( especificações técnicas ); foi ofertado luminária " modelo luminária pública Plus SXLED-SX-INLPP050K50L12F3PV01, cuja potência da luminária à LED é 50Watts; estando em desacordo com o solicitado.

- No item 21 da lista de material anexo 4, consta a luminária à LED 70Watts, conforme especificado em anexo 5 ( especificações técnicas ); cujo fluxo luminoso mínimo é de 9.800 lumens e tensão de entrada com range de 100 a 300 Vac. foi ofertado luminária " modelo luminária pública plus SXLED-SX-INLPP070K50L12F3PV01", cujo fluxo luminoso da luminária é de 9.450 lumens e tensão de entrada com range de 202 a 254Vac, estando em desacordo com o solicitado.

- No item 22 da lista de material anexo 4, consta a luminária à LED 150Watts, conforme especificado em anexo 5 ( especificações técnicas ); cujo fluxo luminoso mínimo é de 21.000 lumens e tensão de entrada com range de 100 a 300 Vac. foi ofertado luminária " modelo luminária pública plus SXLED-SX-INLPP150K50L12F3PV01", cujo fluxo luminoso da luminária é de 20.250 lumens e tensão de entrada com range de 202 a 254Vac, estando em desacordo com o solicitado.

- No item 23 da lista de material anexo 4, consta a luminária à LED 200Watts, conforme especificado em anexo 5 ( especificações técnicas ); cujo fluxo luminoso mínimo é de 28.000 lumens e tensão de entrada com range de 100 a 300 Vac. foi ofertado luminária " modelo luminária pública Fortika SXLED-SX-INLP1213", cujo fluxo luminoso da luminária é de 26.400 lumens e tensão de entrada com range de 202 a 254Vac, estando em desacordo com o solicitado.

- No item 24 da lista de material anexo 4, consta Projetor à LED 150Watts, conforme especificado em anexo 5 ( especificações técnicas ); cujo fluxo luminoso mínimo é de 21.000 lumens e tensão de operação de 100 a 300 Vac full range; foi ofertado projetor " modelo refletor HIGH BAY LED-SX-LIH150", cujo fluxo luminoso do projetor é de 20.436 lumens e tensão de entrada com range de 202 a 254Vac, estando em desacordo com o solicitado.

Desde já agradeço,

*Sebastião Leite*  
Secretaria Municipal de Infraestrutura-SMI