



Znak sprawy: DZP – 2711 - 1/2017/UE

Brzesko dn. 08.03.2017r.

Wykonawcy wszyscy

biorący udział w postępowaniu

Dotyczy: Zapytania ofertowego na wymianę oświetlenia na LED.

Znak sprawy: DZP - 2711 - 1/2017/UE

Pytanie nr:1

W wyżej wymienionym zapytaniu ofertowym podane wymagania dotyczące strumienia świetlnego w zestawieniu z wymaganymi mocami opraw sugerują oprawy o bardzo niskich jak na dzisiejsze standardy współczynnikach lm/W, a co za tym idzie bardzo nieefektywne jeśli chodzi o pobór prądu. Dla przykładu, w przypadku oprawy 1a "Lampa o mocy 47W - Panel z ramką natynkową rozm 30x60cm, strumień świetlny 1500lm" współczynnik ten wyniesie 1500/47 czyli około 32 lm/W. Obecnie stosowane w panelach LED diody w zdecydowanej większości przypadków pozwalają uzyskać strumień świetlny na poziomie przekraczającym 100 lm z jednego W mocy. Z ekonomicznego punktu widzenia Zamawiającemu powinno zależeć, żeby oprawy charakteryzowały się wymaganym strumieniem świetlnym (jasność świecenia) przy jak najniższej mocy (pobór prądu). Czy, biorąc powyższe pod uwagę, Zamawiający dopuszcza oprawy o niższej mocy niż wyszczególniona w zapytaniu, przy zachowaniu wszystkich pozostałych zdefiniowanych parametrów?

Odp: Tak, Zamawiający dopuszcza lampy o niższej mocy przy zachowaniu wszystkich pozostałych parametrów.

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
SP ZOZ w Brzesku


Krystyna Nowak