

Żmigród, 10.10.2014 r.

Do wiadomości wszystkich Wykonawców

Dotyczy przetargu: „Rozbudowa oświetlenia w Gminie Żmigród”

Zgodnie z art. 38 ust. 2 – ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 tekst jednolity z późn. zm.) Zamawiający – Gmina Żmigród przedstawia odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie 7. W związku z zapisem w SIWZ, rozdz. III pkt. 4. Ppkt. 7, który brzmi „Obudowa (korpus) oprawy wykonana z profili aluminiowych anodowanych o grubości powłoki minimum 20 mikronów” w ogłoszonym przetargu na „Rozbudowę oświetlenia w Gminie Żmigród” zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający dopuści stosowanie opraw z korpusem wykonanym z ciśnieniowego odlewu aluminiowego malowanego proszkowo?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza zastosowania opraw z odlewu aluminiowego malowanego proszkowo.

Pytanie 8. Zgodnie z pkt. 4 opisu przedmiotu zamówienia należy zastosować oprawy, których obudowa (korpus) wykonana jest z profili aluminiowych anodowanych o grubości powłoki minimum 20 mikronów. Czy zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie oprawy wykonanej z odlewu aluminiowego malowanego proszkowo?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza do zastosowania opraw z odlewu aluminiowego malowanego proszkowo.

Pytanie 9. Zgodnie z pkt 4 opisu przedmiotu zamówienia należy zastosować oprawy, których optyk w postaci soczewki o rozsyle asymetrycznym wykonany jest ze szkła hartowanego lub równoważnej o podwyższonych właściwościach temperaturowych (min 400 °C). Czy zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie oprawy, której soczewka wykonana jest z PMMA (polimetakrylan metylu) o podwyższonych właściwościach temperaturowych, osłoniętych kloszem ze szkła hartowanego IK08?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zastosowanie soczewek z PMMA osłoniętych kloszem ze szkła hartowanego.

Pytanie 10. Wg opisu przedmiotu zamówienia należy zastosować oprawy z zasilaczem do oprawy LED w przedziale mocy 66-72W, który musi posiadać możliwość napięciowego sterowania natężeniem oświetlenia. Czy zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie zasilacza z możliwością prądowego sterowania natężeniem oświetlenia?


Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zastosowanie zasilacza z możliwością prądowego sterowania natężeniem oświetlenia.

Pytanie 11. Prosimy o podanie słupów, które należy zastosować na odcinkach sieci nr 5 i nr 15.

Odpowiedź: Na odcinku nr 5 słupy będą ustawione na drodze powiatowej, na której zaprojektowano słupy 9 metrowe. Natomiast na odcinku sieci nr 15 występują słupy 8 metrowe na drodze gminnej (nr słupów do postawienia L1/6, L1/9, L1/11, L1/13, L1/15, L1/17) i 10,3 metrowe na drodze wojewódzkiej (nr słupów do postawienia: L1/1, L1/2, L1/3, L1/4).

Z poważaniem

BURMISTRZ


mgr Robert Lewandowski