



URZĄD GMINY

59-305 Rudna, Plac Zwycięstwa 15

REGON : 000541948

NIP: 692-1001-291

tel. (076) 74-92-100

fax. (076) 74-92-117

E-Mail rudna@rudna.pl <http://www.rudna.pl>

konto: BS Wschowa / Rudna

14866900010151639720000018

Rudna, dnia 2015-03-16

SI. 271.B-057.1.2015

WYJAŚNIENIA

Dot. zamówienia publicznego na zadanie pn.: „Oświetlenie uliczne – rozbudowa i modernizacja istniejących punktów świetlnych: rozbudowa oświetlenia drogowego w m. Studzionki i Rynarcice”

Na podstawie art. 38 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.) na zapytanie :

1. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie oprawy wykonanej ze stopu aluminium malowanej proszkowo, ale nie anodowej? Warunki pracy oprawy nie wymuszają zastosowania procesu anodowania, a sugerowanie takiego procesu anodowania, a sugerowanie takiego procesu malowania sugeruje wyłącznie jednego producenta opraw, co byłoby niezgodne z zasadami PZP. Tym bardziej, iż w dokumentacji technicznej jest nieścisłość odnośnie opraw LED. W projekcie budowlanym jako oprawa wzorcowa podana jest oprawa Teceo, która nie jest wykonana w technologii anodowania (a tak określono oprawę w Specyfikacji Technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych).
2. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie opraw oświetleniowych – ulicznych o kolorze RAL7001 lub czarna/antracyt?
3. Jakie dla Zamawiającego są priorytetowe parametry techniczne? Czy możliwe jest zastosowanie opraw spełniających wszystkie parametry techniczne ale przy użyciu innej ilości diod?
4. Jaka jest tolerancja w wartości poboru mocy, ilości lumenów, ilości diod – w %? Brak jakiegokolwiek tolerancji sugerowałoby wyłącznie jednego producenta i konkretny produkt, co jest niezgodne z zapisami Prawa zamówień Publicznych.

Wyjaśniam:

Ad.1.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie oprawy wykonanej ze stopu aluminium malowanej proszkowo.

Ad.2.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie opraw oświetleniowych w kolorze RAL7001.

Ad.3., Ad.4.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie opraw równoważnych:

- tolerancja ilości diod, lumenów i mocy do 10%, pod warunkiem dotrzymania parametrów technicznych, trwałości, parametrów wytrzymałościowych, okresu gwarancji zgodnie ze SIWZ, producentów, którzy zapewnią dostęp do części zamiennych po okresie gwarancji. Oprawy równoważne podlegają akceptacji Zamawiającego.

Z ur. Wójta Gminy
Zdzisława Jemiolo
Kierownik Referatu Inwestycji