

ZAPYTANIE 1

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie p.n. : „Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie gminy Przyłęk.”

W wyniku zapoznania się z treścią SIWZ, ww. postępowania przetargowego ze strony internetowej urzędu umieszczonej w dn. 18.03.2010r. prosimy o wyjaśnienie następujących kwestii:

W pkt 3.3 Zamawiający stawia minimalne wymagane parametry techniczne dla opraw ulicznych i źródeł światła, a mianowicie:

3.3.1 Parametry użytkowe opraw ulicznych:

*panel osprzętu elektrycznego w formie modułu montowany w sposób trwały za pomocą metalowych śrub do korpusu oprawy

W związku z powyższym stwierdzamy, iż następuje tu niezgodność z faktycznymi parametrami technicznymi zawartymi w kartach katalogowych firmy THORN dla opraw zawartych w projekcie typu JET. Na poświadczenie słuszności naszych informacji, przesyłamy kartę katalogową zaprojektowanej oprawy, gdzie wyraźnie zapisano, iż posiada taką funkcję jak: „... demontaż panela bez użycia narzędzia...”

Nasuwa się zatem zapytanie, w jaki sposób zdemontować panel bez użycia narzędzi w oprawie, gdzie moduł jest montowany w sposób trwały za pomocą metalowych śrub do korpusu oprawy. Zamawiający poprzez takie zapisy, sam świadomie rezygnuje z bardziej nowoczesnego, lepszego wykonania. Rozwiązanie, gdzie demontaż panela następuje beznarzędziowo, ułatwia wygodny jego demontaż w trakcie wykonywania konserwacji. W przypadku śrub, taka obsługa jest utrudniona, a czasami wręcz niemożliwa bezpośrednio na słupie. Taką oprawę należy wówczas zdemontować i naprawiać w warsztacie elektrycznym. Podraża to koszty konserwacji, ponieważ taką oprawę po naprawie należy ponownie zamontować na słupie / dodatkowy koszt wysięgnika/.

Skoro Zamawiający przy dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty będzie stosować kryterium – najniższa cena (brutto), znacznie 100%, to uważamy iż podobne odniesienie winno być stosowane również w odniesieniu do przyszłej konserwacji.

W związku z powyższym, prosimy o dopuszczenie opraw, gdzie panel osprzętu jest demontowany bez użycia narzędzi.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza do użycia oprawy posiadające możliwość demontażu panela osprzętu bez użycia narzędzi jednocześnie wymagając aby w/w panel był przytwierdzony do aluminiowego korpusu oprawy śrubami (np.: kształt śrub umożliwiające odkręcenie ich ręką).

Zamawiający określając minimalne parametry techniczne opraw nie wzorował się na karcie katalogowej żadnego z producentów lecz brał pod uwagę jedynie warunki pracy opraw w wyżej opisanym przypadku wysoką temperaturę i czas użytkowania.

Nie spełnienie tych warunków spowoduje odrzucenie oferty.

ZAPYTANIE 2

Dotyczy Specyfikacji Istotnych warunków 1) Zamówienia na wykonanie zadania „Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie gminy Przyłęk”

W odpowiedzi na ogłoszenie przetargu z dn. 18.03.2010 na wykonanie prac związanych z modernizacją oświetlenia na terenie gminy Przyłęk zwracamy się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie kilku nieścisłości dotyczących:

- 1) rodzaju posiadanych przez kierownika budowy uprawnień, gdyż według SIWZ kierownik powinien posiadać uprawnienia branży elektrycznej a według Załączników Nr 6 i 9 kierownik powinien posiadać uprawnienia branży drogowej;
- 2) wykazu wykonanych robót budowlanych , gdyż wg SIWZ należy wykazać co najmniej 2 roboty budowlane o wartości netto min. 200.000 zł a według Załącznika nr 10 co najmniej jedną robotę budowlaną o wartości min. 500.000 zł.

ODPOWIEDŹ

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający wyjaśnia:

- 1) rodzaj posiadanych przez kierownika budowy uprawnień został prawidłowo określony w SIWZ, kierownik powinien posiadać uprawnienia branży elektrycznej.
- 2) wykaz wykonanych robót budowlanych został prawidłowo określony w SIWZ. Wykaz musi zawierać co najmniej 2 roboty budowlane polegające na budowie, przebudowie, remoncie lub modernizacji oświetlenia ulicznego o wartości co najmniej 200.000 zł. brutto każda.