

Sokołów Podlaski, dnia 20.07.2015 r.

Nr sprawy: IGKOŚiPF.271.2.5.2015

MODYFIKACJA TREŚCI OGÓLNEJ CHARAKTERYSTYKI ROBÓT

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na

„Wymianę lamp ulicznych na terenie Gminy Sokołów Podlaski”

Stosownie do art. 38 ust.4 ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.) Zamawiający informuje o dokonaniu zmian w treści dokumentu: Ogólna charakterystyka robót.

1. Zapisy ogólnej charakterystyki robót w części „Uwagi końcowe”, w brzmieniu:

„Uwagi końcowe

Całość Instalacji należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, a w szczególności z Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań realizowanych sieci z istniejącym uzbrojeniem podziemnym wykopy wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Prace na sieciach istniejących wykonywać pod stałym nadzorem użytkownika z zachowaniem obowiązujących przepisów. Należy dbać o dobre zabezpieczenie i oznakowanie miejsc prowadzonych robót. Po zakończeniu robót instalacyjno-montażowych, przed włączeniem do eksploatacji Wykonawca jest zobowiązany:

- wykonać pomiary rezystancji uziemienia i izolacji przewodów i kabli,
- sprawdzić ciągłość żył kabli zasilających,
- wykonać pomiary skuteczności ochrony przeciwporażeniowej,
- sporządzić protokoły z powyższych pomiarów.

Teren budowy po zakończeniu robót należy uporządkować oraz przekazać protokolarnie zarządzającemu.

UWAGA:

Do oferty należy dołączyć:

- próbki proponowanych oprav,**
- atesty, certyfikaty, deklaracje zgodności, certyfikat ENEC,**
- parametry fotometryczne.**

Oprawy powinny spełniać warunki fotometryczne dla poszczególnych klas dróg poparte obliczeniami fotometrycznymi.”

Otrzymują następujące brzmienie:

„Uwagi końcowe

Całość Instalacji należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, a w szczególności z Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań realizowanych sieci z istniejącym uzbrojeniem podziemnym wykopy wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Prace na sieciach istniejących wykonywać pod stałym nadzorem użytkownika z zachowaniem obowiązujących przepisów. Należy dbać o dobre zabezpieczenie i oznakowanie miejsc prowadzonych robót. Po zakończeniu robót instalacyjno-montażowych, przed włączeniem do eksploatacji Wykonawca jest zobowiązany:

- wykonać pomiary rezystancji uziemienia i izolacji przewodów i kabli,
- sprawdzić ciągłość żył kabli zasilających,
- wykonać pomiary skuteczności ochrony przeciwporażeniowej,
- sporządzić protokoły z powyższych pomiarów.

Teren budowy po zakończeniu robót należy uporządkować oraz przekazać protokolarnie zarządzającemu.

UWAGA:

Do oferty należy dołączyć:

- próbki proponowanych oprav,

- atesty, certyfikaty, deklaracje zgodności, certyfikat ENEC.”

2. Zapisy ogólnej charakterystyki robót w części „Ogólne właściwości funkcjonalno użytkowe”, w brzmieniu:

„Oprawa przeznaczona do montażu w temperaturze otoczenia od min. - 40⁰C do min. + 40⁰C;”

Otrzymują następujące brzmienie:

„Oprawa przeznaczona do montażu w temperaturze otoczenia od min. - 35⁰C do min. + 35⁰C;”

Wójt Gminy Sokółów Podlaski
/-/ Marcin Pasik