

GKiB 271.5.2018

Buczkowice 15.03.2018r

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie: **Zagospodarowanie terenów przyległych do potoku Żylica wraz z budową ścieżki dydaktycznej – etap 1”.**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust.1, ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U.z 2017r poz.1579 ze zm.) w związku ze złożonymi przez Wykonawcę pytaniami udziela wyjaśnień:

Pytanie 1. W branży elektrycznej/oświetleniowej są zaprojektowane oprawy oświetleniowe sodowe 70W. Czy oprawy mają być wyposażone w redukcję mocy - jeśli tak na jakim poziomie?

Odpowiedź: Oprawy oświetleniowe regulowane będą przez regulator zabudowany w skrzynkach sterujących. Redukcja mocy – zgodnie z parametrami określonymi w pkt.7 projektu wykonawczego oświetlenie ścieżki dydaktycznej. Lampy zabudowane w oprawach powinny być przystosowane do współpracy z regulatorami.

Pytanie 2. Na schemacie szaf oświetleniowych znajdują się regulatory mocy oświetlenia ulicznego. Prosimy o odpowiedź dotyczącą zastosowanego rozwiązania - jak ma być zrealizowana regulacja mocy oświetlenia ?

Odpowiedź: Sterowanie mocą oświetlenia odbywa się za pomocą zegara astronomicznego i układu sterowania mocą oświetlenia zgodnie z zapisem pkt. 3 ppkt.3.1. projektu wykonawczego oświetlenie ścieżki dydaktycznej.

Zamawiający załącza schemat prawidłowego połączenia układu regulacji mocy oświetlenia, który należy zabudować w skrzynkach sterowniczych.

3. Czy zastosowane w szafach regulatory mają służyć do redukcji mocy opraw oświetleniowych?

Odpowiedź: Tak

4. Czy słupy oświetleniowe parkowe mają mieć zamontowane dodatkowo wysięgniki? I czy te wysięgniki mają być stalowe jak podano w pkt. 7 projektu elektroenergetycznego, skoro słupy są aluminiowe?

Odpowiedź: Zgodnie z projektem wysięgniki stalowe zabudować należy tylko na słupach sieci napowietrznej oświetlenia odcinka ulicy Miodońskiego, na słupach parkowych oprawy zabudować bez wysięgników.

5. W zestawieniach projektów elektrycznych stanowiska słupowe posiadają zwykłe ustoje. W opisie pozycji przedmiarowych jest mowa o fundamentach blokowych. Prosimy o przedstawienie szczegółowych zestawień stanowisk słupowych z uwagi na te rozbieżności i znaczne różnice w kosztach.

Odpowiedź: Do wyceny należy przyjąć materiał na fundamenty zgodnie z dokumentacją projektową oraz STWiORB.

6. W związku z udzielonymi odpowiedziami w dn. 14.03 na pytanie 13. prosimy o doprecyzowanie czy słupy oświetleniowe 3m mają być wyposażone w dodatkowy wysięgnik jak podaje pkt. 7 projektu elektroenergetycznego - parametry zastosowanych materiałów czy oprawy parkowe mają być zamontowane bezpośrednio na słupie?
Odpowiedź: jak na pytanie 4.

Zamawiający na podstawie art. 38 ust.4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U.z 2017r poz.1579 ze zm.) **zmienia** w następujący sposób treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Zamawiający zamieszcza rysunek zamienny do -
Projektu wykonawczego branża elektroenergetyczna – oświetlenie ścieżki dydaktycznej.

Rysunek zamienny (dotyczy rys. E3-1, E3-2 , E3-3, E3-4)
w części dotyczącej schematu prawidłowego połączenia układu regulacji mocy oświetlenia w skrzynkach sterowniczych

Z upoważnienia

mgr Agnieszka Aręnska
Sekretarz Gminy