

INFORMACJA

dla Wykonawców nr 1

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

„Budowa oświetlenia ulicznego w Masłowie Pierwszym i w Masłowie Drugim”

Zamawiający działając na podstawie art. 284 oraz 286 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.)[dalej ustawa Pzp] udziela odpowiedzi na pytania oraz modyfikuje treść SWZ:

Pytanie nr 1:

Specyfikacja Warunków Zamówienia (SWZ) przewiduje zabudowę 7 szt. słupów (słup pośredni ŻN-10 - 1 szt. oraz 10,5/4,3 - 4 szt., 10,5/6 - 2 szt. o numerach UG/1 - UG/6)

podczas gdy dokumentacja projektowa przewiduje zabudowę 3 szt. słupów (10,5/4,3 - 1 szt., 10,5/6 - 1 szt., 10,5/10 - 1 szt. o numerach 8/4, 8/5, 8/6) oraz podwieszenie przewodu na 2 istniejących słupach 8/1 i 8/2.

Jaką ilość słupów należy zabudować i jakiego typu?. W przypadku konieczności zabudowy 7 szt. słupów zgodnie z SIWZ prosimy o załączenie planu zagospodarowania terenu z uzgodnioną lokalizacją dodatkowych 4 szt. słupów niewykazanych w załączonych projekcie.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż prawidłowy opis przedmiotu zamówienia zawiera dokumentacja projektowa. W SWZ omyłkowo załączono błędny opis.

Zamawiający modyfikuje treść rozdziału III ust. 1 SWZ, dla Zadania 2, który po modyfikacji otrzymuje brzmienie:

Zadanie nr 2: Budowa oświetlenia ulicznego w miejscowości Masłów Pierwszy ul. Północna.

Zakres obejmuje wykonanie oświetlenia ulicznego na odcinku – od istniejącego ZKP - stacja trafo Podklonówka 1066 nr, do słupa nr „8/6” linią kablową i napowietrzną z wykorzystaniem istniejących słupów „8/2” i „8/3” – zgodnie z oznaczeniem zawartym na rysunku E-1.

Łączna długość projektowanego oświetlenia ulicznego wynosi 227 m.

W ramach zadania należy wykonać następujący zakres robót:

- a) Projektuje się wykonanie linii oświetleniowej na oprawkach typu LED 55W, 6050lm, 4000K, IP66, II klasa odporności. Oprawy należy zamontować na istniejących i projektowanych słupach „8/2-8/6”. Oprawy montować na wysięgnikach jednoramiennych W1-100 poniżej projektowanej linii. Połączenie opraw od linii wykonać przewodem YLY 3x2.5 [mm²]. Każdą oprawę zabezpieczyć bezpiecznikiem topikowym 6 [A].
- b) Zasilanie oświetlenia wykonać w następujący sposób:
 - linia kablowa nN izolowana typu YAKXS 4x25mm² – długość ok. 27 m,
 - szafka oświetlenia ulicznego SON 1kV zlokalizowanej przy złączu ZKP zasilanym ze stacji Podklonówka 1066, wyposażonej w układ zasilania i sterowania
- c) Do budowy oświetlenia ulicznego zaprojektowano słupy z betonu wirowanego typu E-10,5 zgodnie z poniższym wykazem:
 - proj. słup (UG/4) – typu E-10,5/6
 - proj. słup (UG/5) – typu E-10,5/4,3
 - proj. słup (UG/6) – typu E-10,5/10

- d) Na słupie nr 8/6 zabudować ogranicznik przepięć. Ogranicznik przepięć podpiąć do projektowanego uziemienia o wypadkowej rezystancji nieprzekraczającej 10 [Ω]. Uziemienie o takiej wartości należy uzyskać układając bednarkę FeZn 30x4 [mm], oraz za pomocą uziomów pionowych dł. 6 [m].
- e) Urządzenia oświetlenia ulicznego, czyli projektowany odcinek sieci oświetleniowej i oprawy w celu identyfikacji własności urządzeń należy oznakować za pomocą białego prostokąta o wymiarach 40x70 mm mocowanego opaską odporną na UV.

Pytanie nr 2:

Czy budowa szafy oświetlenia ulicznego oraz linii kablowej nN YAKXS 4x25m² na odcinku od szafy SON do słupa nr 8/1 wchodzi w zakres robót? Jeśli tak, prosimy o udostępnienie schematu projektowanej szafy SO wraz z określeniem miejsca i sposobu podłączenia szafy SON do istniejącego złącza ZKP.

Na jakiej głębokości należy posadzić linię kablową?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż budowa szafy oświetlenia ulicznego oraz linii kablowej nN YAKXS 4x25m² na odcinku od szafy SON do słupa nr 8/1 wchodzi w zakres robót.

Zamawiający w dniu 14.10.2021 r. zamieszcza przykładowy schemat szafki oświetleniowej.

Głębokość posadowienia linii kablowej: normatywna 0,7 - 0,8 m (wartość podana jest również w przedmiarach, w pozycji "kopanie rowów do kabli")

Pytanie nr 3:

Uruchomienie odcinka budowanej linii oświetleniowej, jak wynikałoby z projektu, może zostać przeprowadzone dopiero po zamontowaniu licznika energii w SON przez Zakład Energetyczny. Czy Zamawiający uzna fakt zwłoki w montażu licznika Energii przez Zakład Energetyczny (jako czynnika niezależnego od Wykonawcy) jako podstawę do wydłużenia terminu wykonania przedmiotu zamówienia?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż po protokolarnym odbiorze robót, czas związany z montażem licznika przez Zakład Energetyczny nie będzie miał wpływu na zachowanie umownego terminu na wykonanie robót.

Pytanie nr 4:

Czy Inwestor (Gmina Masłów) dysponuje zaktualizowanymi warunkami przyłączenia do sieci dystrybucyjnej (aktualne warunki nr 19-I2/WP/01652 straciły ważność z dniem 09.05.2021 r.)? Czy została podpisana umowa przyłączeniowa między Inwestorem a z PGE dotycząca przedmiotowej linii oświetlenia ulicznego zgodnie z wydanymi warunkami przyłączenia?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż nie posiada zaktualizowanych warunków technicznych, gdyż na czas opracowania projektu były one aktualne. Ponadto Gmina posiada podpisaną umowę z PGE zgodnie z wydanymi warunkami przyłączenia.

W związku z udzieleniem odpowiedzi na pytania Zamawiający przesuwają termin składania i otwarcia ofert. Aktualnie obowiązujący termin składania ofert to 26.10.2021 r.

W związku z powyższym Zamawiający modyfikuje treść SWZ w:

1. rozdziale XI ust. 1 SWZ, który po modyfikacji otrzymuje brzmienie:

1. Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert przez okres **30 dni** tj. do dnia **24.11.2021 r.**

2. rozdziale XV ust. 2 SWZ, który po modyfikacji otrzymuje brzmienie:

Nr referencyjny: BiGP.271.71.2021.KJ

2. Ofertę wraz z wymaganymi załącznikami należy złożyć w terminie do dnia **26.10.2021 r. do godz. 09:00.**

3. rozdziale XVI ust. 1 SWZ, który po modyfikacji otrzymuje brzmienie:

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **26.10.2021 r. o godzinie 11:00.**

**Z up. Wójta Gminy Masłów
Kierownik Referatu
Budownictwa i Gospodarki Przestrzennej**

/-/ mgr inż. Dariusz Korczyński