



Rir.271.9.2024

Dobrzyniewo Duże, dnia 22 kwietnia 2024 r.

Wykonawcy (wszyscy)

PYTANIA I ODPOWIEDZI ORAZ INFORMACJA DOTYCZĄCA POSTĘPOWANIA

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie art. 275 pkt 1 (trybie podstawowym bez negocjacji) pn.: „Budowa kablowej linii oświetlenia ulicznego w Gminie Dobrzyniewo Duże w miejscowości Szaciły oraz w miejscowości Pogorzałki ul. Kolejowa”.

Prowadząc postępowanie w sprawie udzielenia zamówienia publicznego w trybie art. 275 pkt 1 (trybie podstawowym bez negocjacji) pn.: „Budowa kablowej linii oświetlenia ulicznego w Gminie Dobrzyniewo Duże w miejscowości Szaciły oraz w miejscowości Pogorzałki ul. Kolejowa” - na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2023, poz. 1605 ze zm.) informuję o otrzymanych wnioskach w sprawie wyjaśnienia treści SWZ i udzielonych na nie wyjaśnieniach. Treść pytań Wykonawców w oryginalnym brzmieniu wraz z odpowiedziami udzielonymi przez Zamawiającego znajduje się poniżej.

WYKONAWCA NR 1.

PYTANIA Z DNIA 17.04.2024 R.

CZĘŚĆ I

PYTANIE NR 1

W związku z tym, iż na mapie projektu zagospodarowania terenu oznaczona jest projektowana przebudowa drogi wraz z elementami. Zwracamy się z prośbą o przesłanie następujących informacji. Czy projektowana droga została wybudowana? Jeżeli tak prosimy o przesłanie informacji nt. warunków wejścia oraz prowadzenia prac. Jeżeli przebudowa drogi nie została rozpoczęta, prosimy o przesłanie informacji czy został wyłoniony Wykonawca odpowiedzialny za przebudowę, kiedy planowane jest rozpoczęcie prac.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż realizacja zamówienia w przedmiocie przebudowy drogi gminnej nr 105461 B Szaciły - Kopisk od km. rob. 0+000 do km. rob. 0+998 wraz z wjazdem na drogą powiatową Nr 1396 B dz. nr 94/3 obręb Szaciły w pasie drogi powiatowej, powiat białostocki, woj. Podlaskie jest na etapie finalnym realizacji, umowa została zawarta w roku ubiegłym, tj. 18.07.2023 r., w najbliższym czasie rozpoczną się czynności odbiorowe. Biorąc pod uwagę stopień zaawansowanych prac, Zamawiający informuje, iż wyłoniony Wykonawca winien zawrzeć stosowne porozumienie w zakresie przejęcia na siebie zobowiązań gwarancyjnych drogi gminnej na odcinku prowadzonych robót w wyniku naruszenia odcinka pasa drogowego do określonego terminu wynikającego z zaoferowanej w treści oferty gwarancji.

PYTANIE NR 2

Prosimy o udostępnienie przykładowego wizerunku słupa oświetleniowego oraz sprecyzowanie jakie słupy mają zostać wbudowane w danej części inwestycji.

Występują rozbieżności między: opisem technicznym a pomocniczym przedmiarem robót. W opisie technicznym opisany jest następujący słup: „aluminiowy anodowany cylindryczno-stożkowych o wysokości 9,0m z wysięgnikiem pojedynczym o długości 0,6m, kątem nachylenia wysięgnika 5 stopni



(WR-8A/1/0,6/5). Wysokość zawieszenia oprawy 10,0m.” Natomiast wg. przedmiaru robót: „słupy aluminiowy SAL-100M” + „wysięgnik WR-8A/1/0,6/5”.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający przekazuje przykładowe sylwetki i specyfikacje słupów, a także wysięgników. Jeżeli chodzi o rozbieżności pomiędzy opisem, zestawieniem materiałów, a przedmiarem, to poniżej doprecyzowuje się, jakie mają być słupy i wysięgniki, mianowicie - Szacify (wysokość zawieszenia oprawy 10m) - słup SAL 90M o wys. 9m + wysięgnik WR 8A/1/0,6/5. Ponadto Zamawiający zamieszcza załącznik w postaci graficznej, uwzględniający opis techniczny obrazujący powyższe.

CZĘŚĆ II

PYTANIE NR 3

Prosimy o udostępnienie przykładowego wizerunku słupa oświetleniowego, wysięgnika oraz sprecyzowanie jakie słupy i wysięgniki mają zostać wbudowane w danej części inwestycji.

Występują rozbieżności między: opisem technicznym, zestawieniem materiałów linii oświetleniowej a pomocniczym przedmiarem robót. W opisie technicznym opisany jest następujący słup: „aluminiowy anodowany cylindryczno-stożkowych o wysokości 8,0m z wysięgnikiem pojedynczym o długości 0,5m, kątem nachylenia wysięgnika 5 stopni (WR-8A/1/0,6/5 oraz WR-8A/1/1,0/5). Wysokość zawieszenia oprawy 9,0m.”. Wg. zestawienia materiałów oraz przedmiaru robót: słupy aluminiowy SAL-100M” + „wysięgniki WR-8A/1/0,6/5 oraz WR-8A/1/1,0/5”.

Nadmieniam, że w raporcie z symulacji oświetlenia w programie Dialux występuje zapis o wysokości punktu świetlnego: 11,000m.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający przekazuje przykładowe sylwetki i specyfikacje słupów i wysięgników. Jeżeli chodzi o rozbieżności pomiędzy opisem, zestawieniem materiałów, a przedmiarem, to poniżej doprecyzowuje się, jakie mają być słupy i wysięgniki, mianowicie - Pogorzałki ul. Kolejowa (wysokość zawieszenia oprawy 11m) - słup SAL 100M o wys. 10m + wysięgnik WR 8A/1/0,6/5 i WR 8A/1/1/5. Wysięgniki krótsze 0,6m dla 7 słupów usytuowanych blisko krawędzi jezdni, zaś dłuższe 1,0m dla pozostałych 10 słupów usytuowanych dalej od krawędzi jezdni przy granicy pasa drogowego. Ponadto Zamawiający zamieszcza załącznik w postaci graficznej, uwzględniający opis techniczny obrazujący powyższe.

W związku z niniejszymi odpowiedziami na pytania treści SWZ następuje modyfikacja treści SWZ oraz publikacja dodatkowych załączników. Zamawiający zmienia termin wpływu i otwarcia ofert z dnia 26.04.2024 r., na dzień 29.04.2024 r. Godzina składania i otwarcia ofert również pozostaje bez zmian.

Zamawiający informuje, że pytania, odpowiedzi na pytania, stają się integralną częścią SWZ i będą wiążące przy składaniu ofert.