

Elbląg, dnia ...22...05.2024 r.

ZP.271.02.2.2024

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ZP.271.02.2024 w trybie podstawowym bez negocjacji na „Budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bielnik Drugi, gmina Elbląg”

Ogłoszenie o zamówieniu: 2024/BZP 00322439/01 dnia 14.05.2024r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

W odpowiedzi na wnioski Wykonawcy o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia /dalej zwanej SWZ/ z dnia 16.05.2024r., Wójt Gminy Elbląg działając zgodnie z art. 284 ust. 6 oraz art. 284 ust. 2 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023r., poz. 1605 z późn. zm.) /zwanej dalej Pzp/ przekazuje treść wniosków i udziela wyjaśnień treści SWZ w sposób następujący:

Pytanie 1

„W związku z wątpliwościami oferenta dotyczącymi treści dokumentacji projektowej i zapisem w projekcie architektoniczno-budowlanym (pkt 5) o treści: "Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej wykonywana w wykopach otwartych posadowiona na podsypce piaskowej grubości min.15 cm z całkowitą obsypką i zasypką piaskową nad rurociągiem na szerokości wykopu do poziomu terenu." Proszę o wyjaśnienie:

Czy wykonawca ma skalkulować pełną wymianę gruntu na trasie budowanej sieci kanalizacyjnej?”

Odpowiedź na pytanie 1

Zamawiający potwierdza, że Wykonawca powinien skalkulować pełną wymianę gruntu na trasie budowanej sieci kanalizacyjnej. Zdecydowana większość odcinków sieci kanalizacji sanitarnej została zaprojektowana w pasach drogowych dróg gminnych i powiatowych dlatego przewidziano całkowitą wymianę gruntu do warstw konstrukcyjnych odtwarzanej nawierzchni.

Pytanie 2

Czy wykonawca w przypadku występowania gruntu piaszczystego, nadającego się do ponownego wbudowania, będzie mógł wykorzystać grunt do ponownego wbudowania?

Odpowiedź na pytanie 2

Ocenę urobku z wykopu pod kątem ponownego jego wykorzystania jako gruntów nośnych podejmie Zamawiający wraz z Inspektorem nadzoru inwestorskiego oraz Projektantem na etapie budowy. Na etapie postępowania przetargowego i wyceny robót budowlanych należy przyjąć całkowitą wymianę gruntu.

Pytanie 3

Czy w przypadku ponownego wbudowania gruntu nadającego się do tego, wynagrodzenie wykonawcy zostanie pomniejszone o wartość nie wbudowanego, a skalkulowanego w ofercie gruntu ?

Odpowiedź na pytanie 3

Zamawiający wyjaśnia, że nie przewiduje się pomniejszenia wynagrodzenia Wykonawcy w przypadku zastosowania materiałów nadających się do ponownego wbudowania uzgodnionego poprzednio z Zamawiającym, Inspektorem nadzoru inwestorskiego oraz Projektantem. Jednocześnie informujemy, że na etapie postępowania przetargowego i wyceny robót budowlanych należy przyjąć całkowitą wymianę gruntu.

Pytanie 4

W związku z przewidzianym w przedmiarze robót transporcie urobku na odległość łączna do 5 km oraz składowaniem gruntu, proszę o wyjaśnienie, czy Zamawiający - Gmina Elbląg wskaże miejsce składowania gruntu, czy wykonawca ma skalkulować w cenie ofertowej koszt utylizacji gruntu?. Utylizacja gruntu jest przewidziana jedynie dla ilości 150 m³ - poz. 13.24 przedmiaru inwestorskiego.

Odpowiedź na pytanie 4

Znalezienie miejsca składowania gruntu leży po stronie Wykonawcy. Na etapie postępowania przetargowego i wyceny robót budowlanych należy skalkulować utylizację gruntu w jego rzeczywistej ilości powstałej z wykopów po wymianie gruntu, ponieważ zgodnie z zapisami rozdz. V ust. 8 SWZ **przedmiary robót stanowią jedynie materiał pomocniczy** do wyceny ofertowej przedmiotu zamówienia. W przypadku wynagrodzenia ryczałtowego wykonawca ma wykonać roboty zgodnie z projektem budowlanym, projektami wykonawczymi, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót, na podstawie których oblicza cenę oferty. Wykonawca samodzielnie kalkuluje swoje wynagrodzenie ryczałtowe i przedstawia je w ofercie biorąc pod uwagę zakres rzeczowy określony dokumentacją projektową, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych i postanowieniami projektu umowy. Wykonawca przy tak ustalonym rodzaju wynagrodzenia, będzie miał obowiązek wykonać w trakcie realizacji zamówienia również te pozycje, które nie zostały ujęte kosztorysie ofertowym, ale są objęte udostępnioną przez zamawiającego całą dokumentacją przedmiotu zamówienia (por. wyrok KIO 1439/09, wyrok KIO 899/08). Zamawiający podkreśla, że zamieszczone przedmiary są jedynie elementem pomocniczym do przygotowania i oszacowania oferty, a brak pewnych elementów w przedmiarach nie zwalnia Wykonawcy z realizacji prac objętych projektem.

Pytanie 5

Zamawiający w dokumentacji projektowej wymaga, aby oczyszczalnie ścieków pracowały w technologii złożeń obrotowych prosimy o informację czy zostaną dopuszczone oczyszczalnie ścieków pracujące w innych technologiach?

Odpowiedź na pytanie 5

Zamawiający podtrzymuje wymóg technologii zgodnej z dokumentacją projektową oraz STWIOR.

Pytanie 6

Czy zamawiający dopuści oczyszczalnie, które są niesprawdzone w warunkach polskich lub prototypowe dla wielkości analogicznych. Za takie urządzenia pytający uważa oczyszczalnie ścieków o wielkości, które wymagane są przez zamawiającego dla zakresu 225 RLM lub więcej, które nie zostały zainstalowane przez danego producenta na żadnym obiekcie w Polsce lub zainstalowane obiekty referencyjne pracują przez okres krótszy niż okres standardowej gwarancji producenta to jest trzy lata?

Odpowiedź na pytanie 6

Zamawiający wymaga rozwiązań, których producenci lub dostawcy posiadają obiekty referencyjne na terenie kraju działające minimum trzy lata w dniu złożenia oferty. W celu weryfikacji Zamawiający może wezwać oferenta do przedłożenia referencji działających obiektów w celu sprawdzenia rzetelności oferowanej technologii.

Pytanie 7

Czy zamawiający dopuści oczyszczalnie ścieków, które pracują w zbiornikach betonowych zamiast wymaganych GRP w dokumentacji pozwoli to obniżyć koszty materiałów dla wykonawcy, jednak obniży znacznie gwarancje na dostarczony zbiornik?

Odpowiedź na pytanie 7

Zamawiający podtrzymuje wymóg materiału zbiornika zgodnego z dokumentacją projektową.

Pytanie 8

Czy zamawiający będzie wymagał od oferenta dokumentów technicznych potwierdzających zgodność z wymaganiami Prawa Budowlanego o dopuszczeniu do obrotu prefabrykatów instalacji sanitarnych jako całość, potwierdzonych Polską lub Europejską Aprobata Techniczną?

Odpowiedź na pytanie 8

Zamawiający wymaga pełnej zgodności oraz poprawności dopuszczenia oferowanych materiałów z Polskim Prawem Budowlanym. W tym celu zamawiający żąda, aby oferowany

dostawca technologii prefabrykowanej technologii oczyszczalni ścieków posiadał Polską, Europejską Aprobatę Techniczną lub równoważną potwierdzającą dopuszczenie do obrotu jako produkt budowlany.

Niniejsze wyjaśnienia nie prowadzą do zmiany ogłoszenia o zamówieniu oraz do zmiany SWZ.

Z up. WÓJTA

Roman Pawłowski
ZASTĘPCA WÓJTA