



G m i n a D ą b r o w a

49-120 Dąbrowa, ul. Ks. prof. J. Sztonyka 56, tel./fax /077/ 464-10-10
<http://www.gminadabrowa.pl>, e-mail: ug@gminadabrowa.pl
NIP: 991-04-58-640, REGON 531 413 047



DOFINANSOWANIE INWESTYCJI Z RZĄDOWEGO FUNDUSZU POLSKI ŁĄD: PROGRAM INWESTYCJI STRATEGICZNYCH

Dąbrowa, dnia 14.05.2024 r.

Nr referencyjny postępowania: OR.271.8.2024

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych na zadanie pn.: „Budowa kanalizacji w Gminie Dąbrowa”

Na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn.zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 1

Zgodnie z Rozdziałem VII SWZ – Warunki udziału w postępowaniu – o udzielenie zamówienia może ubiegać się wykonawca, który spełnia poniższy warunek oraz wykazuje, że: w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał należycie oraz zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończył: co najmniej dwie roboty budowlane w przedmiotowym zakresie o wartości robót co najmniej 3 000 000,00 zł brutto każda.

Mając na uwadze powyższe, zwracamy się z pytaniem do Zamawiającego czy uzna spełnienie warunków udziału w postępowaniu odnośnie zdolności technicznej lub zawodowej, w przypadku wykazania przez Wykonawcę następujących referencji, obejmujących zakres:

- Zadanie nr 1: wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø160-200 o łącznej długości (...) oraz wykonanie sieci wodociągowej (metodą przewiertów sterowanych) Ø40-225 o łącznej długości (...) za łączną kwotę w wysokości (...),*
- Zadanie nr 2: wykonanie sieci wodociągowej (metodą przewiertów sterowanych) Ø40-225 o łącznej długości (...) wraz z pompowniami wody w ilości 2 szt. oraz zbiornikiem na wodę 2x200 m³, za łączną kwotę w wysokości (...).*

Powyższe roboty budowlane spełniają wymóg minimalnej wartości tj. 3 000 000,00 zł brutto, natomiast odnośnie zakresu, chcielibyśmy odnieść się do warunku proporcjonalności – podobieństwa technologii. Zwracamy uwagę, iż wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej

oraz sieci wodociągowej, polega na wykorzystaniu przy jej budowie tej samej technologii robót tj. przewiertów sterowanych, a więc roboty te są porównywalne.

Odnośnie powyższego warunku, chcielibyśmy wykazać również, że nasza firma realizowała już w przeszłości zadania o podobnym stopniu złożoności i zaawansowania jak przedmiotowe postępowanie. Wykonywaliśmy kanalizację sanitarną tłoczną wraz z przyłączami dla (...), której zakres robót obejmował wykonanie kanalizacji sanitarnej metodą przewiertów sterowanych Ø50-160 o łącznej długości (...) wraz z tłocznią ścieków oraz pompowniami przydomowymi w ilości (...), za kwotę w wysokości (...).

Dodatkowo realizujemy obecnie we (...) kolejny temat, obejmujący tożsamy charakter robót jak ten opisany w przedmiotowym zakresie. Zadanie to jest już na etapie końcowym realizacji, a jego łączna wartość wynosi (...) i obejmuje wykonanie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø160-200 o łącznej długości (...) oraz tłocznej Ø40-125 o łącznej długości (...) wraz z pompowniami sieciowymi w ilości (...) oraz pompowniami przydomowymi w ilości (...).

Jako uzupełnienie powyższego w załączeniu przedkładamy poświadczenia wykonanych robót, dotyczące zrealizowanych zadań, z których jedno z nich jest jednak powyżej okresu 5 lat.

W związku z powyższym, prosimy o przychylenie się do naszej prośby o uznanie naszych referencji jako spełniających wymagany warunek zawarty w SWZ.

Zamawiający informuje, że dokonał w treści zapytania anonimizacji danych umożliwiających weryfikację źródła zapytania w celu uniknięcia naruszenia art. 135 ust. 6 ustawy Pzp tj.: „Treść pytań wraz z wyjaśnieniami zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania (...) bez ujawniania źródła zapytania”. Z tego też powodu nie zamieszczono treści referencji stanowiących załącznik do zapytania.

Odpowiedź 1

Zamawiający wyjaśnia, że w celu potwierdzenia spełnienia warunku w postępowaniu określonego w treści Ogłoszenia o zamówieniu oraz Specyfikacji Warunków Zamówienia: „Zamawiający uzna warunek udziału w postępowaniu w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że: w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał należycie oraz zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończył: co najmniej dwie roboty budowlane w przedmiotowym zakresie o wartości robót co najmniej 3 000 000,00 zł brutto każda; (...)”. Zamawiający dopuszcza różne rodzaje zastosowanej technologii. Jednocześnie Zamawiający informuje, że weryfikacja referencji nie dotyczy wyjaśnienia treści SWZ i referencje będą weryfikowane w dalszym etapie prowadzonego postępowania przetargowego.

Pytanie 2

Czy dopuszczają Państwo rury PE RC, które są zgodne z normą 12201, posiadają atest higieniczny, certyfikat jakości ISO 9001, 14001, Krajową Ocenę Techniczną ITB-KOT-2020/1246 wydanie 2, oraz certyfikat Zgodności wydany przez Sieć Badawczą Łukasiewicz - Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników?

W/W certyfikat jest równorzędny z Certyfikatem PAS 1075 lub TUV, gdyż potwierdza zgodność w/w rur z wymaganiami normy PN-EN 12201-2, której treść jest taka sama we wszystkich krajach Europejskiego Obszaru Gospodarczego i państw należących do Europejskiego Stowarzyszenia Wolnego Handlu (EOG i EFTA). Ponadto oba Instytuty posiadają akredytację odpowiedniego dla swojego kraju Centrum Akredytacji. W przypadku Sieci Badawczej Łukasiewicz - Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników jest to Polskie Centrum Akredytacji.

Dodatkowo rury Rury PE RC produkcji TT PLAST spełniają poniższe badania, będące szczegółowymi testami dedykowanymi tylko dla tego typu rur. Testy te ujęte w normie PN-EN 1555 stanowią alternatywę dla badań wykazanych w certyfikacie PAS1075.

1. Odporność na powolny wzrost pęknięć – moduł umocnienia (Resistance to slow crack growth PE100-RC. Strain Hardening Test) SHT metoda ISO 18488.

$G_p \geq 50,0 \text{ MPa}$; 800C

2. Odporność na powolny wzrost pęknięć pod obciążeniem cyklicznym (Resistance to slow crack growth PE100-RC. Cracked Round Bar test) CRB metoda ISO 18489.

$\geq 1,5 \times 10^6$ cykli

3. Odporność na powolny wzrost pęknięć – TEST Z KARBEM (Resistance to slow crack growth PE100-RC. Accelerated Notched Pipe test) ANPT metoda ISO 13479.

Przypominamy także, że dokument PAS1075 został przez Niemiecki Instytut Normalizacji (DIN) w 2020 roku wycofany i stał się dokumentem historycznym, a Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2020/1246 wydanie 2, zawiera potwierdzenie, że materiał użyty do produkcji rur PE RC został przebadany na zgodność z certyfikatem PAS 1075.

Odpowiedź 2

Zamawiający informuje, że dopuści na podstawie przedstawionych aktualnych badań i atestów wyłącznie produkty spełniające warunki zdolności technicznej wskazane w dokumentacji przetargowej oraz SWZ, a w szczególności odporności na uszkodzenia mechaniczne, wytrzymałość ciśnieniową, wytrzymałość na działanie agresywnych środowisk ściekowych i odporność na ścieranie.

Pytanie 3

W nawiązaniu do zapisów Rozdziału XXIII ust. 6 SWZ prosimy o jednoznaczne wskazanie, czy pozostałe 30% zabezpieczenia należytego wykonania umowy zostanie zwrócone po okresie rękojmi czy gwarancji - zwracamy uwagę, że okresy te mogą być różne.

Odpowiedź 3

Zamawiający informuje, że zabezpieczenie zostanie zwrócone po upływie dłuższego okresu zaoferowanego przez Wykonawcę. W przypadku gdy zaoferowany przez Wykonawcę okres gwarancji będzie krótszy niż okres rękojmi (60 m-cy) zabezpieczenie zostanie zwrócone po upływie okresu rękojmi. W przypadku gdy Wykonawca zaoferuje dłuższy okres gwarancji (np. 72 m-ce) to zabezpieczenie zostanie zwrócone po upływie okresu gwarancji.

Pytanie 4

W nawiązaniu do zapisów par. 4 ust. 1 pkt 27 prosimy o potwierdzenia, że w zakresie wymogu posiadania ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności, na wartość wynikającą co najmniej z podpisanej umowy wymóg Zamawiającego spełni ogólna polisa ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej wykonawcy odnawiana co roku z sumą gwarancyjną nie mniejszą niż wartość kontraktu brutto.

Odpowiedź 4

Nie. Zamawiający wymaga przedstawienia polisy ubezpieczeniowej kontraktowej.

Pytanie 5

W nawiązaniu do zapisów par. 4 ust. 1 pkt 27 prosimy o potwierdzenie, że w zakresie wymogu posiadania ważnej polisy ubezpieczeniowej zawartej na potrzeby przedmiotowej inwestycji (polisy kontraktowej) przez cały okres realizacji umowy na wartość wynikającą co najmniej z podpisanej umowy Zamawiający ma na myśli ubezpieczenie budowlano-montażowe (CAR/EAR).

Odpowiedź 5

Zamawiający informuje, że polisa ubezpieczeniowa ma się odnosić do całości zadania.

Zamawiający przypomina, iż powyższe wyjaśnienie treści SWZ stanowi integralną część SWZ i wiąże Wykonawców.

Niniejsze wyjaśnienie treści SWZ
zamieszcza się w dniu 14.05.2024 r. na:

- stronie internetowej prowadzonego postępowania;

WÓJT

Katarzyna Gołębiowska - Jarek