

I.dz. 3471/PIM/09/20/AP/2019-238

Wykonawcy w postępowaniu

www.pim.poznan.pl

Dotyczy: Postępowania przetargowego pn. „Opracowanie dokumentacji technicznej dla zadania pn. „Budowa ulicy Nadwarciańskiej – rozbudowa Kolektora Moraskiego””, nr postępowania PIM/07/20/ZP47/2019-238

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (zwanej dalej „Pzp”), Zamawiający informuje o pytaniach skierowanych do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w postępowaniu:

Pytanie nr 1 z 26.08.2020 r.

Czy Zamawiający posiada decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego zadania? W czyjej gestii leży uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w przypadku gdy Zamawiający nie posiada wyżej wymienionej decyzji?

Wyjaśnienia Zamawiającego

Zamawiający nie posiada decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego zadania. Zgodnie z treścią „Harmonogramu realizacji dokumentacji technicznej”, który jest załącznikiem nr 4 do Umowy, uzyskanie decyzji środowiskowej znajduje się w zakresie czynności Wykonawcy;

Pytanie nr 2

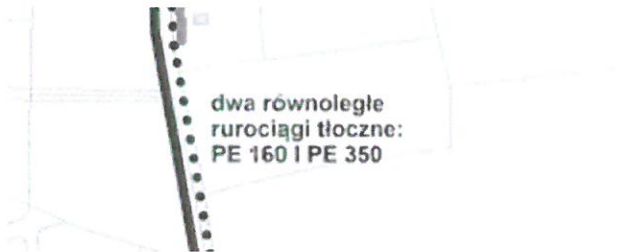
Proszę o udostępnienie OPZ część 3. W wykazie załączników Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia Zamawiający wskazał trzy części OPZ, natomiast w opublikowanych materiałach znajdują się jedynie dwie części OPZ.

Wyjaśnienia Zamawiającego

Zamawiający informuje, że całkowity Opis Przedmiotu Zamówienia znajduje się w dwóch załącznikach do SIWZ, w załączniku nr 2 OPZ cz.1 i załączniku nr 3 OPZ cz.2.

Pytanie nr 3

Proszę o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy parametrami rurociągów tłocznych do zaprojektowania. W punkcie 2.1. warunków technicznych wydanych przez Aquanet S.A. (pismo nr: DW/IBM/582/33855/2019, nr spraw: IBM/80-2/1177/2019 z dnia 12.06.2019 r.) wskazano, że zaprojektować należy „dwa rurociągi tłoczne o średnicy DN 125 i DN 400”, natomiast na rysunku będącym załącznikiem nr 1 do porozumienia wskazano: „dwa równoległe rurociągi tłoczne: PE 160 i PE 350”. Poniżej załączono fragment w/w rysunku:



Wyjaśnienia Zamawiającego

Zamawiający wskazuje jako wiążące parametry rurociągów tłocznych zgodnie z opisem warunków technicznych wydanych dnia 12.06.2019r. znak pisma DW/IBM/582/33855/2019 - punkt 2.1. Zgodnie z zapisami tego punktu zakładane średnice rurociągu tłoczego zostaną zweryfikowane na etapie prac projektowych przez Wykonawcę dokumentacji.

Wiceprezes Zarządu

Grzegorz Bubula
(1)

Wiceprezes Zarządu

Marcin Golek
(1)

Otrzymują:

1. Wykonawcy w postępowaniu za pośrednictwem www.pim.poznan.pl,
2. a/a

Sprawę prowadzi: Marzena Kaczmarek, Specjalista ds. zamówień publicznych, tel. 512 954 882, e-mail: marzena.kaczmarek@pim.poznan.pl