

ZP/11/2023

WYJAŚNIENIA NR 2
do treści specyfikacji warunków zamówienia („SWZ”)

dotyczy: postępowania prowadzonego zgodnie z „Regulaminem udzielania zamówień publicznych przez Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o.o. we Wronkach” na roboty budowlane pn.:

„Budowa oraz likwidacja studni głębinowych we Wronkach oraz Nowej Wsi”

Na podstawie §15 pkt. 4 *Regulaminu udzielania zamówień publicznych przez Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o.o. we Wronkach*, Zamawiający przekazuje poniżej wyjaśnienia treści SWZ. Niniejsze wyjaśnienia stanowią integralną część SWZ.

Pytanie nr 1:

Projekt robót geologicznych na wykonanie studni nr 5 w Nowej Wsi przewiduje posadowienie rur PCV DN 350KVV na głębokości 114m, w otworze odwierconym średnicą 444,5mm. Średnica zewnętrzna mufy ww. rur wynosi 435mm co w praktyce wyklucza możliwość ich opuszczenia na głębokość 114m i posadowienia bez uszkodzeń (określona w literaturze branżowej wymagana średnica wiercenia dla rur o średnicy zewnętrznej 435mm wynosi 20", tj. 508mm). Czy w związku z powyższym Zamawiający dopuszcza zmiany w projekcie robót geologicznych w zakresie zwiększenia średnicy wiercenia pod rury PCV DN 350KVV do wartości niezbędnej dla prawidłowego ich posadowienia.

Odpowiedź na pytanie:

W otworze należy zbudować rury PVC DN 350 KVV na głębokości 114m. Wiercenie pod rury dopuszcza się wykonać większym świdrem (np. 470 mm).

Pytanie nr 2:

Czy przewidujecie państwo zmniejszenie wadium i zabezpieczenia należytego wykonania.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający nie przewiduje zmian w powyższym zakresie.

Pytanie nr 3:

Rury zaprojektowane 350 PVC przy zapuszczeniu do ok. 100m są obciążone ryzykiem zaciskania itów pęczniących, przy próbie uruchomienia może nastąpić rozerwanie kolumny rur. Czy dopuszcza się zastosowanie rur 330 KV.

Odpowiedź na pytanie:

W otworze należy zbudować rury rur PVC DN 350 KVV.

Pytanie nr 4:

Czy studnia we Wronkach ma być próbą remontu jak wynika z decyzji czy likwidowana?

Odpowiedź na pytanie:

Zgodnie z SWZ we Wronkach nie przewiduje się remontu czy też likwidacji studni, tylko wykonanie nowej studni.

Pytanie nr 5:

Proszę podać gatunek stali do rur tłoczonych i gatunek w szybie studziennym?

Odpowiedź na pytanie:

Rury tłoczone ze stali nierdzewnej min. 1.4301, trawione i pasywowane, szybkozłączkowe, zgodnie z wymogami SWZ (specyfikacje techniczne).

Pytanie nr 6:

Jaka jest kolejność prac: czy w pierwszej kolejności Nowa Wieś czy Wronki.

Odpowiedź na pytanie:

Zgodnie z zapisami „wzoru umowy”, w pierwszej kolejności należy zrealizować zakres robót w Nowej Wsi.

Pytanie nr 7:

Jak będzie wyglądała płatność? Etapami za jakie zakresy prac, oraz terminy płatności po odbiorze??

Odpowiedź na pytanie:

Szczegóły dotyczące płatności zostały wskazane w załączonym do postępowania „wzorze umowy”.

Pytanie nr 8:

Z chwilą zatwierdzenia planu ruchu jaki jest obligatoryjny termin na wykonanie robót w obu miejscowościach?

Odpowiedź na pytanie:

Terminy realizacji poszczególnych etapów zamówienia zostały wskazane w dołączonym do postępowania „wzorze umowy”.