



KRAŚNICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.
23-210 Kraśnik, ul. Graniczna 3A

tel./fax. 81 825-68-09 www.kpwik.krasnik.pl e-mail: biuro@kpwik.krasnik.pl



Kraśnik, dnia 30.10.2020 r.

ES.252.5.3.2020

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

**w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego
pn. „Budowa sieci wodociągowej w ul. Armii Krajowej w Kraśniku
oraz budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie zalewu w Kraśniku”
prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego
na podstawie Regulaminu udzielania zamówień w KPWiK Sp.z o.o.
Numer zamówienia: ES/252/5/2020**

Działając na podstawie § 9 ust. 5 Regulaminu udzielania zamówień w KPWiK Sp. z o.o., Zamawiający – Kraśnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Kraśniku –poniżej przedstawia treść pytań w oryginalnym brzmieniu wraz z odpowiedziami udzielonymi przez Zamawiającego:

Pytanie 1:

Podczas dokonanej wizji w terenie stwierdziliśmy, że znaczna część trasy projektowanej kanalizacji sanitarnej przebiega obok istniejącego zalewu i stawów rybnych.

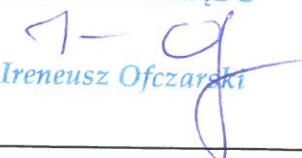
W związku z tym prosimy Zamawiającego o odpowiedź, czy posiada dokumentację hydrologiczną tego terenu. Jeśli tak to prosimy o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o dokumentację hydrologiczną, gdyż w naszej ocenie należy spodziewać się gruntów mocno nawodnionych oraz słabonośnych na trasie projektowanej kanalizacji sanitarnej. Ma to zasadnicze znaczenie dla określenia technologii wykonywania robót i ich wyceny.

Odpowiedź:

Zgodnie z punktem 1.5.5 w PFU-1 dla zadania „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie zalewu w Kraśniku”, Zamawiający nie posiada badań podłoża gruntowego. Oznacza to, że nie posiadamy także dokumentacji hydrologicznej. Jak wskazano w PFU-1, informacje na temat warunków gruntowo – wodnych zostały określone na podstawie posiadanej dokumentacji projektowej na przebudowę kolektora Ø600, do którego ma być włączona sieć kanalizacyjna, będąca przedmiotem przetargu.
Szczegółowe badania hydrogeologiczne przeprowadzi we własnym zakresie Wykonawca.

Przebieg kolektora zgodnie z PFU znajduje się w bezpośrednim sąsiedztwie zalewu co może z dużym prawdopodobieństwem oznaczyć, iż mogą występować wody gruntowe na głębokości posadowienia kolektora.

PREZES ZARZĄDU


Ireneusz Ofczarski