



# G M I N A K O B I Ó R

43-210 Kobiór

ul. Kobiórska 5

tel./fax. (032) 218-81-82, 218-82-88, 218-85-29

e-mail: [gmina@kobior.pl](mailto:gmina@kobior.pl)

www: [www.kobior.pl](http://www.kobior.pl)

BIP: [www.bip.kobior.pl](http://www.bip.kobior.pl)

Kobiór 08.10.2018

Postępowanie nr: GP.271.57.2018

## ODPOWIEDZI NA PYTANIA DOT. PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO

na realizację inwestycji pn.:

### „Rozbudowa gminnej sieci kanalizacji sanitarnej w Kobiórze” Etap II

**Pytanie nr 1.** „Analizując projekt rejonu ul. Oltuszewskiego stwierdzono, iż kanalizacja przebiega częściowo przez teren starorzecza. Wg załączonej geologii wody gruntowe pojawiają się już na głębokości 0,6-1,1mppt występują również grunty ilaste, pyły i gliny pylaste. W takiej sytuacji należy przewidzieć odpowiedni sprzęt do odwodnienia tego typu gruntów np. zestaw igłofiltrowy zapłukiwany w obsypce żwirowej. Czy w pozycji nr 19 kosztorysu należy również skalkulować ewentualny koszt igłofiltrow oraz ewentualnie zwiększona ilość motogodzin w przypadku silnie nawodnionego gruntu.”

**Pytanie nr 2.** „W dokumentacji geologicznej dla całej inwestycji opisano warunki gruntowo wodne jako „bardzo niekorzystne” co oznacza, że można spodziewać się szczególnie niekorzystnych warunków przy budowie kanalizacji w rejonie ul. Leśników biegnącej wzdłuż rzeki Korzeniec. W tym także przypadku należy spodziewać się wysokiego stanu wód oraz podobnie zwiększenia kosztów odwodnienia. Czy tutaj również w pozycji 20 należy skalkulować występujące trudności?”

**Pytanie nr 3.** „W przedmiarach robót występują pozycje mówiące o zabezpieczeniu pełnym i ażurowym przy pomocy pali szalunkowych w gruntach suchych. Czy w tych pozycjach należy przewidzieć zabezpieczenie wykopów jak dla gruntów nawodnionych?”

**Pytanie nr 4.** „Budowa kanalizacji wiąże się z odwozem i dowozem wielu ciężkich materiałów w tym piasku do zasypek. Czy wykonawca we własnym zakresie ma pokryć koszty utworzenia tymczasowych dróg dojazdowych w nawodnionych terenach zielonych.”

**Pytanie nr 5.** „Przebieg kanalizacji poprowadzono przez prywatne ogrodzone posesje. Kosztorys zawiera pozycję demontażu i ponownego montażu siatki ogrodzeniowej, jednakże nie zawsze mamy do czynienia z siatką ogrodzeniową pozwalającą na ponowny jej montaż, lub ogrodzenie zbudowane jest z elementów nienadających się do ponownej zabudowy. Czy tego typu trudności należy skalkulować w wyżej opisanej pozycji?”

**Pytanie nr 6.** „Kanalizacja biegnąca przez prywatne posesje biegnie najczęściej w zieleńcach. W jaki sposób skalkulować przejścia przez teren zagospodarowany w inny sposób np. kostka brukowa, utwardzony dojazd?”

**Pytanie nr 7.** „Z uwag na mechaniczne wykonywanie wykopów przy pomocy koparek, które mają szerokość od 2,5 do 3,5m oraz przejazdu nimi przez tereny zielone konieczne jest odtworzenie zieleńców na szerokości min 2,5m. Prosimy o zweryfikowanie szerokości a tym samym ilości m2 obsiania trawników.”

**Pytanie nr 8.** „Zgonie ze zaznaczonym zakresem prac do wykonania na ul. Leśników jest m.in. odcinek 161m rurociągu tłoczego fi 90mm. Czy pozostały zakres rurociągu tłoczego od T3.4 do SR2 jest już wykonany i należy się do niego podłączyć?”

**Pytanie nr 9.** „Sprawdzając dokumentację projektową dla przedmiotowego zadania stwierdzono, iż na terenie projektowanych kanalizacji występują bardzo niekorzystne warunki gruntowe, które zostały opisane w dokumentacji geologicznej. Występuje wysoki poziom wód gruntowych od 0,6m do 1,1m poniżej terenu w czasie opadów nawet wyższy, w połączeniu z gruntami spójnymi w postaci gruntów ilastych, pyłów i glin pylastych można spodziewać się wystąpienia kurzawek w śladzie budowanej kanalizacji. Zamawiający nie przewidział jednak stosowania specjalistycznego sprzętu np. igłofiltrów w celu odwodnienia wykopów. W związku z powyższym czy Zamawiający potwierdza, iż na odcinkach kanalizacji będących przedmiotem postępowania nie będzie konieczność zastosowania specjalistycznego sprzętu do odwodnienia tego typu gruntów, w szczególności biorąc pod uwagę termin i porę roku wykonania zadania?”

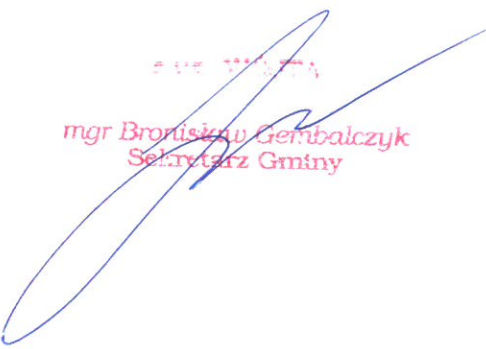
**Pytanie nr 10.** „Czy w związku z brakiem uwzględniania w przedmiarze robót, a tym samym w określeniu przez Zamawiającego pełnego zakresu prac niezbędnych do wykonania przedmiotu postępowania tj. ewentualnego odwodnienia wykopów poprzez specjalistyczny sprzęt, czy Zamawiający uzna wskazane prace jako roboty dodatkowe w przypadku konieczności ich zastosowania?”

#### **Odpowiedzi na pytania nr 1 do 7 oraz 9 i 10**

Ze względu na charakter rozliczenia ryczałtowego oferowana cena wykonania zamówienia powinna uwzględniać wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia. W tej sytuacji na wykonawcy ciąży obowiązek skalkulowania dodatkowego ryzyka opisanego we wskazanych zapytaniach, co w świetle ryczałtowego rozliczenia robót jest dopuszczalne i jak najbardziej wskazane. Element doświadczenia wykonawcy nabiera w tym przypadku ogromnego znaczenia.

#### **Odpowiedź na pytanie nr 8**

Rurociąg tłoczny na odcinku od T3.4 do SR2 jest rurociągiem istniejącym, do którego należy się podłączyć.

  
mgr Bronisława Gembałczyk  
Sekretarz Gminy