

**dotyczy: zamówienia sektorowego na budowę sieci wodociągowej w ul. 3-go Maja oraz sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach: Koszarowej i Artyleryjskiej, Armii Krajowej, Kolejowej i Placu Zdanowskiego w Siedlcach.**

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Siedlcach informuje, że wpłynęły następujące zapytania:

**Pytanie nr 1.** W załączonych dokumentacjach przetargowych nie załączono decyzji Prezydenta Miasta Siedlca na umieszczenie projektowanych sieci w pasie drogowym. Prosimy o uzupełnienie.

**Odpowiedź:** Wszystkie decyzje dotyczące zadysponowania gruntu do celów budowy zamieszczone są w projektach budowlanych – do wglądu w siedzibie zamawiającego. W nawiązaniu do prośby treść decyzji zostanie umieszczona na stronie internetowej.

**Pytanie nr 2.** Prosimy o szczegółowe określenie zakresu odtworzenia pasa drogowego dla poszczególnych robót tj.

**-ulica Koszarowa:** w projekcie załączono szczegół odtworzenia nawierzchni gruntowej, brak schematu odtworzenia nawierzchni pasa pieszo-jezdnego z kostki brukowej. Prosimy o uzupełnienie. Czy nawierzchnia ma zostać odtworzona w miejscach rozbiórki czy Zamawiający będzie żądał większego zakresu odtworzenia np.: po 3 m od osi wykopu?

**-ul. 3- Maja :** Węzeł W 50 ; W 61-64 wymaga wykonania wykopów otwartych w pasie drogowym. Czy zakres odtworzenia nawierzchni obejmuje tylko część naruszoną, czy Zamawiający będzie wymagał wykonanie szerszej nakładki z masy bitumicznej? Jeżeli tak to w jakim zakresie? Odtworzenie nawierzchni będzie wymagało odtworzenie poziomego oznakowania. Prosimy o określenie technologii odtworzenia oznakowania poziomego (cienkowarstwowe, grubowarstwowe)?

**Odpowiedź:** Zakres odtworzenia nawierzchni ul. Koszarowej wykonać zgodnie z opisem projektu budowlanego pkt. 5 oraz decyzją Prezydenta Miasta Siedlce, rysunki odtworzenia nawierzchni z kostki brukowej znajdują się w w/w decyzji.

Odtworzenie nawierzchni ul. 3-go Maja wykonać zgodnie z projektem odtworzenia uzgodnionym z UM Siedlce. Skan umieszczony na stronie internetowej.

Odtworzenia oznakowania poziomego wykonać w technologii grubowarstwowej (odtworzenie stanu istniejącego).

**Pytanie nr.3.** Przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Koszarowej wymaga zapewnienia odbioru ścieków z istniejącej zabudowy. Czy Zamawiający zapewni wywóz nieczystości we własnym zakresie? Jeżeli nie, prosimy o podanie technologii zapewnienia ciągłości pracy oraz dzienną ilość ścieków koniecznych do wywiezienia/przepompowania?

**Odpowiedź:** Wywóz nieczystości zapewni Wykonawca we własnym zakresie. Ścieki należy przepompować do najbliższej studzienki czynnej na sieci kanalizacji sanitarnej. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za utrzymanie ciągłości odbioru ścieków.

Zapis ten zostanie wprowadzony do umowy.

Dzienną ilość ścieków koniecznych do przepompowania podajemy orientacyjnie na podstawie średniego zużycia wody za 2015r, które wynosi 36,5m<sup>3</sup>/d

**Pytanie nr 4.** Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Armii Krajowej, Kolejowej i Placu Zdanowskiego. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej metodą przewiertu sterowanego HDD z rur PE RC ?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza wykonania sieci kanalizacji sanitarnej metodą przewiertu sterowanego HDD z rur PE RC.

PREZES  
Zarządu Spółki  
DYREKTOR PRZEDSIĘBIORSTWA  
*mgr inż. Adam Jonczyk*