



Dywity, dn. 03.07.2023 r.

**Urząd Gminy Dywity**  
ul. Olsztyńska 32  
11-001 Dywity  
tel.: +48 (89) 524 76 40  
fax +48 (89) 512 01 24  
www.gminadywity.pl

## Do uczestników postępowania

**Nasz znak: ZP.271.9.2023**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Różnowie na dz. 520, 509, 295/19, 295/18**”.

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust.6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022r., poz.1710 z późn. zm.), przekazuje wyjaśnienia treści SWZ:

### Pytanie 1.

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie rurociągu tłoczego metodą wykopu otwartego? Odkrycie rurociągu jest i tak konieczne w miejscach montażu trójników, studni rozprężnej, kolumny napowietrzającej i kolumny spustowej?

### Odpowiedź

Zamawiający informuje, że dopuszcza się wykonanie rurociągu tłoczego metodą wykopu otwartego, mając na uwadze następujące kwestie:

- należy zapewnić mieszkańcom dostęp i dojazd do poszczególnych nieruchomości w okresie prowadzonych prac
- wykop w obrębie ciągów komunikacyjnych wypełnić pospółką zagęszczaną warstwami (uwzględnić ewentualną wymianę gruntu), uzyskując następujący wskaźnik zagęszczenia  $I_s$  (określony z godnie z BN-77/8931-12):
  - na głębokości poniżej 20cm –  $I_s = 0,97$
  - górna warstwa do głębokości do 20cm –  $I_s = 1,00$
- zagęszczenie podłoża należy kontrolować wg normalnej próby Proctora zgodnie z PN-88/B-04481.
- odtworzyć wierzchnią warstwę drogi, z odpowiednią stabilizacją nawierzchni.
- zastosowany rurociąg musi zapewnić możliwość detekcji.

**Pytanie 2.**

W projekcie technicznym w części opisowej jest wzmianka o zasuwach nożowych montowanych na przyłączach, w przedmiarze natomiast jest mowa o zasuwach kielichowych. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie zasuw kielichowych zamiast nożowych?

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że dopuszcza się zastosowanie zasuw klinowych na przyłączach. Jednocześnie Zamawiający wyjaśnia, że na sieci należy wykonać odcięcie w obrębie zaworu płuczącego przy użyciu zasuw nożowej.

**Pytanie 3.**

Po czyjej stronie jest wykonanie zasilenia przepompowni ścieków i skąd to zasilenie ma zostać doprowadzone.

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że wykonanie zasilenia przepompowni jest po stronie użytkownika, tj. właściciela nieruchomości, który zobowiązany jest wykonać przyłącze elektryczne wyprowadzone z zalicznikowej instalacji elektrycznej budynku do skrzynki sterującej, dostarczonej i montowanej przez Wykonawcę.

**Pytanie 4.**

Ze względu na znaczny koszt przepompowni, proszę o sprecyzowanie warunków gwarancji tzn. czy gwarancja na przepompownię ma wynosić tyle ile określa producent, czy też obejmować cały okres gwarancji na roboty budowlane?

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że warunki gwarancji zostały szczegółowo opisane w §12 wzoru umowy stanowiącym załącznik nr 7 do Specyfikacji Warunków Zamówienia.

**Pytanie 5.**

Co z serwisowaniem przepompowni w okresie gwarancyjnym, kto ma wykonywać serwisu gwarancyjnego i ponosić koszty obowiązkowych przeglądów?

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że serwisowanie zamontowanych urządzeń jest po stronie Zamawiającego. Jednocześnie Zamawiający przypomina, że zgodnie z zapisami wzoru umowy dołączonego do SWZ, Wykonawca uczestniczy w przeglądach gwarancyjnych, których termin wyznacza Zamawiający oraz zgodnie z umową ponosi w ramach gwarancji odpowiedzialność za usunięcie ujawnionych wad w terminie określonym przez Zamawiającego.

Z UP. WÓJTA  
(-) MAGDALENA IWANEK  
ZASTĘPCA WÓJTA