

Lubenia dnia 18.01.2022r.

GINA LUBENIA  
271/1/2022  
powiat rzeszowski  
woj. podkarpackie

## WYJAŚNIENIA nr 1 DO TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

**Dotyczy:** postępowania o zamówienie publiczne Nr 271/1/2022- „**Budowa wodociągu gminnego w miejscowości Lubenia – Jasienniki – Obręczna wraz z budową pompowni, zbiornika wyrównawczego i zasilania energetycznego. Długość sieci wodociąg.: 110 PE L=ok. 4 350m; 90 PE L=ok. 3 000m**”

W odpowiedzi na złożone zapytanie dotyczące treści SIWZ przetargu nieograniczonego na zadanie pn. „**Budowa wodociągu gminnego w miejscowości Lubenia – Jasienniki – Obręczna wraz z budową pompowni, zbiornika wyrównawczego i zasilania energetycznego. Długość sieci wodociąg.: 110 PE L=ok. 4 350m; 90 PE L=ok. 3 000m**” na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), Gmina Lubenia przedstawia treść przesłanych zapytań i wyjaśnia co następuje:

### Pytanie 1

W projekcie budowlanym zaprojektowano zasuwy z kielichami wciskowymi do rur PE.

Proszę o informację czy Zamawiający dopuści do zastosowania zasuwy kołnierzowe łączone z rurociągiem PE poprzez tuleje kołnierzowe.

### Odpowiedź 1

Zamiast zasuw z kielichami wciskowymi do rur PE można zastosować zasuwy kołnierzowe łączone z rurociągiem PE poprzez tuleje kołnierzowe lub łączniki rurowo-kołnierzowe. W załączeniu pismo Projektanta.

### Pytanie 2

1. W opisie projektu i rysunkach jest nieścisłość. W opisie napisano:

" Zestaw pompowy posiada obejście testujące od kolektora tłocznego do zbiornika czerpanego V=50 m<sup>3</sup> (Rozporz. MSWiA z dnia 24 lipca 2009r – DZU Nr 124, poz. 1030, §II. 4):

- a) Na rysunkach, w pompowni nie ma obejścia testującego
- b) Jakiej średnicy ma być obejście testujące ?
- c) Czy zaprojektowano rurociąg powrotny na zbiorniku zrzutu wody z obejścia testującego. Na planie zagospodarowania nie ma takiego rurociągu.
- d) Czy zbiornik posiada króciec i orurowanie do zrzutu wody z obejścia testującego?
- e) Pompownia zasilająca sieć wodociągową nie musi posiadać obejścia testującego (tylko pompownie pożarowe powinny być wyposażone w obejście).

### Odpowiedź 2

W nawiązaniu do poniższych pytań informujemy po zasięgnięciu opinii Projektanta, że nie występuje konieczność instalacji obejścia testującego.


**Zamawiający dokonuje modyfikacji SWZ i ogłoszenia o zamówieniu.**

Wyjaśnienia do SWZ stanowią integralną część SWZ.

Jednocześnie informujemy, że termin składania ofert został zmieniony modyfikacją SIWZ na **24.01.2022** r. do godz. **09:00**. Otwarcie ofert odbędzie się w tym samym dniu o godz. **09:10**, w miejscu wskazanym w ogłoszeniu o zamówieniu i Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Otrzymują:

1. Wykonawcy pobierający SIWZ.
2. [www.bip.lubenia.pl](http://www.bip.lubenia.pl)
3. [https://platformazakupowa.pl/pn/gmina\\_lubenia](https://platformazakupowa.pl/pn/gmina_lubenia)
4. A/a.

  
**WÓJT GMINY**  
mgr inż. Adam Skoczylas