

## 01 WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych nr 2023/BZP 00115407/01 z dnia 01.03.2023 r. na realizację zadania pn.: „Rozbudowa sieci kanalizacyjnych wraz z przyłączami w miejscowości Śniadowo, ul. Leśna i Spokojna”.

Zamawiający – Gmina Śniadowo – działając na podstawie art. 284 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) przekazuje pytania i wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

W odpowiedzi na skierowane do Zamawiającego zapytanie dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia, niniejszym wyjaśniamy:

### Pytanie 1.

Prosimy o uszczegółowienie wymagań dla przepompowni:

- 1) jaka praca pom (równoległa, naprzemienna)?
- 2) czy korpus przepompowni może być betonowy?
- 3) jakie sterowanie, wymagane w tym zakresie?

### **Wyjaśnienie:**

Zamawiający uszczegółowia wymagania dla przepompowni:

- 1) układ dwupompowy naprzemienny,
- 2) dopuszcza się korpus przepompowni betonowy monolityczny, wykonany z betonu klasy minimum C35/45,
- 3) sterowanie automatyczne - wyposażenie podstawowe:
  - Szafa termoutwardzalna zamykana na klucz
  - Cokół lub fundament do mocowania szafy
  - Sterownik PLC wyposażony w ekran zmieniający podświetlanie – zależności od trybu pracy
  - **Program zapisany w sterowniku i na karcie SD**, umożliwiający przeniesienie programu na drugi sterownik w razie awarii
  - Router wyposażony w modem 2G/3G/4G LTE, 1 port LAN 10/100Mb/s oraz moduł radiowy w standardzie 802.11 b/g/n wspierający MIMO 2x2. Zakres pracy w temperaturze od -40°C do + 60° C
  - Lampa sygnalizacyjna awarii na zewnątrz szafy
  - Przełącznik agregat-sieć
  - Gniazdo agregatu 32A 5p
  - Zabezpieczenie przeciw porażeniowe (wyłącznik różnicowo-prądowy )
  - Zabezpieczenie przepięciowe (ochronnik przepięciowy klasy C)
  - Zabezpieczenie nadprądowe
  - Zabezpieczenie przed zanikiem i asymetrią faz z regulowanymi progami zadziałania.
  - Zabezpieczenie przeciążeniowe dla każdej pompy (wyłącznik silnikowy PKZM0 – 2szt)
  - Styczniki ( 2 szt)
  - Przełącznik pracy pompy (automatyczna/wyłączona/ręczna)
  - Gniazdo serwisowe na szynę 230V.

- Zasilacz 24VDC
- Dławice kablowe do szczelnego połączenia przewodów.
- Bateria buforowa

Pytanie 2.

Czy przewidywana jest rozbudowa sieci?

**Wyjaśnienie:**

Zamawiający przewiduje rozbudowę kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PVC Ø 200 mm o długości ok. 80,0 mb, w ul. Spokojnej (jak na załączniku graficznym).

Pytanie 3.

Czy przepompownie mają być zlokalizowane w drogach?

**Wyjaśnienie:**

Przepompownie ścieków będą zlokalizowane w pasach drogowych.

**Informacja:**

Zamawiający informuje, że pytanie oraz udzielone wyjaśnienie stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Otrzymują:

1. Wykonawca, który złożył zapytanie za pośrednictwem Platformy e-Zamówienia
2. a/a

Odpowiedź zamieszczono na stronie internetowej Zamawiającego:

<http://www.sniadowo.pl/bip/index.php?wiad=4783>

**WÓJT**  
*mgr Rafał Pstrągowski*



PL.PZGIK.5992.BDOT500

ID materiału

MAPA ZASADNICZA  
SKALA 1:1000

Województwo: podlaskie  
Jednostka ewidencyjna: 200707\_2, Śniadowo  
Obręb: 0032, Śniadowo  
Działka: 475/30, 475/58, 475/83

*zapisz do wyjaśnienia  
treści SUZ nr 4.*

*BN-u 6642.433.2022*

