



Chodecz, 24.11.2020 r.

In.272.13.2020

## WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ 2

**Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na roboty budowlane: „Rozwój gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Chodecz.”**

Zgodnie z punktem VII.6. SIWZ, do Zamawiającego dnia 20.11.2020 r. wpłynął wniosek o udzielenie wyjaśnień do niniejszego postępowania o następującej treści:

### Pytania:

1. Prosimy o opisanie dokładnego zakresu przedmiotu zamówienia przewidzianego do realizacji. Dokumentacje techniczne zamieszczone na stronie zamawiającego zawierają szerszy zakres do wykonania niż opisany w SIWZ dział III punkt 4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.
2. Prosimy o załączenie projektów zagospodarowania z oznaczeniem na mapie zakresu objętego przetargiem.
3. Prosimy o załączenie prawidłowych profili sieci wodociągowej z opisanymi węzłami i dokładnym wskazaniem miejsca montażu na sieci wodociągowej odpowietrzników.
4. Proszę o odpowiedź, która mapa z projektowaną siecią wodociagową jest prawidłowa i czy jest kompletna.
5. Czy hydranty razem z armaturą o śr 100 mm. określone w przedmiarze mają być zamontowane na sieci wodociągowej o śr. Dz 90 mm.
6. Proszę o załączenie lub wskazanie dokumentacji projektowej Modernizacji SUW w Pyszkowie.
7. Czy przy modernizacji SUW w Pyszkowie będą występowały roboty demontażowe, budowlane, adaptacyjne, przedmiar tych robót nie określa.
8. Proszę o zaznaczenie na projekcie który zbiornik retencyjny objęty jest przetargiem a opisany w SIWZ Budowa drugiego zbiornika retencyjnego na SUW w Chodczu.
9. Prosimy o potwierdzenie, że podstawą wyceny oferty jest przedmiar robót, który z uwagi na ryczałtową formę wynagrodzenia jest dokumentem podstawowym.

### Odpowiedzi:

**Ad. 1.** Zgodnie z zapisem SIWZ, przedmiotem zadania jest:

- 1) Budowa wodociągu w Chodeczku – zgodnie z załączonym projektem,
- 2) Budowa drugiego zbiornika retencyjnego na SUW w Chodczu – zgodnie z zamieszczonym projektem i wyjaśnieniami do pytania 7,
- 3) Modernizacja SUW w Pyszkowie – zgodnie z wyjaśnieniami do pytania 6,
- 4) Budowa przydomowej oczyszczalni ścieków przy budynku mieszkalnym wielorodzinnym w miejscowości Strzygi – zgodnie z załączonym projektem.

**Ad. 2.** W załączeniu mapy z lokalizacją miejsc, w których będzie realizowana inwestycja.

**Ad. 3.** Wyceny należy dokonać na podstawie załączonej dokumentacji projektowej budowlanej oraz przedmiarami. Zamawiający nie dysponuje dokumentacją wykonawczą.

**Ad. 4.** Właściwa mapa z projektowaną siecią wodociagową nazywa się „mapa\_wodociąg\_A2\_poprawiony”.



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”

**Ad. 5.** Tak.

**Ad. 6.** Zgodnie z wyjaśnieniami SIWZ 1 z dnia 24.11.2020 r., zakres robót w ramach modernizacji SUW w Pyszkowie obejmuje:

- Zmiana systemu sterowania przepustnicami filtrów. Zamontowanie oddzielnej sprężarki dwutłokowej do systemu sterowania przepustnicami. Ustawienie bezciśnieniowe przepustnic w pozycjach pracy filtrów. Istniejąca sprężarka zostaje przeznaczona wyłącznie do zasilania aeratora. Wymiana nieszczelnych pneumatycznych napędów przepustnic.
- Demontaż dotychczasowej rozdzielni technologicznej. Na czas przebudowy systemu rozdzielni i sterowania zostanie zabudowana tymczasowa rozdzielnia, która pozwoli na ciągłą eksploatację obiektu. W remontowanej rozdzielni zamienić istniejący sterownik na Honer XL 4E wraz z modułami rozszerzeń i modułami komunikacyjnym. Wykonanie projektu warsztatowego i oprogramowania sterownika wraz ze stroną internetową do komunikacji ze sterownikiem. Synchronizacja komunikacji z urządzeniami monitorującymi eksploatatora SUW – Zakładem Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Chodczu
- Zasilanie układu sterowniczego zostanie wyposażone w bateryjne podtrzymanie zasilania przy zaniku energii elektrycznej.
- Budowa fundamentu, montaż zbiornika, podłączenie hydrauliczne, wykonanie sterowania poziomem wody w zbiorniku.
- Podłączenie sterowania elektrycznego z istniejącym systemem.

Zamawiający nie posiada dokumentacji technicznej w tym zakresie.

**Ad. 7.** Zgodnie z odpowiedzią na pytanie 9 - przedmiar stanowi walor pomocniczy przy wycenie przedmiotu zamówienia, który w przypadku wynagrodzenia ryczałtowego należy dokonać głównie w oparciu o dokumentację projektową. W związku z tym, proszę przeanalizować opis zadania dotyczący budowy zbiornika retencyjnego zawarty w zamieszczonej dokumentacji technicznej, z których wynika, że przedmiotem zamówienia w tym zakresie jest wykonanie i dostarczenie z zamontowaniem ocieplonego zbiornika retencyjnego na wodę pitną o objętości całkowitej  $V=150m^3$  o średnicy nominalnej płaszczu zbiornika  $\phi 4500mm$ . W ramach robót wchodzi:

- wykonanie zbiornika,
- montaż zbiornika,
- wykonanie termoizolacji,
- wykonanie zewnętrznego poszycia izolacji z blachy ocynkowanej lub ocynkowanej i malowanej (RAL 5010 – niebieski),
- wykonanie kompletnego osprzętu zbiornika: rurarz wewnętrzny, drabiny i pomosty (bez sond sterowniczych),
- montaż osprzętu zewnętrznego (zasuw, zaworów itp. wg technologii),
- wykonanie fundamentu pod zbiornik wg wytycznych producenta zbiornika.

**Ad. 8.** W załączeniu mapa z zaznaczeniem zbiornika retencyjnego objętego przetargiem – zbiornik nr 2 na rysunku.

**Ad. 9.** Informujemy, że w przypadku wynagrodzenia ryczałtowego, podstawą wyceny jest dokumentacja projektowa, natomiast przedmiar ma za zadanie potwierdzać prawidłowość dokonanej wyceny robót budowlanych oraz zgodność oferowanych robót z treścią SIWZ, co nadaje mu jedynie walor pomocniczy.

BURMISTRZ

Jarosław Gróbczyński