  

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

ZI. 271.2.2024.ZP - 2 Węgliniec 19.01.2023r.

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA NR 1**

**Dotyczy:** „Rozbudowa istniejącej oczyszczalni ścieków w Ruszowie”

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023r., poz. 1605) Zamawiający informuje, iż wpłynęły zapytania do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia. Niniejszym udzielam wyjaśnień.

**PYTANIE NR 1**

Jaka jest właściwa rzędna zabudowy oczyszczalni ścieków

**ODPOWIEDŹ**

Rzędna terenu przy przepompowni ścieków - 146,40 m npm,

Rzędna dna zabudowy oczyszczalni :

- komora rozdziału -   148,69 m npm ,

- osadnik wstępny - 146,64 m npm,

- złoże biologiczne I-go stopnia - 146,54 m npm,

- złoże biologiczne II-go stopnia - 146,42 m npm

- komora sedymentacji - -145,40 m npm .

**Czyli zagłębiamy  poniżej poziomu terenu jedynie zbiornik sedymentacji na - 1,0 m ppt.**

**PYTANIE NR 2**

Jaka jest rzędna punktu: 0,00 – dotyczy rysunku Nr 5.0

**ODPOWIEDŹ**

Rzędną poziomu 0,00 w rysunku nr 5 należy przyjąć - 146,40 m npm.

**PYTANIE NR 3**

Proszę o podanie rzędnych studni S1 i S2 – Rysunek Nr 3.0 oraz kierunków napływu i odpływu ścieków, profile kanalizacji.

**ODPOWIEDŹ**

 Rzędna studni S1 - 148,40 m npm

Rzędna studnia S2 - 148,60 m npm

Studnie te są w zakresie dostawy oczyszczalni  ścieków . Służą do recyrkulacji osadu i ścieków .

Kierunek napływu ścieków od lewej strony do prawej.  Doprowadzenie z pompowni oznaczonej na rys. PP2 ist. Odpływ poprzez studnię istniejącą SIS