

Dobre, dnia 10.06.2016r

Dotyczy: Zaproszenie do składania ofert w postępowaniu na: Wykonanie Studium Wykonalności dla projektu „Rozbudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Dobre gmina Dobre dz. nr 107, obręb Zdrojówki wraz z budową kanalizacji sanitarnej w miejscowości Dobre”

WYJAŚNIENIE

Zamawiający – Gmina Dobre ul. T. Kościuszki 1, 05-307 Dobre zawiadamia, że wpłynęły pytania dotyczące w.w postępowania.

Gmina Dobre przekazuje treść zapytań z wyjaśnieniem:

Pytanie nr 1

Proszę o podanie parametrów istniejącej oczyszczalni: przepustowość, schemat technologiczny, zagospodarowanie terenu oraz określenie parametrów docelowych: przepustowość, RLM.

Odpowiedź :

Przepustowość istniejącej oczyszczalni $Q=175,0\text{m}^3/\text{d}$. Docelowa przepustowość $Q=325\text{m}^3/\text{d}$, RLM=2961. Schemat technologiczny istniejącej oczyszczalni do wglądu w Urzędzie Gminy gdyż nie jest on związany z projektem przebudowy. Plan zagospodarowania terenu na stronie internetowej w pozycji przetarg „rozbudowa oczyszczalni”

Pytanie nr 2

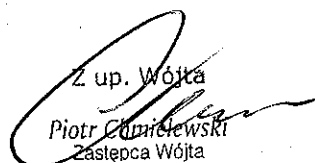
W studium wykonalności powinna być zamieszczona ramowa koncepcja rozbudowy, proszę o informację jaki zakres obejmuje rozbudowa oczyszczalni od strony technicznej tzn. czy będzie to np. rozbudowa części mechanicznego podczyszczania lub węzła gospodarki osadowej, remont lub dobudowa reaktora biologicznego, a może przebudowa całego układu technologicznego?

Ile km kanalizacji, ile przyłączy?

Odpowiedź :

Projektowana rozbudowa obejmuje niezależnie od istniejącej oczyszczalni budowę dwóch ciągów oczyszczania w reaktorach biologicznych. Projekt nie przewiduje przebudowy całego układu technologicznego.

Szacunkowa długość kanalizacji do wykonania – około 2 km, szacunkowa ilość przyłączy do budowy – około 60 sztuk.

Z up. Wójta

Piotr Chmielowski
Zastępca Wójta