



Tarnówka, dnia 29.01.2018r

## ZAWIADOMIENIE

Zamieszczono na stronie internetowej Gminy Tarnówka : [www.tarnowka.pl](http://www.tarnowka.pl)

Dotyczy :

Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na :

### **Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w Tarnowcu**

opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych Nr 501874-N-2018 z dnia 08.01.2018r

**Ze względu na zmiany w treści opisu przedmiotu zamówienia, zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy Pzp Zamawiający dokonuje zmiany :**

#### **1. W rozdziale IV pkt. 1 otrzymuje brzmienie :**

Przedmiotem zamówienia jest budowa 22 szt przydomowych oczyszczalni ścieków w miejscowości Tarnowiec, z czego 13 szt ze zbiornikami o pojemności 2000 – 3000l, 5 szt ze zbiornikami o pojemności 2000l, 1 szt ze zbiornikiem o pojemności 4000l, 3 szt ze zbiornikami o pojemności 5000l.

Ścieki bytowe doprowadzane są do zbiornika gnilnego, gdzie ulegają sedymentacji zawieszin opadających, flotacji tłuszczów i piany fermentacyjnej oraz fermentacji zgromadzonych osadów.

Napowietrzanie ścieków odbywa się poprzez układ napowietrzająco – wentylacyjny. System działa dzięki grawitacyjnemu przepływowi powietrza w wyniku powstałej różnicy ciśnień między kominkami napowietrzającymi, a wylotem odpowietrzenia kanalizacji wewnętrznej, który jest odprowadzony ponad dachem budynku.

Mniej obciążone ścieki przepływają przez filtr doczyszczający i zostaną skierowane do studzienki rozgałęznej, która dzięki swojej konstrukcji zapewnia równomierny rozptyw do nitek drenażowych i do złoża rozsączającego, gdzie odbywa się końcowy proces biologicznego oczyszczania przy udziale bakterii tlenowych. Ścieki rozsączane za pomocą rur perforowanych przesiakają przez różne warstwy gruntu, gdzie następuje proces biologicznego rozkładu na substancje mineralne, które ostatecznie przenikają do wody gruntowej.

Każda oczyszczalnia składać się będzie z następujących komponentów:

- osadnik gnilny wykonany z utwardzonego tworzywa sztucznego, odpornego na oddziaływania czynników zewnętrznych z włazami o D min. 50 cm, złożem biologicznym, filtrem doczyszczającym,
- studzienka rewizyjna ścieków surowych z zaworem,
- studzienka rozgałęziona ścieków oczyszczonych,
- drenaż rozsączający o długości odpowiedniej dla przepustowości oczyszczalni i miejsca ich posadowienia ze studzienką napowietrzającą z zaworem.

Szczegóły pracy oczyszczalni oraz zasady wykonania zawiera dokumentacja projektowa opracowana dla każdej oczyszczalni przydomowej z osobna.

Przydomowe oczyszczalnie ścieków muszą spełniać wymagania :

- normy PN – EN 12566-3+ A2-2013-10,
- określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18.11.2014r w sprawie wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego ( Dz. U. z 2014r poz. 1800 ),
- posiadać deklarację właściwości użytkowych całego urządzenia,
- posiadać oznaczenie znakiem CE i deklarację zgodności CE producenta

W związku ze stwierdzonymi utrudnieniami posadowienia przydomowych oczyszczalni ścieków w miejscach wskazanych w dokumentacji projektowej, zachodzi konieczność zmiany lokalizacji przydomowych oczyszczalni ścieków wg wskazań załączonej dokumentacji projektowej. Zmiany lokalizacji POŚ zawarte są w aneksach do poszczególnych projektów.

**2. W rozdziale XII w pkt. 2 ( ramka ) zmienia się na :**

**Oferta – Przetarg nieograniczony na :  
Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w Tarnowcu  
nie otwierać przed dniem 05.02.2018r. godz. 10:15**

**3. W rozdziale XIII pkt. 1 i 2 otrzymują brzmienie :**

1. Oferty należy składać do dnia 05.02.2018r. do godziny 10:00 w sekretariacie Urzędu Gminy Tarnówka, ul. Zwycięstwa 2, 77-416 Tarnówka
2. Otwarcie ofert nastąpi dnia 05.02.2018r. o godzinie 10:15 w siedzibie Zamawiającego w gabinecie Wójta Gminy.

W załączeniu – nowe komplety dokumentacji projektowej.



WÓJT  
Jacek Mościcki