

Rząśnia dnia 26.09.2018 r

Do zainteresowanych

W związku z kierowanymi zapytaniami przez mieszkańców i Wykonawców odnośnie zapisów „Regulaminu udzielania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Rząśnia na dofinansowanie kosztów inwestycji służących ochronie środowiska polegających na budowie przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Rząśnia”, stanowiącego Załącznik do Uchwały Rady Gminy Rząśnia Nr XLIV/288/2018 z dnia 27 lipca 2018 r. oraz zapytań do „Minimalnych wymagań technicznych” stanowiących załącznik do wzoru umowy pomiędzy Wykonawcą a mieszkańcem przedstawiamy następujące wyjaśnienia:

1. Zgodnie z „Regulaminem udzielania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Rząśnia na dofinansowanie kosztów inwestycji służących ochronie środowiska polegających na budowie przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Rząśnia”, stanowiącego Załącznik do Uchwały Rady Gminy Rząśnia Nr XLIV/288/2018 z dnia 27 lipca 2018 r., dofinansowaniu podlegają biologiczne oczyszczalnie ścieków z osadem czynnym (reaktorem biologicznym) spełniające normę PN EN:12566-3+A2:2013, Według powyższych zapisów zarówno oczyszczalnie SBR jak również oczyszczalnie oparte o np. niskoobciążony osad czynny, złoża fluidalne, złoża obrotowe oraz złoża stałe mogą być dofinansowane a zatem i montowane przez Wykonawców z tym zastrzeżeniem że muszą zapewnić parametry ścieku zgodne z Regulaminem udzielania dotacji i Minimalnymi wymaganiami technicznymi co corocznie będzie potwierdzane raportem z notyfikowanego laboratorium

2. Przydomowa oczyszczalnia ścieków musi także posiadać certyfikat wydany przez notyfikowane laboratorium potwierdzający spełnienie przez przydomową oczyszczalnię ścieków wymagań normy PN EN 12566-3+A2:2013.

3. Dotujący nie określa dokładnego zakresu czy układu kosztorysu. Kosztorys będący załącznikiem do wniosku o dofinansowanie powinien zawierać minimum zestawienie ilościowe materiałów (np. odstawa oczyszczalni– 1 szt, dostawa i montaż drenażu rozsączającego / studni chłonnej – 1 szt), koszt robocizny.

4. Zapis wzoru umowy mówiący, iż wytrzymałość i pozostałe parametry zbiornika oczyszczalni muszą zapewniać możliwość jego montażu w warunkach w których wlot ścieków surowych do oczyszczalni może być posadowiony na głębokości min 1,5 metra p.p.t. informujemy, iż zapis ten dotyczy tylko i wyłącznie przypadków kiedy stan faktyczny na działce/nieruchomości na której będzie montowana przydomowa oczyszczalnia ścieków będzie wymagał posadowienia na takiej głębokości. W innych przypadkach wytrzymałość zbiornika/reaktora powinna być dostosowana od głębokości posadowienia rury ściekowej na konkretnej posesji zgodnie z parametrami technicznymi urządzenia odnośnie wytrzymałości na dany naziom.

5. Koszty corocznych badań ścieków potwierdzających spełnienie wymagań określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie

należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz.U. 2014 poz. 1800) ponosi Dotowany. Termin dostarczania wyników badań będzie określony w umowie o udzielenie dotacji. W przypadku nie dostarczenia w wyznaczonym terminie wyników badań lub w przypadku kiedy dostarczone wyniki badań nie potwierdzą spełnienia wymagań określonych w w/w Rozporządzeniu Dotowany będzie zobowiązany do zwrotu dotacji wraz z odsetkami.

6. Prace dotyczące dostawy i montażu przydomowej oczyszczalni ścieków powinny co do zasady być rozpoczęte po podpisaniu umowy pomiędzy Dotowanym a Gminą Rzęśnia.

7. Opisany we wzorze umowy wymóg posiadania urządzeń sterujących, dodatkowych systemów kontroli, jak również sterowników dotyczy sytuacji kiedy dana oczyszczalnia posiada systemy sterowania. W takim przypadku powinny być zapewnione następujące programy oczyszczania:

a) wakacyjny/urlopowy (zmieniony przepływ ścieków, podtrzymanie pracy oczyszczalni

b) alarm awarii systemu

Jeżeli dany producent zgodnie z wymaganą normą zapewnia, iż oczyszczalnia sama dostosowuje się do mniejszego lub większego dopływu ścieku i oczyszczalnia są odporne na okresowe braki w dopływie ścieku przy braku konieczności regulacji to oczywiście wymóg ten uważa się za spełniony. Określone we wzorze umowy wymogi są minimalnymi wymaganiami co oznacza, że nie ma przeszkód aby Wykonawca i Inwestor uwzględnili, iż oczyszczalnia będzie spełniała wyższe parametry i posiadała dużo więcej funkcji.