

10 marca 2008



Program budowy przydomowych oczyszczalni ścieków

908 miejscowości z 62 gmin województwa świętokrzyskiego zgłoszono do „Programu budowy przydomowych oczyszczalni ścieków dla województwa świętokrzyskiego”. Jedynie powiat kazimierski oraz Miasto Kielce nie zgłosiły żadnego zadania. Spośród wszystkich miejscowości zamieszczonych w „Programie...”, 346 (38%) znajduje się na terenach prawnie chronionych, a 54 (6%) na terenach Obszarów Natura 2000. Ponadto 348 miejscowości znajduje się na Głównych Zbiornikach Wód Podziemnych, bądź w obszarze ujęć wód.

908 miejscowości z 62 gmin województwa świętokrzyskiego zgłoszono do „Programu budowy przydomowych oczyszczalni ścieków dla województwa świętokrzyskiego”. Jedynie powiat kazimierski oraz Miasto Kielce nie zgłosiły żadnego zadania. Spośród wszystkich miejscowości zamieszczonych w „Programie...”, 346 (38%) znajduje się na terenach prawnie chronionych, a 54 (6%) na terenach Obszarów Natura 2000. Ponadto 348 miejscowości znajduje się na Głównych Zbiornikach Wód Podziemnych, bądź w obszarze ujęć wód. Przydomowe oczyszczalnie ścieków przeznaczone są do oczyszczania ścieków bytowo-gospodarczych w ilości do 5 m³/d pochodzących z budynków mieszkalnych jedno- i wielorodzinnych, zamieszkałych stale lub okresowo (np. domki letniskowe) oraz w obiektach użytkowania zbiorowego (motele, szkoły, pensjonaty, punkty gastronomiczne). Podana wielkość 5 m³/d wynika bezpośrednio z ustawy Prawo wodne (art. 36), która nadaje prawo właścicielowi gruntu na wprowadzanie do wód lub do ziemi oczyszczonych ścieków bez pozwolenia wodnoprawnego właśnie do tej wielkości. Generalnie projekt „Programu...” zakłada, że gminy zastosują oczyszczalnie biologiczne działające na metodzie osadu czynnego, tak aby oczyszczanie ścieków było pełne. Przewiduje się, że w wyniku realizacji „Programu...” zostanie oczyszczonych 900 tys. m³/d ścieków. Natomiast problem zagospodarowania osadów wytwarzanych w oczyszczalniach każdy samorząd winien rozwiązać we własnym zakresie. Jedną z możliwości jest podpisanie umowy ze specjalistyczną firmą na wywóz i utylizację osadów ściekowych z poszczególnych oczyszczalni ścieków. Osady ściekowe można też: deponować na składowiskach, poddawać termicznej utylizacji oraz wykorzystywać rolniczo. Przy czym w przypadku tego ostatniego, wymagany jest stały monitoring jakości gleb. Wielkość nakładów inwestycyjnych na realizację przydomowych oczyszczalni ścieków w latach 2007-2020 wynosi 242 mln zł, z czego na lata 2007-2013 koszt ten wyniesie 203 mln zł. „Programu...” będzie finansowany przede wszystkim z

budżetów jednostek samorządu terytorialnego, wkładu własnego mieszkańców oraz funduszy pomocowych. Można przy tym korzystać z takich funduszy jak: 1. Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013, w ramach którego maksymalna wysokość pomocy na projekty realizowane w granicach jednej gminy uzależniona została od rodzaju projektu i w przypadku projektów z zakresu gospodarki wodno-ściekowej nie może ona przekroczyć kwoty 4 000 000 zł. 2. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Kielcach, który na realizację „Programu ...” stawia do dyspozycji minimum 100 tys. zł rocznie. 3. Powiatowe fundusze ochrony środowiska województwa świętokrzyskiego, które dysponują w sumie kwotą w wysokości 170 tys. zł rocznie.