

# **PROPOZYCJA WSPÓŁPRACY DLA ROLNIKÓW – ROLNICZE WYKORZYSTANIE KOMUNALNYCH OSADÓW ŚCIEKOWYCH**

Głubczyckie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. informuje, że ma do przekazania komunalne osady ściekowe z oczyszczalni ścieków w Głubczycach. W związku z możliwością rolniczego zagospodarowania osadów ściekowych Spółka zaprasza rolników chcących wykorzystywać osady do nawożenia pól, do podjęcia współpracy.

Zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach, odzysk komunalnych osadów ściekowych poprzez ich przyrodnicze wykorzystanie polega na ich stosowaniu:

1. w rolnictwie, rozumianym jako uprawa wszystkich płodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczone do produkcji pasz,
2. do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu
3. do uprawy roślin nie przeznaczonych do spożycia i do produkcji pasz,
4. do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne,
5. przy dostosowaniu gruntów do określenia potrzeb wynikających z planów gospodarki odpadami, planów zagospodarowania przestrzennego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Komunalne osady ściekowe stosowane w celach wymienionych w pkt.1,2 i 3 mogą być stosowane bez konieczności uzyskania przez władającego gruntami zezwolenia lub rejestracji.

**Komunalne osady ściekowe nie mogą być stosowane na gruntach**

## znajdujących się:

1. na obszarach parków narodowych i rezerwatów przyrody,
2. na wewnętrznych terenach ochrony pośredniej stref ochronnych ujęć wody.
3. w pasie gruntu o szerokości 50 m bezpośrednio przylegającego do brzegów jezior i cieków.
4. na terenach zalewowych, czasowo podtopionych i bagiennych,
5. na terenach czasowo zamarzniętych i pokrytych śniegiem,
6. na gruntach o dużej przepuszczalności, stanowiących w szczególności piaski luźne i słabo gliniaste oraz piaski gliniaste lekkie, jeżeli poziom wód gruntowych znajduje się na głębokości mniejszej niż 1,5 m poniżej powierzchni gruntu.
7. na gruntach rolnych o spadku przekraczającym 10%,
8. na obszarach zasilania wód podziemnych,
9. na terenach objętych pozostałymi formami ochrony przyrody nie wymienionymi w pkt.1, jeżeli osady ściekowe zostały wytworzone poza tymi terenami,
10. na terenach położonych w odległości mniejszej niż 100 m od ujęcia wody, domu mieszkalnego lub zakładu produkcji żywności,
11. na gruntach, na których rosną rośliny sadownicze i warzywa, z wyjątkiem drzew owocowych,
12. na gruntach przeznaczonych pod uprawę roślin jagodowych i warzyw, których części jadalne bezpośrednio stykają się z ziemią i są spożywane w stanie surowym – w ciągu 18 miesięcy poprzedzających zbiory i w czasie zbiorów,
13. na gruntach wykorzystywanych na pastwiska i łąki,
14. na gruntach wykorzystywanych do upraw pod osłonami.

Ustabilizowane komunalne osady ściekowe zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz.U. poz. 257 z późn. zmianami), zostają poddawane regularnym badaniom wykonywanym

przez akredytowane laboratorium. Wyniki analiz potwierdzają, że osady są bezpieczne pod względem sanitarnym i fizykochemicznym i mogą być bez obaw stosowane w rolnictwie, a także do rekultywacji gruntów na potrzeby rolnicze. Ponadto osad posiada dobre parametry nawozowe, które powodują polepszenie standardów jakości ziemi. Osad spełnia wszystkie warunki do rolniczego wykorzystania.

Głubczyckie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. zapewnia przeprowadzenie badań laboratoryjnych gruntów na których będą zagospodarowane osady.

Zainteresowanych właścicieli gruntów na których osad mógłby być wykorzystany zapraszamy do zgłaszania się do siedziby naszej Spółki w Głubczycach ul. Powstańców 2 lub bezpośrednio na Wydział oczyszczalni ścieków ul. Kopernika 41 od poniedziałku do piątku w godzinach 7:00 – 15:00

Dodatkowych informacji udziela Kierownik oczyszczalni ścieków pod nr telefonu 77 485 29 40