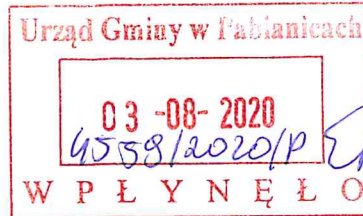




Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

PO.ZUZ.5.4210.302m.2020.Pł



Sieradz, dnia 23 lipca 2020 r.

Urząd Gminy Pabianice  
ul. Torowa 21  
95 – 200 Pabianice

z prośbą o umieszczenie na stronie BIP-u Urzędu  
załączonej informacji na okres 7 dni  
od dnia otrzymania

## INFORMACJA

### o wszczęciu postępowania administracyjnego

Na podstawie art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310, z późniejszymi zmianami) informuję o wszczęciu, na wniosek Pana Marcina Kaźmierczaka, działającego na podstawie pełnomocnictwa w imieniu i na rzecz Spółki GREEK TRADE Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie przy ul. Tadeusza Śliwiaka 14, postępowanie administracyjne w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu ścieków biodegradowalnych pochodzących z terenu Zakładu Produkcyjnego w Porszewicach zlokalizowanego w miejscowości Porszewice 18 S do urządzenia wodnego tj. rowu melioracyjnego R-8s poprzez wylot zlokalizowany na działce o numerze ewidencyjnym 114 obręb 0023 Świątyniki w ilości:

1. w czasie normalnej pracy oczyszczalni:

$Q_{s,max} = 0,0019 \text{ m}^3/\text{s}$   
 $Q_{d,śr} = 80 \text{ m}^3/\text{d}$   
 $Q_{dop,rok} = 21120 \text{ m}^3/\text{rok}$

o parametrach:

– BZT <sub>2</sub>	do 25 mg O <sub>2</sub> /l
– ChZT <sub>Cr</sub>	do 125 mg O <sub>2</sub> /l
– zawiesina ogólna	do 35 mg/l
– fosfor ogólny	do 3 mg P/l
– azot amonowy	do 10 mg N <sub>NH4</sub> /l
– azot azotynowy	do 1 mg N <sub>NO2</sub> /l
– azot ogólny	do 30 mg N/l

2. w czasie rozruchu oczyszczalni trwającym maksymalnie 6 tygodnia dopuszcza się zwiększenie wartości wskaźników o 30% do:

– BZT <sub>2</sub>	do 32,50 mg O <sub>2</sub> /l
– ChZT <sub>Cr</sub>	do 162,50 mg O <sub>2</sub> /l
– zawiesina ogólna	do 45,50 mg/l
– fosfor ogólny	do 3,90 mg P/l
– azot amonowy	do 10,30 mg N <sub>NH4</sub> /l
– azot ogólny	do 39,00 mg N/l

3. w czasie awarii oczyszczalni trwającej nie dłużej niż 48 godzin dopuszcza się zwiększenie wartości wskaźników o 50% do:

- |                      |                                 |
|----------------------|---------------------------------|
| – BZT <sub>2</sub>   | do 37,50 mg O <sub>2</sub> /l   |
| – ChZT <sub>Cr</sub> | do 187,50 mg O <sub>2</sub> /l  |
| – zawiesina ogólna   | do 52,50 mg/l                   |
| – fosfor ogólny      | do 4,50 mg P/l                  |
| – azot amonowy       | do 15,00 mg N <sub>NH4</sub> /l |
| – azot ogólny        | do 45,00 mg N/l                 |

W przypadku strat związanych z wykonywaniem pozwolenia wodnoprawnego wnioskodawca będzie ponosił odpowiedzialność wobec osób trzecich.

Zainteresowani mogą zapoznać się z dokumentacją tj.: „Operatem wodnoprawnym na szczególne korzystanie z wód tj. odprowadzanie ścieków przemysłowych biologicznie rozkładalnych z przyzakładowej mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków Zakładu Produkcyjnego Greek Trade Sp. z o.o. w Porszewicach do ziemi poprzez istniejące urządzenie wodne tj. wylot ścieków umieszczony w rowie melioracyjnym R-8s na działce ewidencyjnej nr 114 ob. 0023 Świątniki gm. Pabianice” w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sieradzu, **w miejscu:** 91 – 420 Łódź, ul. Północna 27/29 pok. Nr 112, w godzinach 8<sup>00</sup>-13<sup>30</sup>, **bezwzględnie po uprzednim telefonicznym umówieniu, w terminie 7 dni** od daty otrzymania niniejszego pisma. Po upływie powyższej daty wniosek zostanie rozpatrzony na podstawie posiadanych dowodów w sprawie.

Na podstawie art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256) **informuję, iż zebrano całość materiałów i dowodów** w przedmiotowym postępowaniu administracyjnym.

Informacje w ww. sprawie można również uzyskać telefonicznie pod numerem:  
(43) 655 41 64 – sprawę prowadzi Pan Piotr Łysoniewski.

DYREKTOR  
Grzegorz Szewczyk