



Koszalin, dnia 31.12.2018r.

**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni  
w Koszalinie**

**SZ.ZUZ.2.442.434.2018.WP**

**DECYZJA**

**Na podstawie:**

- art. 389 pkt 2, w związku z art. 34 pkt 3, art. 397 ust. 3 pkt 2 oraz 407 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. - Prawo wodne ( Dz. U. 2017.1566 ze zm.),
- rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz.U. 2016.1757 t.j.),
- art.104, art. 107 - ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U.2017.1257 ze zm.),

**udzielam**

**POZWOLENIE WODNOPRAWNE**

**Gminie Karlino, pl. Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino** na wprowadzanie oczyszczonych ścieków przemysłowych z terenu Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów w m. Karlino, zlokalizowanej na działce 8/34, obręb ewidencyjny 0003 Karlino, do istniejącej miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej, w ilości:

- $Q_{\max,h} = 0,0010461 \text{ m}^3/\text{s}$ ,
- $Q_{\text{śrd}} = 2,208 \text{ m}^3/\text{d}$ ,
- $Q_{\max,r} = 590,1 \text{ m}^3/\text{rok}$

nie przekraczających dopuszczalnych wskaźników zanieczyszczeń:

Lp.	Wskaźnik zanieczyszczenia	Jednostka	Wartość
1	Temperatura	°C	35
2	Odczyn pH		6.5-9.5
3	Zawiesiny łatwo opadające	mg/l	10
4	Węglowodory ropopochodne	mg/l	15

po podczyszczeniu ścieków w projektowanym separatorze koalescencyjnym typu ESK-H 6/1200 zintegrowanym z osadnikiem o przepływie nominalnym 6 l/s i pojemności 0,6 m<sup>3</sup> (lub o podobnych parametrach), odprowadzanych do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej należącej do Regionalnych Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Białogardzie, przebiegającej w działce nr 41, obręb ewidencyjny 0003 Karlino. Miejsce poboru próbek ścieków – studzienka rewizyjna za separatorem.

**Zobowiązuje się korzystającego z pozwolenia do:**

1. utrzymania instalacji do podczyszczania i odprowadzania ścieków w dobrym stanie technicznym



- i eksploatacyjnym,
2. prowadzenia pełnej dokumentacji związanej z eksploatacją instalacji do podczyszczania i odprowadzania ścieków,
3. prowadzenia systematycznego, aktualizowanego miesięcznie, rejestru wprowadzanych ścieków do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej,
4. przestrzegania warunków przedstawionych w umowie na przyjęcie ścieków do kanalizacji miejskiej,
5. poboru próbek ścieków przemysłowych zawierających substancje zanieczyszczające oraz pomiary stężeń tych substancji systematycznie dwa razy w roku zakresie ustalonym w sentencji decyzji pozwolenie wodnoprawne - zgodnie z § 9 ust. 3 rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz.U. 2016.1757 t.j.),
6. każdorazowego powiadamiania Dyrektora Zarządu Zlewni w Koszalinie o wszelkich zmianach wprowadzonych w trakcie eksploatacji instalacji podczyszczającej i odprowadzającej ścieki,
7. usuwania ewentualnych szkód mogących powstać w wyniku korzystania z pozwolenia.

**Pozwolenia udziela się na okres do 30 grudnia 2022r.**

### **Uzasadnienie**

Wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego wraz z operatem wodnoprawnym złożyło Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski Wspólnicy S.J. ul. Stachury 9, 63-000 Środa Wlkp, działający w imieniu i na rzecz Gminy Karlino z siedzibą przy pl. Jana Pawła II 9, 78-230 Karlino. Złożony wniosek wymagał uzupełnienia o aktualną zgodę RWiK Sp. z o.o. w Białogardzie na wprowadzanie do urządzeń kanalizacyjnych substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz o dowód wpłaty administracyjnej za wydanie pozwolenia, w związku z czym wysłano wezwanie do uzupełnienia braków. Uzupełnienia złożono pisemnie w dniu 28.11.2018 r. - dołączono zgodę RWiK Sp. z o.o. w Białogardzie z dnia 19.11.2018 r. na wprowadzanie do kanalizacji miejskiej ścieków przemysłowych.

W dniu 03.12.2018 r. na podstawie art. 10 kpa oraz art. 127 ust. 6 ustawy z dnia 18 lipca 2001- Prawo wodne, zawiadomiono zainteresowane strony oraz podano do publicznej wiadomości fakt wszczęcia postępowania administracyjnego oraz możliwość zapoznania się z aktami sprawy i wniesienia uwag. W określonym terminie nie wpłynęło stanowisko żadnej ze stron.

Wytwarzane ścieki po podczyszczeniu w separatorze koalescencyjnym typu ESK-H 6/1200 zintegrowanym z osadnikiem o przepływie nominalnym 6 l/s i pojemności 0,6 m<sup>3</sup> (lub o podobnych parametrach), znajdującym się na terenie zakładu, będą wprowadzane do istniejącej miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej należącej do spółki Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Białogardzie.

Zgodnie z art. 398 ust. 1, 3, ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (D.U. z 2018 r. poz.2268) za wydanie pozwolenia pobrano opłatę administracyjną w wysokości 217,00 zł.

### **Pouczenie**

1. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne nie zwalnia od konieczności przestrzegania dalszych wymagań określonych przepisami ustaw - Prawo ochrony środowiska, Ustawy o odpadach i Ustawy o ochronie przyrody.
2. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.
3. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Prezesa Wód Polskich Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Koszalinie, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do odwołania. Skutkiem zrzeczenia się prawa do odwołania przez wszystkie strony postępowania jest ostateczność i prawomocność decyzji, jej wykonalność, a także brak możliwości zaskarżenia decyzji do organu wyższej instancji lub sądu administracyjnego.



Z-C A D Y N K T O R A

*Dariusz Tracz*

Otrzymują strony postępowania:  
wg wykazu w aktach sprawy – 5 egz.