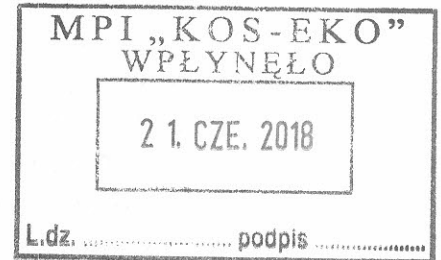




Tczew, 12.06.2018 r.

**Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Tczewie
Państwowego
Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie**

TW
[Signature]



GD.ZUZ.4.421.126.2018.MW
(za potwierdzeniem odbioru)

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1, art. 397 ust. 1, ust. 3 pkt 2, art. 414 ust. 1 pkt 2, art. 418 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2017r. poz. 1257 z późn. zm.), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 roku 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. z 2014 r. poz. 1800) po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 23 kwietnia 2018 r. przez Pana Roberta Fenniga – Dyrektora Miejskiego Przedsiębiorstwa Infrastruktury „KOS-EKO” Sp.z o.o., ul. Strzelecka 30A, 83 – 400 Kościerzyna w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków komunalnych po ich oczyszczeniu w mechaniczno – biologicznej oczyszczalni ścieków w Kościerzynie do rzeki Bibrowej w ilości $Q_{smax} = 0,097 \text{ m}^3/\text{s}$, $Q_{srd} = 3300 \text{ m}^3/\text{dobę}$, $Q_{rdop} = 1\,400\,000 \text{ m}^3/\text{rok}$

orzeka się:

- I. Stwierdza się wygaśnięcie pozwolenia wodnoprawnego nr OŚ.6223-9(8)/08/09 z dnia 28.09.2009 r. wydanego przez Starostę Kościerskiego Przedsiębiorstwu Wodociągów i Kanalizacji „Wodociągi Kościerskie” Sp.z o.o. z siedzibą w Kościerzynie, ul. Strzelecka 30A, 83 – 400 Kościerzyna na wprowadzanie ścieków do rzeki Bibrowej po ich oczyszczeniu w mechaniczno – biologicznej oczyszczalni zlokalizowanej w Kościerzynie przy ul. Markubowo 7.
 - II. Udziela się Miejskiemu Przedsiębiorstwu Infrastruktury „KOS-EKO” Spółka z o.o., ul. Strzelecka 30A, 83 – 400 Kościerzyna pozwolenia wodnoprawnego na:
 1. Odprowadzanie oczyszczonych ścieków w mechaniczno – biologicznej oczyszczalni ścieków w Kościerzynie przy ul. Markubowo 7 o RLM w zakresie 10 000 do 49 999 do rzeki Bibrowej zlokalizowanej na działce nr 236/2, obręb Kościerzyna 08, gmina miejska Kościerzyna poprzez istniejący wylot o średnicy 400 mm w ilości:
 $Q_{smax} = 0,097 \text{ m}^3/\text{s}$,
 $Q_{maxh} = 350 \text{ m}^3/\text{h}$,
 $Q_{srd} = 3300 \text{ m}^3/\text{dobę}$,
 $Q_{rdop} = Q_{rmax} = 1\,400\,000 \text{ m}^3/\text{rok}$
- o najwyższych dopuszczalnych wartościach wskaźników zanieczyszczeń:
- Temperatura = 35°C
 - pH = 6,5 – 9
 - BZT₅ = 15,0 mg O₂/dm³
 - ChZT_{Cr} = 125,0 mg O₂/dm³

- Zawiesiny ogólne = 35,0 mg/dm³
- Azot ogólny = 15,0 mg N/dm³
- Fosfor ogólny = 2,0 mg P/dm³
- Rtęć = 0,06 mg Hg/dm³ (średnia dobową)
- Rtęć = 0,03 mg Hg/dm³ (średnia miesięczna)
- Kadm = 0,4 mg Cd/dm³ (średnia dobową)
- Kadm = 0,2 mg Cd/dm³ (średnia miesięczna)
- Cynk = 2 mg Zn/dm³
- Chrom ogólny = 0,5 mg Cr/dm³
- Miedź = 0,5 mg Cu/dm³
- Nikiel = 0,5 mg Ni/dm³
- Ołów = 0,5 mg Pb/dm³
- Węglowodory ropopochodne = 15 mg/dm³.

2. Odprowadzanie oczyszczonych ścieków w mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków w Kościerzynie przy ul. Markubowo 7 o RLM w zakresie 10 000 do 49 999 do rzeki Bibrowej zlokalizowanej na działce nr 236/2, obręb Kościerzyna 08, gmina miejska Kościerzyna poprzez istniejący wylot o średnicy 400 mm przez okres 30 dni po wystąpieniu poważnej awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego o następujących stężeniach zanieczyszczeń:

- BZT₅ = 22,5 mg O₂/dm³
- ChZT_{Cr} = 187,5 mg O₂/dm³
- Zawiesiny ogólne = 52,5 mg/dm³
- Azot ogólny = 22,5 mg N/dm³
- Fosfor ogólny = 3,0 mg P/dm³
- Rtęć = 0,09 mg Hg/dm³ (średnia dobową)
- Rtęć = 0,045 mg Hg/dm³ (średnia miesięczna)
- Kadm = 0,6 mg Cd/dm³ (średnia dobową)
- Kadm = 0,3 mg Cd/dm³ (średnia miesięczna)
- Cynk = 3,0 mg Zn/dm³
- Chrom ogólny = 0,75 mg Cr/dm³
- Miedź = 0,75 mg Cu/dm³
- Nikiel = 0,75 mg Ni/dm³
- Ołów = 0,75 mg Pb/dm³
- Węglowodory ropopochodne = 22,5 mg/dm³.

III. Ustala się punkt poboru próbek do badań:

1. Ścieków surowych – kanał grawitacyjny za kratą mechaniczną Meva.
2. Ścieków oczyszczonych – kanał wylotowy ścieków oczyszczonych do odbiornika.

IV. Zobowiązuje się Miejskie Przedsiębiorstwo Infrastruktury „KOS-EKO” Spółka z o.o., ul. Strzelecka 30A, 83 – 400 Kościerzyna do:

1. Prawidłowej eksploatacji urządzeń służących do oczyszczania i odprowadzania ścieków oraz utrzymywania ich w dobrym stanie technicznym i sanitarnym.
2. Utrzymywania oraz konserwacji (bieżącej i gruntownej) odbiornika ścieków – rzeki Bibrowej w km od 1+587 do 1+040.
3. Wykonywania raz na dobę pomiarów ilości ścieków odprowadzanych do odbiornika i ich rejestracji w książce eksploatacji oczyszczalni.
4. Wykonywania badań jakości odprowadzanych ścieków w zakresie następujących wskaźników: temperatura, pH, BZT₅, ChZT_{Cr}, zawiesiny ogólne, azot ogólny, fosfor ogólny, z częstotliwością raz w miesiącu (12 razy w roku).
5. Wykonywania badań jakości odprowadzanych ścieków w zakresie następujących wskaźników: cynk, chrom ogólny, miedź, nikiel, ołów, węglowodory ropopochodne, z częstotliwością raz na dwa miesiące (6 razy w roku).
6. Poboru próbek ścieków do ww. badań w miejscach ustalonych w pkt III decyzji.

7. Badania jakości wód rzeki Bibrowej powyżej i poniżej miejsca zrzutu ścieków oczyszczonych z częstotliwością raz na kwartał (w ostatnim miesiącu kwartału – 4 razy w roku).
 8. Przedkładania wyników ww. pomiarów oraz badań w tut. Zarządzie Zlewni raz na kwartał.
 9. Właściwego prowadzenia gospodarki odpadowej zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 21).
 10. Informowania organu wydającego pozwolenie wodnoprawne o wszelkich zmianach związanych z wydanym pozwoleniem wodnoprawnym.
 11. Usuwania na bieżąco wszelkich usterek.
 12. Niezwłocznego zgłaszania do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Gdańsku awarii urządzeń powodujących obniżenie sprawności pracy oczyszczalni.
 13. W związku z zajęciem gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa – wystąpienia z wnioskiem do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowe Gospodarstwo Wodnego Wody Polskie o zawarcie umowy dzierżawy tych gruntów.
- V. Decyzja niniejsza oraz operat wodnoprawny muszą znajdować się u wnioskodawcy i być dostępne organom kontroli.
- VI. Określa się następujący sposób postępowania w przypadku wystąpienia awarii:
1. Niezwłoczne poinformowanie osoby odpowiedzialnej za realizację planu awaryjnego o zaistniałej sytuacji.
 2. Podjęcie natychmiastowych działań w celu eliminacji awarii np. naprawa lub wymiana urządzeń.
 3. W przypadku wystąpienia poważnej awarii skutkującej znacznym wzrostem stężenia zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych do odbiornika dyrektor „KOS-EKO” Sp. z o. o. powoła grupę ds. danej sytuacji awaryjnej, w skład której wejdzie m.in. osoba odpowiedzialna za realizację planu awaryjnego. Celem działania grupy jest identyfikacja przyczyn zaistniałej sytuacji, koordynacja działań zmierzających do minimalizacji jego niekorzystnych skutków dla środowiska naturalnego oraz wypracowanie zaleceń, aktualizacji planów instrukcji, jak również przygotowanie i prowadzenie odpowiednich szkoleń prewencyjnych.
- VII. Ustala się ważność pozwolenia wodnoprawnego w zakresie odprowadzania podczyszczonych ścieków do rzeki Bibrowa na okres 10 lat od dnia, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

Uzasadnienie:

W dniu 23.04.2018 r. do Zarządu Zlewni w Tczewie Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie wpłynął wniosek Pana Roberta Fenniga – Dyrektora Miejskiego Przedsiębiorstwa Infrastruktury „KOS-EKO” Sp. z o.o., ul. Strzelecka 30A, 83 – 400 Kościerzyna, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków komunalnych po ich oczyszczeniu w mechaniczno – biologicznej oczyszczalni ścieków w Kościerzynie do rzeki Bibrowej w ilości $Q_{smax} = 0,097 \text{ m}^3/\text{s}$, $Q_{srd} = 3300 \text{ m}^3/\text{dobę}$ i $Q_{rdop} = 1\,400\,000 \text{ m}^3/\text{rok}$.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny pn.: „Wprowadzanie ścieków komunalnych do rzeki Bibrowa po ich oczyszczeniu w mechaniczno – biologicznej oczyszczalni zlokalizowanej przy ul. Markubowo 7 w Kościerzynie” wykonany w marcu 2018 r. przez Pana mgr inż. Piotra Greinke.

Po zapoznaniu się z dokumentacją Dyrektor Zarządu Zlewni w Tczewie wezwał pana Roberta Fenniga w dniu 27.04.2018 r. do uzupełnienia brakujących dokumentów i informacji. Po uzupełnieniu braków przez wnioskodawcę w dniu 14.05.2018 r. Dyrektor Zarządu Zlewni w Tczewie zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w ww. sprawie (zawiadomienie z dnia 16.05.2018 r.).

W oparciu o informacje zawarte w operacie wodnoprawnym, stwierdzono co następuje:

- Ubiegającym się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego jest Miejskie Przedsiębiorstwo Infrastruktury „KOS-EKO” Spółka z o.o., ul. Strzelecka 30A, 83 – 400 Kościerzyna.
- Celem zamierzonego korzystania z wód jest wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych w mechaniczno-biologicznej oczyszczalni do wód – rzeki Bibrowej w Kościerzynie.

- Mechaniczno – biologiczna oczyszczalnia ścieków znajduje się na działkach nr 58/4, 43/11, 238/3, 238/5, 43/16 i 43/15, obręb Kościerzyna 08, gmina miejska Kościerzyna, stanowiących własność Miejskiego Przedsiębiorstwa Infrastruktury „KOS-EKO” Spółka z o.o. z siedzibą przy ul. Strzeleckiej 30A, 83-400 Kościerzyna.
- Jest to oczyszczalnia typu A2/0 z węzłem uśredniająco – retencyjnym, dwoma niezależnymi ciągami technologicznymi (ściekowy i odpadowy), filtracją końcową ścieków, węzłem zagospodarowania osadów z kompostownią.
- Ścieki doprowadzane do oczyszczalni ścieków stanowią ścieki komunalne, w skład których wchodzi głównie ścieki socjalno-bytowe pochodzące z zabudowań mieszkalnych i usługowych miejscowości Kościerzyna.
- Ścieki odprowadzane są do rzeki Bibrowej zlokalizowanej na działce nr 236/2, obręb Kościerzyna 08, gmina miejska Kościerzyna.
- Oczyszczalnia prowadzi rejestr wielkości dobowych przepływów ścieków surowych i oczyszczonych.
- Badania są zlecane zewnętrznym laboratoriom akredytowanym zgodnie z wymogami ustawy Prawo Ochrony Środowiska. Pobór następuje w automatycznych stacjach poboru prób w hali krat dla ścieków surowych oraz na odpływie z oczyszczalni dla ścieków oczyszczonych.
- Równoważna liczba mieszkańców obsługiwana przez oczyszczalnię ścieków zlokalizowaną przy ul. Markubowo 7 w Kościerzynie wynosi RLM = 32 111.
- Oddziaływanie zamierzonego korzystania z wód ogranicza się do odbiornika ścieków – tj. rzeki Bibrowej.
- Wnioskodawca został zobowiązany do konserwacji odcinka rzeki Bibrowej w km od 1+587 do 1+040.
- Autor operatu oświadcza, iż ścieki będą oczyszczane w istniejącej oczyszczalni ścieków do parametrów zgodnych z aktualnymi przepisami prawa.
- Realizacja przedsięwzięcia nie przyczyni się do trwałego naruszenia bilansu jakościowo – ilościowego wód powierzchniowych i podziemnych oraz nie stanowi zagrożenia dla osiągnięcia celów środowiskowych.
- Planowane przedsięwzięcie spełnia warunki korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Wisły i nie narusza ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.
- Sposób postępowania w przypadku awarii określono w pkt VI orzeczenia decyzji .

Na podstawie art. 389 pkt. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 z późn. zm.) – pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na usługi wodne, natomiast zgodnie z art. 35 ust. 3 pkt 5 – usługi wodne obejmują wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi, obejmujące także wprowadzanie ścieków do urządzeń wodnych.

Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt. 2 organem właściwym w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Tczewie.

Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt. 2 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład zrzekł się pozwolenia wodnoprawnego. W świetle art. 418 ust. 1 Prawa wodnego stwierdzenie wygaśnięcia pozwolenia wodnoprawnego następuje w drodze decyzji, wydanej z urzędu lub na wniosek. Organem właściwym do stwierdzenia wygaśnięcia pozwolenia jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich (art. 397 ust. 4 w związku z art. 397 ust. 3 pkt. 2 Prawa wodnego).

Zgodnie z § 5. ust. 1 rozporządzenia 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. z 2014 poz. 1800) pobieranie próbek ścieków bytowych, komunalnych, bytowych z oczyszczalni ścieków w aglomeracji oraz ścieków komunalnych innych niż bytowe, dopływających i wprowadzanych do wód lub do ziemi z oczyszczalni ścieków bytowych albo komunalnych, albo z oczyszczalni ścieków w aglomeracji, w zakresie najwyższych dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń, określonych odpowiednio w załączniku nr 2 albo w załączniku nr 3 do rozporządzenia, oraz pomiary ich ilości i jakości powinny być dokonywane w regularnych odstępach czasu w ciągu roku oraz stale w tym samym miejscu, w którym ścieki dopływają do oczyszczalni ścieków bytowych albo komunalnych albo do oczyszczalni ścieków w aglomeracji albo są wprowadzane do wód lub do ziemi, a jeżeli to konieczne – w innym miejscu reprezentatywnym dla ilości i jakości tych ścieków. W punkcie III niniejszej decyzji określono punkt poboru próbek ścieków do badań.

W niniejszej decyzji zobowiązano Miejskie Przedsiębiorstwo Infrastruktury „KOS-EKO” Sp.z o.o., ul. Strzelecka 30A, 83 – 400 Kościerzyna do wykonywania badań jakości odprowadzanych ścieków w zakresie następujących wskaźników: temperatura, pH, BZT₅, ChZT_{Cr}, zawiesiny ogólne, azot ogólny, fosfor ogólny, z częstotliwością raz w miesiącu ponieważ zgodnie z § 5. ust. 2 ww. rozporządzenia liczba pobranych średnich dobowych próbek ścieków bytowych, komunalnych, bytowych z oczyszczalni ścieków w aglomeracji oraz ścieków komunalnych innych niż bytowe, dopływających i wprowadzanych do wód lub do ziemi z oczyszczalni ścieków bytowych albo komunalnych albo z oczyszczalni ścieków w aglomeracji nie może być mniejsza niż: dla RLM od 10 000 do 49 999 – 12 próbek w ciągu roku.

Zarząd Zlewni w Tczewie nie przychylił się do prośby wnioskodawcy dotyczącej możliwości wykonywania badań zawartości metali i węglowodorów ropopochodnych w oczyszczonych ściekach raz na kwartał (4 razy do roku), ponieważ zgodnie z § 5 ust. 4 rozporządzenia badania następujących zanieczyszczeń: cynk, chrom ogólny, miedź, nikiel, ołów, węglowodory ropopochodne należy wykonywać 6 razy do roku. Wobec powyższego zobowiązano wnioskodawcę do wykonywania badań jakości odprowadzanych ścieków w zakresie następujących wskaźników: cynk, chrom ogólny, miedź, nikiel, ołów, węglowodory ropopochodne, z częstotliwością raz na dwa miesiące (6 razy w roku).

Zgodnie z art. 96 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1405) organ właściwy do wydania decyzji wymaganej przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia, innego niż przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko, które nie jest bezpośrednio związane z ochroną obszaru Natura 2000 lub nie wynika z tej ochrony, jest obowiązany do rozważenia, przed wydaniem tej decyzji, czy przedsięwzięcie może potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000.

Przedmiotowa inwestycja zostanie przeprowadzona poza obszarami objętymi ochroną prawną.

Zastosowane materiały i zakres prac nie powinny negatywnie oddziaływać na środowisko wodne.

Najbliżej położonymi obszarami objętymi ochroną prawną są:

- Specjalne Obszary Ochrony Siedlisk Natura 2000: „Leniec nad Wierzycą” PLH220073 (w odległości ok. 0,87 km od inwestycji), „Jeziora Wdzydzkie” PLH220034 (ok. 4,63 km), „Wielki Klincz” PLH220083 (ok. 5,69 km), „Rynna Dłużnicy” PLH220081 (ok. 7,66 km), „Dąbrówka” PLH220088 (ok. 8,09 km);
- Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000: „Bory Tucholskie” PLB220009 (ok. 1,43 km);
- Obszary Chronionego Krajobrazu: „Lipuski” (oddalony o ok. 4,31 km), „Doliny Wierzycy” (ok. 4,93 km), „Polaszkowski” (ok. 8,89 km);
- Parki Krajobrazowe: „Wdzydzki Park Krajobrazowy – otulina” (ok. 3,60 km), „Wdzydzki Park Krajobrazowy” (ok. 5,18 km), „Kaszubski Park Krajobrazowy – otulina” (ok. 5,90 km);
- Rezerваты: „Czapliniec w Wierzysku” (ok. 2,18 km) i „Strzelnica” (ok. 2,54 km).

Miejsce korzystania z wód leży w obrębie Regionu Wodnego Dolnej Wisły w dorzeczu Wisły:

- kod Jednolitej Części Wód Powierzchniowych PLRW200017298173 „Wierzyca z jeziorami Grabowskie i Wierzysko do wypływu z jez. Zagnanie”,
- kod Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd PLGW200028.

Warunki korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Wisły zostały ustalone Rozporządzeniem nr 9/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku z dnia 7 listopada 2014 r. (z późn. zm.). Niniejsze pozwolenie nie będzie naruszać w/w rozporządzenia.

W wykonaniu dyspozycji art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony zostały poinformowane o możliwości składania uwag i wniosków oraz przedstawienia stanowiska w sprawie – zawiadomienie z dnia 16.05.2018 r. We wskazanym terminie strony nie wniosły żadnych uwag i wniosków.

Biorąc pod uwagę powyższe postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gdańsku za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Tczewie, w terminie 14 dni od daty doręczenia.

Zgodnie z art. 127a § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Tczewie. Z dniem doręczenia do tut. organu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania w sytuacjach określonych w art. 415 Prawa wodnego, w tym – zmiana celu i zakresu korzystania z wód lub warunków wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu wodnoprawnym.

Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 1, i 2 Prawa wodnego, pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli upłynął okres, na które było wydane lub zakład zrzekł się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu.

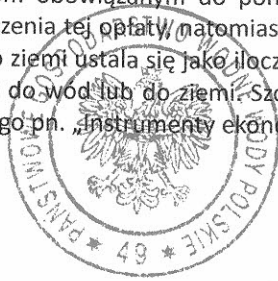
Zgodnie z art. 393 ust. 4 Prawa wodnego, udzielone pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

Zgodnie z art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne dokonano opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzenie wód opadowych w kwocie 217 zł na konto Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – potwierdzenie wpłaty z dnia 10.05.2018 r.

Zgodnie z art. 304 ww. ustawy Podmioty korzystające z usług wodnych są obowiązane do przekazywania wyników prowadzonych pomiarów ilości pobieranych wód podziemnych i wód powierzchniowych oraz ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi, w zakresie określonym w pozwoleniu wodnoprawnym albo pozwoleniu zintegrowanym: 1) do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych albo organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego – w terminie do dnia 1 marca każdego roku za rok poprzedni; 2) do właściwego organu Inspekcji Ochrony Środowiska: a) w przypadku pomiarów ciągłych – w terminie 30 dni od dnia zakończenia półrocza, w którym pomiary zostały wykonane – za I półrocze oraz w terminie do dnia 31 stycznia roku następującego po roku kalendarzowym, w którym pomiary zostały wykonane – za rok kalendarzowy, b) w przypadku pomiarów okresowych wykonywanych częściej niż jeden raz w miesiącu – w terminie 30 dni od dnia zakończenia kwartału, w którym pomiary zostały wykonane, c) w pozostałych przypadkach – w terminie 30 dni od dnia zakończenia pomiaru.

Zgodnie z art. 268 ust. 1 pkt 2 ustawy, za wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi uiszcza się opłaty za usługi wodne. Na podstawie art. 270 ust. 8 opłata za usługi wodne za wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi składa się z opłaty stałej oraz opłaty zmiennej zależnej od ilości i jakości ścieków wprowadzanych w ramach pozwolenia wodnoprawnego albo zintegrowanego.

Zgodnie z art. 271 ust. 1 pkt 4 Prawa wodnego, wysokość opłaty stałej za wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi ustalają Wody Polskie oraz przekazują podmiotom obowiązanych do ponoszenia opłat za usługi wodne w formie informacji rocznej, zawierającej także sposób obliczenia tej opłaty, natomiast zgodnie z art. 272 ust. 6 wysokość opłaty zmiennej za wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi ustala się jako iloczyn jednostkowej stawki opłaty i wyrażonej w kg ilości substancji wprowadzanych ze ściekami do wód lub do ziemi. Szczegółowe zasady ustalania opłat za usługi wodne zawarte zostały w rozdziale 5 Prawa wodnego pn. „Instrumenty ekonomiczne w gospodarowaniu wodami”.



DYREKTOR
Tczew
Barbara Jezierska

Otrzymują:

1. Miejskie Przedsiębiorstwo Infrastruktury „KOS-EKO” Spółka z o.o., ul. Strzelecka 30A, 83 – 400 Kościerzyna
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, ul. F. Rogaczewskiego 9/19, 80 – 804 Gdańsk
3. A/a

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku, ul. Trakt św. Wojciecha 293, 80 – 001 Gdańsk