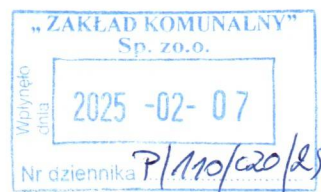




Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

DYREKTOR
Regionalnego Zarządu
Gospodarki Wodnej
w Gliwicach



C.RUZ.4210.59.2024.16.AS/TS

Gliwice, 31 stycznia 2025 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 414 ust. 7, art. 397 ust. 3 pkt 1 lit. a) tiret 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r. poz. 1087 z późn. zm.), w związku z art. 104 i art. 107 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r. poz. 572 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku spółki Zakład Komunalny Sp. z o.o. z/s w Opolu ul. Podmiejska 69, 45-574 Opole, w sprawie o ustalenie kolejnego okresu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód polegające na wprowadzaniu ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego pochodzących z terenu Centrum Zagospodarowania Odpadów, zlokalizowanego w Opolu przy ul. Podmiejskiej 69, do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością spółki z ograniczoną odpowiedzialnością Wodociągi i Kanalizacja w Opolu, udzielonego decyzją Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gliwicach z dnia 15 lipca 2020 r. znak GL.RUZ.4210.13.2020.PP/TS,

**Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gliwicach
orzeka**

ustalić spółce Zakład Komunalny Sp. z o.o., ul. Podmiejska 69, 45-574 Opole, kolejny okres obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód polegające na wprowadzaniu ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego pochodzących z terenu Centrum Zagospodarowania Odpadów, zlokalizowanego w Opolu przy ul. Podmiejskiej 69, do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością spółki z ograniczoną odpowiedzialnością Wodociągi i Kanalizacja w Opolu, udzielonego decyzją Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gliwicach z dnia 15 lipca 2020r. znak GL.RUZ.4210.13.2020.PP/TS, do dnia 31 stycznia 2029 r.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 5 kwietnia 2024 r. znak W/144/CZO/24 Zakład Komunalny Sp. z o.o. z siedzibą w Opolu przy ul. Podmiejskiej 69, wystąpił do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gliwicach o ustalenie kolejnego okresu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzaniu ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego pochodzących z terenu Centrum Zagospodarowania Odpadów, zlokalizowanego w Opolu przy ul. Podmiejskiej 69, do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością spółki z ograniczoną odpowiedzialnością Wodociągi i Kanalizacja w Opolu, udzielonego decyzją Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gliwicach z dnia 15 lipca 2020r. znak GL.RUZ.4210.13.2020.PP/TS. Do wniosku dołączono kopię poświadczoną „za zgodność z oryginałem” operatu wodnoprawnego pn. „Operat wodnoprawny na odprowadzenie ścieków ze składowiska odpadów komunalnych przy ul. Podmiejskiej 69 do miejskiej kanalizacji przy ul. Marka z Jemielnicy w Opolu”, opracowany w grudniu 2019 roku, na podstawie którego wydano dotychczasowe pozwolenie wodnoprawne, oświadczenie z dnia 5 kwietnia 2024 r. o zachowaniu aktualności informacji zawartych w operacie wodnoprawnym z grudnia 2019 r. oraz potwierdzenie uiszczenia na konto RZGW w Gliwicach opłaty za wydanie decyzji ustalającej kolejny okres obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 286 zł.

Działając na podstawie z art. 61 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego, art. 397 ust. 3 pkt 1 lit. a) tiret 7, art. 414 ust. 2 oraz art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, pismem z dnia 2 sierpnia 2024 r., znak C.RUZ.4210.59.2024.1.AS/TS, Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gliwicach zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie o ustalenie kolejnego okresu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzaniu ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego pochodzących z terenu Centrum Zagospodarowania Odpadów, zlokalizowanego w Opolu przy ul. Podmiejskiej 69, do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością spółki z ograniczoną odpowiedzialnością Wodociągi i Kanalizacja w Opolu, udzielonego decyzją Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gliwicach z dnia 15 lipca 2020r. znak GL. RUZ.4210.13.2020.PP/TS. Informacja o wszczęciu postępowania została również podana do publicznej wiadomości poprzez jej zamieszczenie na tablicy ogłoszeń tutejszego organu, w Biuletynie Informacji Publicznej Wód Polskich oraz podana do publicznej wiadomości w Urzędzie Miasta Opole.

Równocześnie na podstawie art. 50 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, w związku z art. 414 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, pismem z dnia 2 sierpnia 2024r. znak C.RUZ.4210.59.2024.4.AS/TS, wezwano Wnioskodawcę do złożenia wyjaśnień dotyczących przedmiotu sprawy, poprzez m.in. wykazanie, że wprowadzanie przedmiotowych ścieków do urządzeń kanalizacyjnych spółki z ograniczoną odpowiedzialnością Wodociągi i Kanalizacja w Opolu nie narusza wymagań ochrony środowiska.

W odpowiedzi na powyższe wezwanie w piśmie z dnia 6 września 2024 r. znak W/444/CZO/24 Wnioskodawca przedstawił wyjaśnienia w sprawie oraz dołączył wyniki badań ścieków przemysłowych za lata 2022-2024 oraz uproszczone wypisy z rejestru gruntów.

W toku postępowania do tutejszego Organu wpłynęło pismo odbiorcy ścieków tj. spółki Wodociągi i Kanalizacja w Opolu z dnia 13 sierpnia 2024 r. znak OŚR-292-93/2024, w którym to piśmie wskazano na tendencję wzrostową zawartości azotu amonowego w ściekach przemysłowych oraz wskazano na konieczność zastosowania w Centrum Zagospodarowania Odpadów przez Zakład Komunalny Sp. z o.o. „najlepszej dostępnej techniki w produkcji i podczyszczaniu ścieków, w celu zmniejszenia ładunków zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do kanalizacji”.

Biorąc pod uwagę powyższe, pismem z dnia 27 września 2024 r. znak C.RUZ.4210.59.2024.6.AS/TS, tutejszy organ wezwał spółkę Wodociągi i Kanalizacja w Opolu do złożenia wyjaśnień w sprawie poprzez m. innymi wyjaśnienie, czy spółka utrzymuje w mocy warunki zgody na wprowadzenie przedmiotowych ścieków wyrażonej w piśmie z dnia 24 grudnia 2019 r. znak TŚ-292-64/2019, co należy rozumieć pod stwierdzeniem że WiK w Opolu „wnosi o zastosowanie w Centrum Zagospodarowania Odpadów przez Zakład Komunalny Sp. z o.o. najlepszej dostępnej techniki w podczyszczaniu ścieków, w celu zmniejszenia ładunków zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do kanalizacji”, czy Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Opolu występował do przedsiębiorstwa o wyrażenie zgody na wprowadzanie ww. ścieków przemysłowych, z ustaleniem dopuszczalnej wartości azotu amonowego w ściekach, z zastosowaniem derogacji o której mowa w § 14 Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 1757).

Dodatkowo pismami z dnia 27 września 2024 r. znak C.RUZ.4210.59.2024.7.AS/TS oraz z dnia 25 października 2024 r. znak C.RUZ.4210.59.2024.9.AS/TS, Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach wezwał Wnioskodawcę do złożenia wyjaśnień w sprawie, poprzez m. innymi wyjaśnienie czy występował do właściciela sieci kanalizacyjnej o ustalenie warunków wprowadzania ścieków z ustaleniem dopuszczalnej wartości azotu amonowego w ściekach, z zastosowaniem derogacji o której mowa w § 14 Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 1757), czy na terenie Centrum Zagospodarowania Odpadów w Opolu są zabudowane urządzenia podczyszczające, czy i jakie działania podjął Zakład Komunalny w Opolu w celu zmniejszenia ładunku zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzonych do urządzeń kanalizacyjnych WiK Opole.

Stanowisko w sprawie spółka Wodociągi i Kanalizacja w Opolu przedstawiła w piśmie z dnia 10 października 2024 r. znak OŚR-292-93.1/2024 wskazując między innymi, że podtrzymuje warunki zgody na wprowadzenie ścieków wyrażonej w piśmie z dnia 24 grudnia 2019 r. znak TŚ-292-64/2019 za wyjątkiem dopuszczalnej wartości rtęci.

Swoje stanowisko w sprawie Wnioskodawca przedstawił przy pismach z dnia 8 października 2024 r. znak W/507/DCZO/2024 oraz z dnia 11 listopada znak W/570/CZO/24, wskazując między innymi, że wystąpił z wnioskiem do spółki Wodociągi i Kanalizacja w Opolu o wyrażenie zgody na odbiór przedmiotowych ścieków przemysłowych na dotychczasowych warunkach ich przyjmowania, poinformował o pracach montażowych panelu napowietrzającego ścieki przemysłowe w zbiorniku retencyjnym co ma zapewnić redukcję ładunku azotu amonowego w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych spółki Wodociągi i Kanalizacja w Opolu. Dodatkowo do pisma z dnia 11 listopada znak W/570/CZO/24 dołączono kopię warunków na wprowadzanie ścieków z dnia 10 października 2024 r. znak OŚR-292-107/2024, w których to warunkach spółka Wodociągi i Kanalizacja w Opolu zmniejszyła (w stosunku do warunków zgody na podstawie której udzielono pozwolenia wodnoprawnego z dnia 15 lipca 2020 r. znak GL.RUZ.4210.13.2020.PP/TS) dopuszczalną wartość rzęci.

Na podstawie art. 10 §1 Kodeksu postępowania administracyjnego z pismem z dnia 26 listopada 2024 r. znak C.RUZ.4210.59.2024.11.AS/TS zawiadomiono strony postępowania o zebraniu materiału dowodowego w sprawie. Jednocześnie na podstawie art. 79a Kodeksu postępowania administracyjnego poinformowano Wnioskodawcę o możliwość wydania decyzji niezgodnej z wnioskiem strony, tj. o odmowie ustalenia kolejnego okresu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego, wskazując przysługujące stronie prawo do złożenia dodatkowych dowodów lub wyjaśnień, celem wykazania spełnienia przesłanek zależnych od strony, które nie zostały na dzień wysłania informacji spełnione lub wykazane.

W dniu 9 grudnia 2024 r. do tutejszego organu wpłynęło pismo Wnioskodawcy z dnia 4 grudnia 2024 r. znak W/626/D-CZO/24, do którego dołączono kopię warunków na wprowadzanie ścieków z dnia 3 grudnia 2024 r. znak OŚR-292-126/2024, tożsame z warunkami zgody na podstawie której udzielono pozwolenia wodnoprawnego z dnia 15 lipca 2020 r. znak GL.RUZ.4210.13.2020.PP/TS.

Mając na uwadze powyższe, pismem z dnia 17 grudnia 2024 r. znak C.RUZ.4210.59.2024.12.AS/TS, tutejszy organ wystąpił do spółki Wodociągi i Kanalizacja w Opolu o wyjaśnienia, które z warunków na wprowadzanie ścieków (z dnia 10 października 2024 r. znak OŚR-292-107/2024, czy z dnia 3 grudnia 2024 r. znak OŚR-292-126/2024) pozostają w mocy

W odpowiedzi na ww. wezwanie, przy piśmie z dnia 27 grudnia 2024 r. znak OŚR-292-136/2024 spółka Wodociągi i Kanalizacja w Opolu wyjaśniła, że podtrzymuje warunki wprowadzania ścieków przemysłowych wydane w piśmie z dnia 3 grudnia 2024 r. znak OŚR-292-126/2024.

Na podstawie art. 10 §1 Kodeksu postępowania administracyjnego, pismem z dnia 14 stycznia 2025 r., znak C.RUZ.4210.59.2024.14.AS/TS, tut. organ ponownie zawiadomił strony o zebraniu materiału dowodowego w sprawie, o możliwości zapoznania się ze zgromadzonym materiałem dowodowym w siedzibie organu oraz wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji.

W dalszym toku prowadzonego postępowania do tut. organu nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski dotyczące przedmiotu sprawy.

Z dokumentacji zgromadzonej w sprawie wynika, że decyzją z dnia 15 lipca 2020r. znak GL.RUZ.4210.13.2020.PP/TS Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gliwicach udzielił spółce Zakład Komunalny Sp. z o.o. z/s w Opolu przy ul. Podmiejska 69 pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód polegające na wprowadzaniu ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego pochodzących z terenu Centrum Zagospodarowania Odpadów, zlokalizowanego w Opolu przy ul. Podmiejskiej 69, do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością spółki z ograniczoną odpowiedzialnością Wodociągi i Kanalizacja w Opolu.

Ww. pozwolenie wodnoprawne zostało udzielone na czas określony – do dnia 15 lipca 2024 r. W pozwoleniu ustalono miejsce wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością Wodociągi i Kanalizacja w Opolu Sp. z o.o., określono dopuszczalną ilość wprowadzanych ścieków, określono stan i skład tych ścieków, a także ustalono sposób i zakres pomiaru ilości i jakości wprowadzanych ścieków. Ponadto, Wnioskodawca został zobowiązany do utrzymywania właściwego stanu technicznego, eksploatacji i remontów urządzeń i obiektów służących do gromadzenia, oczyszczania i odprowadzania ścieków przemysłowych.

Z operatu wodnoprawnego sporządzonego w 2019r. wynika, że ścieki przemysłowe z terenu składowiska odpadów w Opolu pochodzić będą z kwater składowania odpadów (odcieki), dróg, placów i dachów, placu przygotowania kompostu, kurtyny antyodorowej (od kwietnia do października), myjni najazdowej, obiektów socjalnych, mycia ciśnieniowego pojazdów (od marca do października), zmywania dróg i placów wewnętrznych (w okresie suszy). Powstająca mieszanina ścieków przemysłowych

odprowadzana jest do dwukomorowego zbiornika odcieków i wód opadowych lub roztopowych, o pojemności użytkowej dla wód opadowych 194 m³ i dla odcieków z terenu Zakładu – 778 m³. Ścieki dopływają do przepompowni odcieków, następnie poprzez komorę przepływową tłoczone są do studzienki rozprężnej i dalej do studzienki kanalizacyjnej na grawitacyjnej sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Marka z Jemielnicy – należącej do Wodociągów i Kanalizacji w Opolu Sp. z o.o.

Z operatu wodnoprawnego wynika, że ścieki te zawierają substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, wymienione w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 28 czerwca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, których wprowadzanie w ściekach przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego. tj. azot amonowy, azot azotynowy, fosfor ogólny, węglowodory ropopochodne, fenole lotne, chrom ogólny, rtęć, kadm, nikiel, miedź, ołów, cynk.

Ilość ścieków przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych Wodociągi i Kanalizacja w Opolu Sp. z o. o. określana jest na podstawie odczytu urządzenia pomiarowego – licznika elektromagnetycznego zamontowanego w komorze pomiarowej na terenie zakładu.

Reprezentatywnym miejscem dla poboru prób odprowadzanych ścieków przemysłowych jest komora pomiarowa usytuowana bezpośrednio przy zbiorniku odcieków na działce o nr ewidencyjnym 67, obręb 0058 Groszowice.

Pomiary jakości odprowadzanych ścieków wykonywane będą zgodnie z § 9 i § 10 rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych; powinno odbywać się nie rzadziej niż raz na kwartał (dla rtęci i kadmu) oraz nie rzadziej niż dwa razy w roku (dla pozostałych substancji wymienionych w niniejsze decyzji).

Korzystanie z wód polegające na wprowadzaniu wnioskowanych ścieków do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością spółki Wodociągi i Kanalizacja w Opolu Sp. z o.o. położone jest na obszarze:

- objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego terenu górniczego „Bolko I” w Opolu wraz z obrzeżem zatwierdzonego uchwałą Rady Miasta Opola Nr XXX/430/00 z dnia 28 września 2000 roku, ogłoszoną w Dz. Urz. Woj. Opolskiego Nr. 70, z dnia 22 listopada 2000 r.;
- dorzecza Odry, w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych o kodzie nr PLRW6000121199 „Odra od Osobłogi do Nysy Kłodzkiej”; stan ogólny tej jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych został określony jako zły. Celem środowiskowym dla tej jednolitej części wód jest umiarkowany potencjał ekologiczny (złagodzone wskaźniki: [przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C (maksymalna dopuszczalna wartość w wodzie: do 2740 µS/cm), IFPL]; pozostałe wskaźniki - II klasa jakości); zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny na odcinku cieku istotnego Odra w obrębie JCWP (dla łososia) oraz stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren(w), benzo(g,h,i)perylene(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry. Dla przedmiotowej jednolitej części wód powierzchniowych ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jest zagrożona;
- dorzecza Odry, w obszarze jednolitej części wód podziemnych o kodzie nr PLGW6000127 o słabym stanie chemicznym i dobrym stanie ilościowym, ogólna ocena stanu przedmiotowej jednolitej jest słaby; cel środowiskowy to dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy, osiągnięcie celów środowiskowych dla przedmiotowej JCWPd jest zagrożone chemicznie;
- objętym aglomeracją Opole o równoważnej liczbie mieszkańców 261 118 RLM – zgodnie z uchwałą NR LXIX/1303/18 Rady Miasta Opola z dnia 18 października 2018 r. (ogłoszoną w Dz. Urz. Województwa Opolskiego z 2018 r., poz. 2917 z dnia 25 października 2018 r.).

W zasięgu oddziaływania korzystania z wód nie występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz obszary szczególnego zagrożenia powodzią.

Rozpatrując sprawę zważono co następuje:

1. Ustawa z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne w art. 414 ust. 2 stanowi, że pozwolenia wodnoprawne, o których mowa w art. 389 pkt 1-3 (na usługi wodne, na szczególne korzystanie z wód i na długotrwałe obniżenie poziomu zwierciadła wody podziemnej), nie wygasają, jeżeli zakład w terminie 90 dni przed upływem okresu, o którym mowa w ust. 1 pkt 1 (upływu okresu, na które pozwolenie było wydane), złoży wniosek o ustalenie kolejnego okresu obowiązywania tych pozwoleń. Pozwolenie wodnoprawne na wprowadzaniu ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego pochodzących z terenu Centrum Zagospodarowania Odpadów, zlokalizowanego w Opolu przy ul. Podmiejskiej 69, do urządzeń kanalizacyjnych będących

własnością spółki Wodociągi i Kanalizacja w Opolu Sp. z o.o., udzielone decyzją Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gliwicach z dnia 15 lipca 2020r. znak GL.RUZ.4210.13.2020.PP/TS, zostało udzielone na czas określony – do dnia 15 lipca 2024 r. Wniosek o ustalenie kolejnego okresu obowiązywania tego pozwolenia został wysłany operatorem pocztowym w dniu 8 kwietnia 2024 r., czyli z zachowaniem terminu wskazanego w ww. art. 414 ust. 2 Prawa wodnego.

- Zgodnie z art. 414 ust. 3 Prawa wodnego do wniosku dołączono operat, na podstawie którego wydano dotychczasowe pozwolenie wodnoprawne, oraz oświadczenie, że zawarte w nim informacje zachowały aktualność.
- Po analizie zgromadzonego materiału, w tym na podstawie materiału dowodowego przedstawionego przez odbiorcę objętych wnioskiem ścieków przemysłowych (spółki Wodociągi Kanalizacja w Opolu) stwierdzono, że informacje zawarte w operacie wodnoprawnym zachowały aktualność, a pozwolenie wodnoprawne nie narusza ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, planu zarządzenia ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry, planu przeciwdziałania skutkom suszy, ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków ani wymagań wynikających z przepisów odrębnych. W związku z powyższym, zgodnie z art. 414 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne ustalono kolejny okres obowiązywania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego, udzielonego decyzją Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gliwicach z dnia 15 lipca 2020r. znak GL.RUZ.4210.13.2020.PP/TS.
- Zgodnie z ww. art. 414 ust. 7 pkt 2 ww. ustawy, termin obowiązywania ww. pozwolenia wodnoprawnego wydłużono o kolejne 4 lata tj. do dnia 31 stycznia 2029 r.
- Z dokumentacji zgromadzonej w sprawie wynika, że objęte wnioskiem ścieki przemysłowe pochodzą ze składowiska odpadów, zaliczanego do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko określonego w § 2 ust. 1 pkt 47 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. W związku z powyższym, na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 1 lit. a) tiret 7 ustawy Prawo wodne, organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 127 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego oraz art. 14 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, od niniejszej decyzji stronom przysługuje odwołanie do Prezesa Wód Polskich, 00-848 Warszawa, ul. Żelazna 59A, za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach, 44-100 Gliwice, ul. Sienkiewicza 2, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Na podstawie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego, przed upływem terminu do wniesienia odwołania stronom przysługuje prawo do zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania i z dniem doręczenia Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gliwicach oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna.

Otrzymują:

- Zakład Komunalny Sp. z o.o.
ul. Podmiejska 69, 45-574 Opole
- Wodociągi i Kanalizacja w Opolu Sp. z o.o.
ul. Oleska 64, 45-222 Opole
- RUZ aa

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach
ul. Sienkiewicza 2, 44-100 Gliwice

tel.: +48 (32) 777 49 50 | faks: +48 (32) 777 49 99 | e-mail: gliwice@wody.gov.pl



Z upoważnienia Dyrektora

p.o. Z-CA DYREKTORA

Natalia Janczewska