



Kalisz, dnia 2 marca 2022 r.

Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor Zarządu Zlewni
w Kaliszu

PO.ZUZ.2.4210.472.2021.JG

DECYZJA

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 5, art. 35 ust. 3 pkt 5, art. 240 ust. 4 pkt 1 lit. b, art. 389 pkt 1, art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a, art. 400 ust. 2, art. 402 a, art. 403 ust. 1, art. 403 ust. 2, art. 403 ust. 6 pkt. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku - Prawo wodne (Dz. U. z 2021, poz. 2233 z późn. zm.) § 4 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2021r., poz. 735 z późn. zm.) oraz po rozpatrzeniu wniosku Gminy Ceków-Kolonia, Ceków-Kolonia 51, 62-834 Ceków z dnia 15 listopada 2021r. (data wpływu do tut. Organu)

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu
o r z e k a

- I. **udzielić** Gminie Ceków-Kolonia, Ceków-Kolonia 51, 62-834 Ceków, pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych pochodzących z mechaniczno-biologicznej gminnej oczyszczalni ścieków (1983 RLM) zlokalizowanej na dz. nr ewid. 409/2 obręb Kamień, gm. Ceków-Kolonia do wód rzeki Żabianki I w km 1+100 za pomocą istniejącego wylotu o średnicy Ø250mm, zlokalizowanego na dz. nr ewid. 525/1 obręb Kamień, gm. Ceków-Kolonia, powiat kaliski, województwo wielkopolskie, w ilości:

$$Q_{\max.\text{sek.}} = 0,0070 \text{ m}^3/\text{sek},$$

$$Q_{\text{śr.d.}} = 400,00 \text{ m}^3/\text{dobę},$$

$$Q_{\text{dop. roczne}} = 146000,0 \text{ m}^3/\text{rok},$$

o najwyższych dopuszczalnych wartościach wskaźników zanieczyszczeń:

$$\text{BZT}_5 - 40,0 \text{ mgO}_2/\text{l}$$

$$\text{CHZT}_{\text{Cr}} - 150,0 \text{ mgO}_2/\text{l}$$

$$\text{zawiesina ogólna} - 50,0 \text{ mg/l}$$

Współrzędne wylotu w skarpie rzeki Żabianki I w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:
X: 5742624.4 Y: 6517123.5

Miejscem poboru prób ścieków do analiz będzie wylot ścieków oczyszczonych do odbiornika zlokalizowany na dz. nr ewid. 525/1 obręb Kamień;

- II. **przyjąć:** za podstawę udzielenia niniejszego pozwolenia, operat wodnoprawny opracowany w listopadzie 2021 r. przez dr inż. Mirosława Nowaka;
- III. **udzielić** niniejszego pozwolenia w zakresie szczególnego korzystania z wód na okres 10 lat od momentu uprawomocnienia się powyższej decyzji;

Potwierdzam zgodność

z oryginałem Kalisz dnia 23.03.22

DYREKTOR

Anna Marecka

IV. zastrzec, że:

1. 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 (art. 393 ust. 4 Prawa wodnego),
2. jeżeli po wydaniu pozwolenia zajdzie potrzeba jego zmiany lub uzupełnienia o dodatkowe obowiązki, organ wydający pozwolenie wodnoprawne może ich dokonać w terminie późniejszym (art. 393 ust. 5),
3. w przypadku stwierdzenia faktów i sytuacji określonych w art. 415 i art. 417 Prawa wodnego, może nastąpić cofnięcie lub ograniczenie tego pozwolenia na zasadach przyjętych w ww. przepisach;

V. zobowiązać użytkownika do:

1. wykonywania w regularnych odstępach czasu analiz jakości ścieków w zakresie: BZT₅, CHZT_{Cr}, zawiesina ogólna, z częstotliwością 4 próbek w okresie pierwszego roku obowiązywania niniejszego pozwolenia, a jeżeli zostanie wykazane, że ścieki spełniają wymagane warunki – 2 próbki w następnym roku; w przypadku gdy co najmniej jedna próbka z dwóch pobranych nie spełnia wymaganych warunków, w następnym roku pobiera się ponownie 4 próbki,
2. prowadzenie rejestru ilości zrzutów ścieków wprowadzanych do odbiornika w sposób umożliwiający określenie odpływu w każdej dobie, przy pomocy wskazań przepływomierza elektromagnetycznego z przetwornikiem pomiarowym znajdującego się w budynku techniczno-socjalnym,
3. prowadzenia pomiarów jakości śródlądowych wód płynących (rzeki Żabianki I) poniżej i powyżej miejsca zrzutu z częstotliwością co najmniej raz na pół roku w równych odstępach czasu, w zakresie: BZT₅, CHZT_{Cr}, zawiesina ogólna,
4. utrzymania we właściwym stanie technicznym koryto cieku Żabianka I na długości 200 mb tj. w km 0+910 – 1+110 (w zasięgu oddziaływania usługi wodnej),
5. zawarcia umowy na użytkowanie gruntów pokrytych wodami z Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej w Poznaniu (Wydziałem Gospodarowania Mieniem i Współpracy z Użytkownikami Wód – RUM), ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań,
6. w przypadku wystąpienia sytuacji (awarii), w wyniku której mógłby nastąpić zrzut nieoczyszczonych ścieków do odbiornika należy do minimum ograniczyć dopływ ścieków do oczyszczalni i zmagazynowania ich w rurociągach kanalizacji sanitarnej. Ponadto należy przetrzymać ścieki w urządzeniach oczyszczalni: przepompowni z kratą kosзовą, osadniku gnilnym z przepompownią i stacji zlewnej ścieków dowożonych do czasu usunięcia awarii lub wywieźć ścieki wozem asenizacyjnym do innej oczyszczalni ścieków. [najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń dla ścieków oczyszczonych w przypadku awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego podwyższa się maksymalnie do 50% w stosunku do wartości podanych w pozwoleniu wodnoprawnym],
7. w przypadku awarii urządzeń pomiarowych niezwłocznie wymienić uszkodzony przepływomierz na nowy, a ilość oczyszczonych ścieków pochodzących z oczyszczalni należy ustalić na podstawie średnich ilości ścieków odczytanych z przepływomierza z ostatnich 3 miesięcy poprzedzających awarię urządzenia,
8. utrzymywania w odpowiednim stanie technicznym urządzeń kanalizacyjnych, wylotu ścieków oraz urządzeń służących do oczyszczania ścieków,
9. zabezpieczenia innych użytkowników wód lub nieruchomości w zasięgu oddziaływania przed ewentualnymi szkodami powstałymi podczas eksploatacji urządzeń wodnych oraz podczas przedmiotowego korzystania z wód.

Uzasadnienie

Dnia 15 listopada 2021 r. do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni

Potwierdzam zgodność

DYREKTOR

z oryginałem Kalisz dnia 23.03.22

Anna Wrońska

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Kaliszu, ul. Skarszewska 42A, 62-800 Kalisz

tel. 62 600 60 00 | e-mail: zz-kalisz@wody.gov.pl

w Kaliszu wpłynął wniosek Gminy Ceków-Kolonia, Ceków-Kolonia 51, 62-834 Ceków, o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych pochodzących z mechaniczno-biologicznej gminnej oczyszczalni ścieków (1983 RLM) zlokalizowanej na dz. nr ewid. 409/2 obręb Kamień, gm. Ceków-Kolonia do wód rzeki Żabianki I w km 1+100 za pomocą istniejącego wylotu o średnicy Ø250mm, zlokalizowanego na dz. nr ewid. 525/1 obręb Kamień, gm. Ceków-Kolonia, powiat kaliski, województwo wielkopolskie. Wniosek został złożony w związku z rozbudową i przebudową istniejącej oczyszczalni ścieków komunalnych i związaną z tym koniecznością zmiany rozwiązań techniczno-technologicznych oraz poprawy istniejącego stanu technicznego oczyszczalni, planowaną rozbudową kanalizacji sanitarnej. Gmina Ceków-Kolonia posiada pozwolenie wodnoprawne wydane przez Starostę Kaliskiego znak: OŚ.6341.41.2012 z dnia 17.07.2012r. na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania do wód – rzeki Żabianki, oczyszczonych ścieków odpływających z oczyszczalni komunalnej w m. Kamień, gm. Ceków – Kolonia z terminem obowiązywania do dnia 16 lipca 2022r. W związku z tym, że w obrocie prawnym nie mogą funkcjonować dwa rozstrzygnięcia ostateczne, wydane w tej samej sprawie, wraz z wnioskiem o udzielenie nowego pozwolenia wodnoprawnego złożono wniosek o wygaszenie obowiązującego – w przedmiotowej sprawie toczy się odrębne postępowanie (PO.ZUZ.2.4210.548.2021.JG). Do oczyszczalni ścieków doprowadzane są ścieki komunalne dopływające kanalizacją sanitarną pochodzące z gospodarstw domowych, instytucji użyteczności publicznej oraz w niewielkich ilościach ścieki pochodzące z małych zakładów o składzie zbliżonym do składu typowych ścieków bytowych wytwarzanych przez gospodarstwa domowe oraz instytucje użyteczności publicznej. Do sieci kanalizacyjnej nie są wprowadzane ścieki przemysłowe. Do oczyszczalni nie przyjmuje się obecnie ścieków dowożonych, docelowo projektuje się wyposażyć oczyszczalnię w kontenerową stację zlewczą.

Zgodnie z art. 407 ust. 2 ustawy Prawo wodne do wniosku dołączono operat wodnoprawny opracowany w listopadzie 2021 r. przez dr inż. Mirosława Nowaka w jednym egzemplarzu z opisem prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym wraz z wersją elektroniczną operatu sporządzoną na płycie CD.

Dla przedmiotowej oczyszczalni ścieków Wójt Gminy Ceków-Kolonia wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach znak: GPRiOŚ.6220.9.6.2020 z dnia 25 sierpnia 2021 r. oraz decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego znak: GPRiOŚ.6733.14.9.2021 z dnia 20 października 2021r.

Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo wodne (właściwość rzeczowa) oraz § 18 pkt 15 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28.12.2017 r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (właściwość miejscowa), organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kalisz.

W toku postępowania administracyjnego Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu Państwowego Gospodarstwa Wodnego, po sprawdzeniu spełniania przez wniosek wymagań, określonych w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, pismem z dnia 8 lutego 2022 roku wezwał Wnioskodawcę do uzupełniania braków formalnych we wniosku.

Braki, o których mowa wyżej zostały uzupełnione przez Wnioskodawcę w dniu 17 lutego 2022r., w sposób wystarczający wyjaśniały wszystkie wątpliwości tut. Organu.

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomienie o wszczęciu postępowania o wydanie pozwolenia wodnoprawnego przekazano zainteresowanym stronom pismem nr PO.ZUZ.2.4210.503.2021.JG z dnia 17 lutego 2022r. z informacją o możliwości zapoznania się z aktami sprawy. Informacja o wszczęciu postępowania wodnoprawnego była podana do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Ceków-Kolonia w okresie od dnia 21 lutego 2022r. do dnia 28 lutego 2022r. oraz zamieszczenie na stronie BIP PGW Wody Polskie RZGW Poznań.

W czasie upublicznienia informacji o toczącym się postępowaniu administracyjnym oraz wyłożenia do wglądu operatu wodnoprawnego do tut. Organu nie wpłynęły żadne uwagi, odnośnie wydania wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego.

Warunki jakościowe ścieków pochodzących z oczyszczalni ścieków komunalnych wprowadzane do wód określone zostały w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 roku w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy

Potwierdzam zgodność

DYREKTOR
z oryginałem Kalisz dnia 23.03.22r.
Anna Marecka

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Kaliszu, ul. Skarszewska 42A, 62-800 Kalisz
tel. 62 600 60 00 | e-mail: zz-kalisz@wody.gov.pl

spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 roku, poz. 1311). Zgodnie z zapisami ww. rozporządzenia -§ 4 pkt 1 ścieki komunalne wprowadzane do wód nie powinny zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających najwyższe dopuszczalne wartości określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia dla RLM oczyszczalni ścieków poniżej 2000: BZT₅ - 40 mg O₂/l; ChZT_{Cr} - 150 mg O₂/l; zawiesiny ogólne - 50 mg/l.

Przedmiotowa oczyszczalnia ścieków komunalnych oraz odprowadzanie ścieków komunalnych do wód powierzchniowych płynących zlokalizowane są w obszarze dorzecza Odry. Zgodnie z zapisami „Planu gospodarowania wodami w obszarze dorzecza Odry”, przedmiotowe korzystanie z wód znajduje się w obrębie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych – Śwędźnia od Żabianki do ujścia, oznaczonej kodem RW600017184829. JCWP posiada status naturalnej jednolitej części wód i ocenę stanu jako złą, zagrożoną nieosiągnięciem celów środowiskowych, którymi są dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny.

Zgodnie z ww. Planem zamierzone korzystanie z wód znajduje się w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych określonej kodem PLGW6000081, charakteryzującej się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym wód podziemnych. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego jest niezagrożona. Cel środowiskowy: stan chemiczny – dobry stan chemiczny, stan ilościowy – dobry stan ilościowy.

Zgodnie z art. 403 ust. 6 pkt. 1 ustawy Prawo wodne jeżeli jest to konieczne dla szczegółowego określenia warunków i zakresu korzystania z wód, utrzymywania wód lub projektowania, wykonywania, lub utrzymywania urządzeń wodnych, lub uprawnień osób trzecich, w pozwoleniu wodnoprawnym można dodatkowo ustalić obowiązek prowadzenia pomiarów jakości wód podziemnych oraz śródładowych wód płynących poniżej i powyżej miejsca zrzutu ścieków z określeniem częstotliwości i metod tych pomiarów.

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (aPGW), który został zatwierdzony przez Radę Ministrów i opublikowany w dniu 6 grudnia 2016 roku w drodze rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 roku w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 roku, poz. 1967) celem środowiskowym dla jednolitych części wód powierzchniowych niewyznaczonych jako sztuczne lub silnie zmienione Jest ochrona oraz poprawa ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego, tak aby osiągnąć co najmniej dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny wód powierzchniowych, a także zapobieganie pogorszeniu ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego.

W związku z zagrożeniem nieosiągnięcia celu środowiskowego dla Jednolitej Części Wód Powierzchniowych – Śwędźnia od Żabianki do ujścia, oznaczonej kodem RW600017184829 oraz na podstawie określonego przez Wnioskodawcę w operacie wodnoprawnym zakresu i częstotliwości wykonywania wymaganych analiz wód powierzchniowych powyżej i poniżej miejsca, w którym ścieki są wprowadzane do wód lub do ziemi tutaj. Organ zobowiązał Wnioskodawcę do pomiarów jakości wód powierzchniowych – pkt V ppkt 3 niniejszej decyzji.

W niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym określono czas jego obowiązywania na 10 lat.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano na podstawie następujących przepisów ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne:

- art. 14 ust. 1 pkt 5 – informującego, że właściwym organem w sprawach gospodarowania wodami jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich,
- art. 35 ust. 3 pkt 5 – informującego, że usługi wodne obejmują wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi, obejmujące także wprowadzanie ścieków do urządzeń wodnych,
- art. 240 ust. 4 pkt 1 lit. b – ustalającego, że zarządy zlewni wykonują zadania Wód Polskich (z uwzględnieniem przepisów art. 397 ust. 3) tj. prowadzą m. in. sprawy dotyczące zgód wodnoprawnych, w tym pozwoleń wodnoprawnych,
- art. 389 pkt 1 – mówiącego, że korzystanie z usług wodnych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego,
- art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a – informującego, że właściwym organem w sprawie tego rodzaju pozwoleń wodnoprawnych jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich,
- art. 400 ust. 2 – mówiącego, że pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi wydaje się na okres nie dłuższy niż 10 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna,

Potwierdzam zgodność

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

z oryginałem Kalisz dnia 23.08.22 Zarząd Zlewni w Kaliszu, ul. Skarszewska 42A, 62-800 Kalisz

tel. 62 600 60 00 | e-mail: zz-kalisz@wody.gov.pl

- art. 402a – informującego, że do pozwolenia wodnoprawnego poprzedzonego decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach, stosuje się przepisy art. 72 ust. 6 i 6a ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko,
- art. 403 ust. 1 i ust. 2 – precyzującego informacje i ustalenia, które powinny się znaleźć w treści pozwolenia wodnoprawnego, w tym m. in. cel i zakres korzystania z wód, warunki wykonywania uprawnienia oraz obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki, w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód, w dostosowaniu do rodzaju działalności, której dotyczy pozwolenie,
- art. 403 ust. 6 pkt. 1 – informującego, że jeżeli jest to konieczne dla szczegółowego określenia warunków i zakresu korzystania z wód, utrzymywania wód lub projektowania, wykonywania, lub utrzymywania urządzeń wodnych, lub uprawnień osób trzecich, w pozwoleniu wodnoprawnym można dodatkowo ustalić obowiązek prowadzenia pomiarów jakości wód podziemnych oraz śródlądowych wód płynących poniżej i powyżej miejsca zrzutu ścieków z określeniem częstotliwości i metod tych pomiarów,

a także w oparciu o art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego stanowiący, że Organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, która rozstrzyga sprawę co do jej istoty w całości, kończąc jej bieg w danej instancji.

Po przeanalizowaniu zebranych dowodów i materiałów w sprawie tut. Organ stwierdził, że wnioskowany zakres pozwolenia wodnoprawnego nie narusza przepisów ustawy Prawo wodne, a tym samym nie znajduje przeciwwskazań do jego udzielenia.

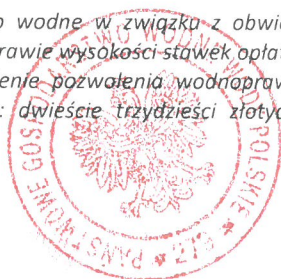
Wobec powyższego na podstawie złożonego wniosku w niniejszym pozwoleniu ustalono cel i zakres korzystania z wód, warunki wykonywania uprawnienia, a także obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód (zobowiązania wymienione w pkt V niniejszego pozwolenia).

Mając na uwadze żądanie Wnioskodawcy oraz działając zgodnie z ww. przepisami ustawy Prawo wodne, orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 398 ust. 1 i 3 ustawy Prawo wodne w związku z obwieszczeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 5 października 2020 r. w sprawie wysokości stawek opłat za udzielenie zgód wodnoprawnych obowiązujących od dnia 1 stycznia 2021 r. opłata za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego wynosi 230,05 zł. Pobrano opłatę za jedno pozwolenie w wysokości 230,05 zł, słownie: *dwieście trzydzieści złotych 05/100* – dowód potwierdzenia wpłaty z dnia 02.03.2021r. na rachunek RZGW w Poznaniu.



Potwierdzam zgodność

z oryginałem Kalisz dnia 23.03.22

DYREKTOR
Anna Marecka

Z UP. DYREKTORA
Adam Nowak
ZASTĘPCY DYREKTORA

Decyzja stała się ostateczna.

i prawomocna dnia 18.03.2022

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Ceków - Kolonia
Ceków-Kolonia 51, 62-834 Ceków
ePUAP: /2bn51gsk4s/SkrytkaESP
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej
w Poznaniu PGW WP
ePUAP: /pgwwp-po/skrytkaESP
3. Starostwo Powiatowe w Kaliszu
pl. św. Józefa 5, 62-800 Kalisz
ePUAP: /SPKalisz/SkrytkaESP
4. ZZ w Kaliszu, ZUZ, a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu (RZI)
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Kaliszu
3. Zarząd Zlewni w Kaliszu, ZZI,
4. Zarząd Zlewni w Kaliszu, ZUO,

Potwierdzam zgodność

z oryginałem Kalisz dnia 23.03.22

DYREKTOR


Anna Marecka



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor Zarządu Zlewni
w Kaliszu

Kalisz, dnia 2 marca 2022 r.

PO.ZUZ.2.4210.503.2021.JG

DECYZJA

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 5, art. 35 ust. 3 pkt 5, art. 240 ust. 4 pkt 1 lit. b, art. 389 pkt 1, art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a, art. 400 ust. 2, art. 402 a, art. 403 ust. 1, art. 403 ust. 2, art. 403 ust. 6 pkt. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku - Prawo wodne (Dz. U. z 2021, poz. 2233 z późn. zm.) § 4 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2021r., poz. 735 z późn. zm.) oraz po rozpatrzeniu wniosku Gminy Ceków-Kolonia, Ceków-Kolonia 51, 62-834 Ceków z dnia 6 grudnia 2021r. (data wpływu do tut. Organu)

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu o r z e k a

- I. **udzielić** Gminie Ceków-Kolonia, Ceków-Kolonia 51, 62-834 Ceków, pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych pochodzących z mechaniczno-biologicznej gminnej oczyszczalni ścieków (1017 RLM) zlokalizowanej na dz. nr ewid. 183 obręb Ceków Kolonia, gm. Ceków-Kolonia do wód rzeki Żabianki I w km 11+138 za pomocą istniejącego wylotu o średnicy $\varnothing 200$ mm, zlokalizowanego na dz. nr ewid. 126 obręb Ceków Kolonia, gm. Ceków-Kolonia, powiat kaliski, województwo wielkopolskie, w ilości:

$$Q_{\max.\text{sek.}} = 0,0024 \text{ m}^3/\text{sek},$$

$$Q_{\text{śr.d.}} = 175,00 \text{ m}^3/\text{dobę},$$

$$Q_{\text{dop. roczne}} = 63875,0 \text{ m}^3/\text{rok},$$

o najwyższych dopuszczalnych wartościach wskaźników zanieczyszczeń:

$$\text{BZT}_5 - 40,0 \text{ mgO}_2/\text{l}$$

$$\text{CHZT}_{\text{Cr}} - 150,0 \text{ mgO}_2/\text{l}$$

$$\text{zawiesina ogólna} - 50,0 \text{ mg/l}$$

Współrzędne wylotu w skarpie rzeki Żabianki I w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:
X: 5750193.6 Y: 6520775.3

Miejscem poboru prób ścieków do analiz będzie wylot ścieków oczyszczonych do odbiornika zlokalizowany na dz. nr ewid. 126 obręb Ceków Kolonia;

II. **przyjąć** za podstawę udzielenia niniejszego pozwolenia, operat wodnoprawny opracowany w listopadzie 2021 r. przez dr inż. Mirosława Nowaka;
Potwierdzam **z oryginałem** Kalisz dnia 23.03.2022

DYREKTOR

Anna Marecka

- III. **udzielić** niniejszego pozwolenia w zakresie szczególnego korzystania z wód na okres 10 lat od momentu uprawomocnienia się powyższej decyzji;
- IV. **zastrzec, że:**
1. 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 (art. 393 ust. 4 Prawa wodnego),
 2. jeżeli po wydaniu pozwolenia zajdzie potrzeba jego zmiany lub uzupełnienia o dodatkowe obowiązki, organ wydający pozwolenie wodnoprawne może ich dokonać w terminie późniejszym (art. 393 ust. 5),
 3. w przypadku stwierdzenia faktów i sytuacji określonych w art. 415 i art. 417 Prawa wodnego, może nastąpić cofnięcie lub ograniczenie tego pozwolenia na zasadach przyjętych w ww. przepisach;
- V. **zobowiązać użytkownika do:**
1. wykonywania w regularnych odstępach czasu analiz jakości ścieków w zakresie: BZT₅, CHZT_{Cr}, zawiesina ogólna, z częstotliwością 4 próbek w okresie pierwszego roku obowiązywania niniejszego pozwolenia, a jeżeli zostanie wykazane, że ścieki spełniają wymagane warunki – 2 próbki w następnym roku; w przypadku gdy co najmniej jedna próbka z dwóch pobranych nie spełnia wymaganych warunków, w następnym roku pobiera się ponownie 4 próbki,
 2. prowadzenie rejestru ilości zrzutów ścieków wprowadzanych do odbiornika w sposób umożliwiający określenie odpływu w każdej dobie, przy pomocy wskazań przepływomierza elektromagnetycznego z przetwornikiem pomiarowym znajdującego się w budynku techniczno-socjalnym,
 3. prowadzenia pomiarów jakości śródlądowych wód płynących (rzeki Żabianka I) poniżej i powyżej miejsca zrzutu z częstotliwością co najmniej raz na pół roku w równych odstępach czasu, w zakresie: BZT₅, CHZT_{Cr}, zawiesina ogólna,
 4. utrzymania we właściwym stanie technicznym koryta cieku Żabianka I na długości 200 mb tj. w km 10+948 – 11+148 (w zasięgu oddziaływania usługi wodnej),
 5. zawarcia umowy na użytkowanie gruntów pokrytych wodami z Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej w Poznaniu (Wydziałem Gospodarowania Mieniem i Współpracy z Użytkownikami Wód – RUM), ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań,
 6. w przypadku wystąpienia sytuacji (awarii), w wyniku której mógłby nastąpić zrzut nieoczyszczonych ścieków do odbiornika należy do minimum ograniczyć dopływ ścieków do oczyszczalni i zmagazynowania ich w rurociągach kanalizacji sanitarnej. Ponadto należy przetrzymać ścieki w urządzeniach oczyszczalni: przepompowni z kratą kosзовą, osadniku gnilnym z przepompownią i stacji zlewnej ścieków dowożonych do czasu usunięcia awarii lub wywieźć ścieki wozem asenizacyjnym do innej oczyszczalni ścieków. [najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń dla ścieków oczyszczonych w przypadku awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego podwyższa się maksymalnie do 50% w stosunku do wartości podanych w pozwoleniu wodnoprawnym],
 7. w przypadku awarii urządzeń pomiarowych niezwłocznie wymienić uszkodzony przepływomierz na nowy, a ilość oczyszczonych ścieków pochodzących z oczyszczalni należy ustalić na podstawie średnich ilości ścieków odczytanych z przepływomierza z ostatnich 3 miesięcy poprzedzających awarię urządzenia,
 8. utrzymywania w odpowiednim stanie technicznym urządzeń kanalizacyjnych, wylotu

Potwierdzam zgodność

z oryginałem Kalisz dnia 23.05.22
Anna Marek

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Kaliszu, ul. Skarszewska 42A, 62-800 Kalisz
tel. 62 600 60 00 | e-mail: zz-kalisz@wody.gov.pl

- ścieków oraz urządzeń służących do oczyszczania ścieków,
9. zabezpieczenia innych użytkowników wód lub nieruchomości w zasięgu oddziaływania przed ewentualnymi szkodami powstałymi podczas eksploatacji urządzeń wodnych oraz podczas przedmiotowego korzystania z wód.

Uzasadnienie

Dnia 6 grudnia 2021 r. do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kaliszu wpłynął wniosek Gminy Ceków-Kolonia, Ceków-Kolonia 51, 62-834 Ceków, o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych pochodzących z mechaniczno-biologicznej gminnej oczyszczalni ścieków (1017 RLM) zlokalizowanej na dz. nr ewid. 183 obręb Ceków Kolonia, gm. Ceków-Kolonia do wód rzeki Żabianki I w km 11+138 za pomocą istniejącego wylotu o średnicy Ø200 mm, zlokalizowanego na dz. nr ewid. 126 obręb Ceków Kolonia, gm. Ceków-Kolonia, powiat kaliski, województwo wielkopolskie. Wniosek został złożony w związku z rozbudową i przebudową istniejącej oczyszczalni ścieków komunalnych i związaną z tym koniecznością zmiany rozwiązań techniczno-technologicznych oraz poprawy istniejącego stanu technicznego oczyszczalni, planowaną rozbudową kanalizacji sanitarnej, a także zwiększeniem ilości wprowadzanych ścieków do odbiornika. Gmina Ceków-Kolonia posiada pozwolenie wodnoprawne wydane przez Starostę Kaliskiego znak: OŚ.6341.68.2013 z dnia 29.08.2013r. na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania do wód – rzeki Żabianki, oczyszczonych ścieków komunalnych pochodzących z komunalnej oczyszczalni ścieków w m. Ceków Kolonia, gm. Ceków – Kolonia z terminem obowiązywania do dnia 28 sierpnia 2023r. W związku z tym, że w obrocie prawnym nie mogą funkcjonować dwa rozstrzygnięcia ostateczne, wydane w tej samej sprawie, wraz z wnioskiem o udzielenie nowego pozwolenia wodnoprawnego złożono wniosek o wygaszenie obowiązującego – w przedmiotowej sprawie toczy się odrębne postępowanie (PO.ZUZ.2.4210.549.2021.JG).

Do oczyszczalni ścieków doprowadzane są ścieki komunalne dopływające kanalizacją sanitarną oraz dowożone wozami asenizacyjnymi pochodzące z gospodarstw domowych, instytucji użyteczności publicznej oraz w niewielkich ilościach ścieki pochodzące z małych zakładów o składzie zbliżonym do składu typowych ścieków bytowych wytwarzanych przez gospodarstwa domowe oraz instytucje użyteczności publicznej. Do sieci kanalizacyjnej nie są wprowadzane ścieki przemysłowe.

Zgodnie z art. 407 ust. 2 ustawy Prawo wodne do wniosku dołączono operat wodnoprawny opracowany w listopadzie 2021 r. przez dr inż. Mirosława Nowaka w jednym egzemplarzu z opisem prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym wraz z wersją elektroniczną operatu sporządzoną na płycie CD.

Dla przedmiotowej oczyszczalni ścieków Wójt Gminy Ceków-Kolonia wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach znak: GPRiOŚ.6220.8.6.2020 z dnia 16.08.2021 r. oraz decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego znak: GPRiOŚ.6733.15.9.2021 z dnia 8 listopada 2021r.

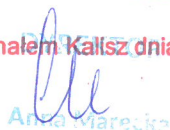
Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo wodne (właściwość rzeczowa) oraz § 18 pkt 15 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28.12.2017 r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (właściwość miejscowa), organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kalisz.

W toku postępowania administracyjnego Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu Państwowego Gospodarstwa Wodnego, po sprawdzeniu spełniania przez wniosek wymagań, określonych w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, pismem z dnia 8 lutego 2022 roku wezwał Wnioskodawcę do uzupełniania braków formalnych we wniosku.

Braki, o których mowa wyżej zostały uzupełnione przez Wnioskodawcę w dniu 17 lutego 2022r., w sposób wystarczający wyjaśniały wszystkie wątpliwości tut. Organu.

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomienie o wszczęciu

Potwierdzenie zgodności z oryginałem Kalisz dnia 23.03.22r.


Anna Maria

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Kaliszu, ul. Skarszewska 42A, 62-800 Kalisz
tel. 62 600 60 00 | e-mail: zz-kalisz@wody.gov.pl

postępowania o wydanie pozwolenia wodnoprawnego przekazano zainteresowanym stronom pismem nr PO.ZUZ.2.4210.503.2021.JG z dnia 17 lutego 2022r. z informacją o możliwości zapoznania się z aktami sprawy. Informacja o wszczęciu postępowania wodnoprawnego była podana do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Ceków-Kolonia w okresie od dnia 21 lutego 2022r. do dnia 28 lutego 2022r. oraz zamieszczenie na stronie BIP PGW Wody Polskie RZGW Poznań.

W czasie upublicznienia informacji o toczącym się postępowaniu administracyjnym oraz wyłożenia do wglądu operatu wodnoprawnego do tut. Organu nie wpłynęły żadne uwagi, odnośnie wydania wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego.

Warunki jakościowe ścieków pochodzących z oczyszczalni ścieków komunalnych wprowadzane do wód określone zostały w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 roku w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 roku, poz. 1311). Zgodnie z zapisami ww. rozporządzenia -§ 4 pkt 1. ścieki komunalne wprowadzane do wód nie powinny zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających najwyższe dopuszczalne wartości określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia dla RLM oczyszczalni ścieków poniżej 2000: BZT₅ - 40 mg O₂/l; ChZT_{Cr} - 150 mg O₂/l; zawiesiny ogólne - 50 mg/l.

Przedmiotowa oczyszczalnia ścieków komunalnych oraz odprowadzanie ścieków komunalnych do wód powierzchniowych płynących zlokalizowane są w obszarze dorzecza Odry. Zgodnie z zapisami „Planu gospodarowania wodami w obszarze dorzecza Odry”, przedmiotowe korzystanie z wód znajduje się w obrębie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych – Śwędźnia od Żabianki do ujścia, oznaczonej kodem RW600017184829. JCWP posiada status naturalnej jednolitej części wód i ocenę stanu jako złą, zagrożoną nieosiągnięciem celów środowiskowych, którymi są dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny.

Zgodnie z ww. Planem zamierzone korzystanie z wód znajduje się w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych określonej kodem PLGW6000081, charakteryzującej się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym wód podziemnych. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego jest niezagrażona. Cel środowiskowy: stan chemiczny – dobry stan chemiczny, stan ilościowy – dobry stan ilościowy.

Zgodnie z art. 403 ust. 6 pkt. 1 ustawy Prawo wodne jeżeli jest to konieczne dla szczegółowego określenia warunków i zakresu korzystania z wód, utrzymywania wód lub projektowania, wykonywania, lub utrzymywania urządzeń wodnych, lub uprawnień osób trzecich, w pozwoleniu wodnoprawnym można dodatkowo ustalić obowiązek prowadzenia pomiarów jakości wód podziemnych oraz śródlądowych wód płynących poniżej i powyżej miejsca zrzutu ścieków z określeniem częstotliwości i metod tych pomiarów.

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (aPGW), który został zatwierdzony przez Radę Ministrów i opublikowany w dniu 6 grudnia 2016 roku w drodze rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 roku w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 roku, poz. 1967) celem środowiskowym dla jednolitych części wód powierzchniowych niewyznaczonych jako sztuczne lub silnie zmienione jest ochrona oraz poprawa ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego, tak aby osiągnąć co najmniej dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny wód powierzchniowych, a także zapobieganie pogorszeniu ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego.

W związku z zagrożeniem nieosiągnięcia celu środowiskowego dla Jednolitej Części Wód Powierzchniowych – Śwędźnia od Żabianki do ujścia, oznaczonej kodem RW600017184829 oraz na podstawie określonego przez Wnioskodawcę w operacie wodnoprawnym zakresu i częstotliwości wykonywania wymaganych analiz wód powierzchniowych powyżej i poniżej miejsca, w którym ścieki są wprowadzane do wód lub do ziemi tut. Organ zobowiązał Wnioskodawcę do pomiarów jakości wód

Potwierdzam zgodność

DIREKTOR
z oryginałem Kalisz dnia 23.03.2022
Anna Marecka

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Kaliszu, ul. Skarszewska 42A, 62-800 Kalisz
tel. 62 600 60 00 | e-mail: zz-kalisz@wody.gov.pl

powierzchniowych – pkt V ppkt 3 niniejszej decyzji.

W niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym określono czas jego obowiązywania na 10 lat.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano na podstawie następujących przepisów ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne:

- art. 14 ust. 1 pkt 5 – informującego, że właściwym organem w sprawach gospodarowania wodami jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich,
- art. 35 ust. 3 pkt 5 – informującego, że usługi wodne obejmują wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi, obejmujące także wprowadzanie ścieków do urządzeń wodnych,
- art. 240 ust. 4 pkt 1 lit. b – ustalającego, że zarządy zlewni wykonują zadania Wód Polskich (z uwzględnieniem przepisów art. 397 ust. 3) tj. prowadzą m. in. sprawy dotyczące zgód wodnoprawnych, w tym pozwoleń wodnoprawnych,
- art. 389 pkt 1 – mówiącego, że korzystanie z usług wodnych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego,
- art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a – informującego, że właściwym organem w sprawie tego rodzaju pozwoleń wodnoprawnych jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich,
- art. 400 ust. 2 – mówiącego, że pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi wydaje się na okres nie dłuższy niż 10 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna,
- art. 402a – informującego, że do pozwolenia wodnoprawnego poprzedzonego decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach, stosuje się przepisy art. 72 ust. 6 i 6a ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko,
- art. 403 ust. 1 i ust. 2 – precyzującego informacje i ustalenia, które powinny się znaleźć w treści pozwolenia wodnoprawnego, w tym m. in. cel i zakres korzystania z wód, warunki wykonywania uprawnienia oraz obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki, w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód, w dostosowaniu do rodzaju działalności, której dotyczy pozwolenie,
- art. 403 ust. 6 pkt. 1 – informującego, że jeżeli jest to konieczne dla szczegółowego określenia warunków i zakresu korzystania z wód, utrzymywania wód lub projektowania, wykonywania, lub utrzymywania urządzeń wodnych, lub uprawnień osób trzecich, w pozwoleniu wodnoprawnym można dodatkowo ustalić obowiązek prowadzenia pomiarów jakości wód podziemnych oraz śródlądowych wód płynących poniżej i powyżej miejsca zrzutu ścieków z określeniem częstotliwości i metod tych pomiarów,

a także w oparciu o art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego stanowiący, że Organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, która rozstrzyga sprawę co do jej istoty w całości, kończąc jej bieg w danej instancji.


Po przeanalizowaniu zebranych dowodów i materiałów w sprawie tut. Organ stwierdził, że wnioskowany zakres pozwolenia wodnoprawnego nie narusza przepisów ustawy Prawo wodne, a tym samym nie znajduje przeciwwskazań do jego udzielenia.

Wobec powyższego na podstawie złożonego wniosku w niniejszym pozwoleniu ustalono cel i zakres korzystania z wód, warunki wykonywania uprawnienia, a także obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód (zobowiązania wymienione w pkt V niniejszego pozwolenia).

Mając na uwadze żądanie Wnioskodawcy oraz działając zgodnie z ww. przepisami ustawy Prawo wodne, orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.

Potwierdzam zgodność

z oryginałem Kalisz dnia 23.03.22r.

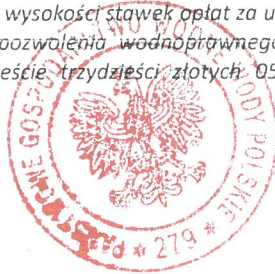
DYREKTOR

Anna Marecka

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Kaliszu, ul. Skarszewska 42A, 62-800 Kalisz
tel. 62 600 60 00 | e-mail: zz-kalisz@wody.gov.pl

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 398 ust. 1 i 3 ustawy Prawo wodne w związku z obwieszczeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 5 października 2020 r. w sprawie wysokości stawek opłat za udzielenie zgód wodnoprawnych obowiązujących od dnia 1 stycznia 2021 r. opłata za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego wynosi 230,05 zł. Pobrano opłatę za jedno pozwolenie w wysokości 230,05 zł, słownie: dwieście trzydzieści złotych 05/100 – dowód potwierdzenia wpłaty z dnia 02.03.2021r. na rachunek RZGW w Poznaniu.



Z UP. DYREKTORA

Adam Nowak
ZASTĘPCA DYREKTORA

Decyzja stała się ostateczna

i prawomocna dnia 18.03.2022r.

DYREKTOR
Anna Marecka

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Ceków - Kolonia
Ceków-Kolonia 51, 62-834 Ceków
ePUAP: /2bn51gsk4s/SkrytkaESP
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej
w Poznaniu PGW WP
ePUAP: /pgwwp-po/skrytkaESP
3. ZZ w Kaliszu, ZUZ, a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu (RZI)
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Kaliszu
3. Zarząd Zlewni w Kaliszu, ZZI,
4. Zarząd Zlewni w Kaliszu, ZUO,

Potwierdzam zgodność

z oryginałem Kalisz dnia 23.03.22r.

Anna Marecka

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Kaliszu, ul. Skarszewska 42A, 62-800 Kalisz
tel. 62 600 60 00 | e-mail: zz-kalisz@wody.gov.pl