



Sieradz, 31 października 2019 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni
w Sieradzu**

PO.ZUZ.5.421.564.2019.WS

DECYZJA

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu na podstawie art. 388 ust.1 pkt 1, art. 389 pkt 1 i pkt 6, art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 394 ust. 4, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1, art. 403 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, w związku z art. 14 ust. 1 pkt. 5, art. 16 pkt 69, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 240 ust. 4 pkt 1 lit. b, ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r, poz. 2268 ze zmianami) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zmianami) w związku z § 17 ust. 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 15 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków 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 ze zmianami) po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach, ul. Lechicka 24, 40-609 Katowice, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego,

Orzeka

I. Udzielić na rzecz Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach, ul. Lechicka 24, 40-609 Katowice, pozwolenia wodnoprawnego na:

usługi wodne – odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych z drogi wojewódzkiej nr 904, od km 17+759 do km 12+400 drogi, do wód (rzeka Liskonopka), poprzez istniejący wylot W1 oraz do urządzeń wodnych – rowów przydrożnych – poprzez wyloty W2, W3, W4, W4a, W5, W6, W7, W8

1.1. Wylot W1, zlokalizowany na działce nr ewid. 620, obręb Nierada, gm. Poczesna.

$Q_{m^3/s} = 0,013 \text{ m}^3/s$,

$Q_{\text{śr/rok}} = 792 \text{ m}^3/\text{rok}$,

Powierzchnia rzeczywista zlewni odwodnianej – 0,15 ha,

Powierzchnia zredukowana odwodnienia – 0,12 ha.

1.2. Wylot W2, zlokalizowany na działce nr ewid. 360/5 i 121, obręb Nierada, gm. Poczesna.

$Q_{m^3/s} = 0,050 \text{ m}^3/s$,

$Q_{\text{śr/rok}} = 3303 \text{ m}^3/\text{rok}$,

Powierzchnia rzeczywista zlewni odwodnianej – 1,24 ha,

Powierzchnia zredukowana odwodnienia – 0,52 ha.

1.3. Wylot W3, zlokalizowany na działce nr ewid. 571, obręb Nierada, gm. Poczesna.

$Q_{m^3/s} = 0,061 \text{ m}^3/s$,

$Q_{\text{śr/rok}} = 4297 \text{ m}^3/\text{rok}$,

Powierzchnia rzeczywista zlewni odwodnianej – 1,57 ha,

Powierzchnia zredukowana odwodnienia – 0,67 ha.

1.4. Wylot W4, zlokalizowany na działce nr ewid. 35, obręb Michałów, gm. Poczesna.

$Q_{m^3/s} = 0,075 \text{ m}^3/s$,

$Q_{\text{sr/rok}} = 5504 \text{ m}^3/\text{rok}$,

Powierzchnia rzeczywista zlewni odwodnianej – 1,85 ha,

Powierzchnia zredukowana odwodnienia – 0,86 ha.

1.5. Wylot W4a, zlokalizowany na działce nr ewid. 35, obręb Michałów, gm. Poczesna.

$Q_{m^3/s} = 0,017 \text{ m}^3/s$,

$Q_{\text{sr/rok}} = 1034 \text{ m}^3/\text{rok}$,

Powierzchnia rzeczywista zlewni odwodnianej – 0,43 ha,

Powierzchnia zredukowana odwodnienia – 0,16 ha.

1.6. Wylot W5, zlokalizowany na działce nr ewid. 707, 259, 674 obręb Bargły, gm. Poczesna.

$Q_{m^3/s} = 0,065 \text{ m}^3/s$,

$Q_{\text{sr/rok}} = 4543^3/\text{rok}$,

Powierzchnia rzeczywista zlewni odwodnianej – 1,59 ha,

Powierzchnia zredukowana odwodnienia – 0,71 ha.

1.7. Wylot W6, zlokalizowany na działce nr ewid. 522/1, obręb Bargły, gm. Poczesna.

$Q_{m^3/s} = 0,035 \text{ m}^3/s$,

$Q_{\text{sr/rok}} = 2217 \text{ m}^3/\text{rok}$,

Powierzchnia rzeczywista zlewni odwodnianej – 0,79 ha,

Powierzchnia zredukowana odwodnienia – 0,35 ha.

1.8. Wylot W7, zlokalizowany na działce nr ewid. 696, 694, obręb Bargły, gm. Poczesna.

$Q_{m^3/s} = 0,085 \text{ m}^3/s$,

$Q_{\text{sr/rok}} = 6606 \text{ m}^3/\text{rok}$,

Powierzchnia rzeczywista zlewni odwodnianej – 2,36 ha,

Powierzchnia zredukowana odwodnienia – 1,03 ha.

1.9. Wylot W8, zlokalizowany na działce nr ewid. 62/2, Kolonia Poczesna, gm. Poczesna.

$Q_{m^3/s} = 0,003 \text{ m}^3/s$,

$Q_{\text{sr/rok}} = 207 \text{ m}^3/\text{rok}$,

Powierzchnia rzeczywista zlewni odwodnianej – 0,04 ha,

Powierzchnia zredukowana odwodnienia – 0,03 ha.

Wartości zanieczyszczeń charakterystycznych w ściekach opadowych odprowadzanych do wód lub do ziemi nie mogą przekroczyć: zawiesina ogólna – 100 mg/dm³, węglowodory ropopochodne – 15 mg/dm³.

.

II. Zobowiązać Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach, ul. Lechicka 24, 40-609 Katowice do:

- utrzymania i konserwacji bieżącej rzeki Liskonopka na odcinku 50 mb poniżej wylotu W1, utrzymania i konserwacji urządzeń wodnych, poprzez wykaszanie skarp rowów oraz usuwanie gałęzi, śmieci i innych zanieczyszczeń mogących utrudnić przepływ wody w rowach, w terminie do 30 września każdego roku,
- utrzymywania w należyłym stanie technicznym i prowadzenia właściwej eksploatacji instalacji do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych,
- prowadzenia przeglądów eksploatacyjnych instalacji służącej do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych z częstotliwością jeden raz na 6 miesięcy oraz odnotowywania tego faktu w zeszycie eksploatacji instalacji,
- postępowania z odpadami powstającymi w czasie eksploatacji instalacji zgodnie z przepisami ustawy o odpadach (Dz. U. z 2018 r., poz. 992, ze zmianami).
- naprawiania szkód bądź pokrywania ewentualnych strat powstałych w związku z wykonywaniem niniejszych pozwoleń wodnoprawnych w stosunku do osób trzecich,

III. Pozwolenie wodnoprawne na usługi wodne, odprowadzanie do wód i urządzeń wodnych - wód opadowych lub roztopowych udzielam na czas określony tj. na 10 lat liczony od dnia, w której decyzja stała się ostateczna (art. 400 ust. 1 ustawy Prawo wodne).

IV. W przypadku naruszenia interesów osób trzecich, zmiany sposobu użytkowania wód w regionie wodnym lub zmiany uprawnień innego zakładu, mających wpływ na wykonanie pozwolenia wodnoprawnego, pozwolenie może być zmienione lub mogą być nałożone na Użytkownika dodatkowe obowiązki.

V. Pozwolenie może być cofnięte lub ograniczone w przypadku wystąpienia uzasadnionych przyczyn - zgodnie z art. 415 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Prawo wodne.

VI. Pozwolenia niniejsze nie rodzą praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie naruszają prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń (art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne).

UZASADNIENIE

W dniu 8 lipca 2019 r. do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu wpłynął wniosek Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach, ul. Lechicka 24, 40-609 Katowice o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne polegające na odprowadzeniu wód opadowych i roztopowych pochodzących z odwodnienia drogi wojewódzkiej nr 904 istniejącymi wylotami do wody oraz do urządzeń wodnych (rowów przydrożnych). Do wniosku dołączono operat wodnoprawny (2 szt.) wraz z wersją elektroniczną, opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych, potwierdzenie wniesienia opłat za wydanie pozwoleń wodnoprawnych na kwotę 1992,06 zł. Operat wodnoprawny wraz z częścią graficzną oznaczony datą „styczeń 2019 r.” opracowany został przez Panią Małgorzatę Drgas.

Po zapoznaniu się ze złożonym wnioskiem oraz dołączoną dokumentacją organ stwierdził braki i w trybie art.64 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zmianami) wezwał wnioskodawcę pismem PO.ZUZ.5.421.564.2019.WS z dnia 30 sierpnia 2019 r. do usunięcia stwierdzonych braków. Stosowne uzupełnienia wpłynęły do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu w dniu 23 września 2019 r.

Po zapoznaniu się ze zgromadzoną w sprawie dokumentacją, zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zmianami) tutejszy organ w dniu 2 października 2019 r. zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego. Informacja o wszczęciu postępowania administracyjnego została podana do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie jej na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Poczesna oraz Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu a także na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach, ul. Lechicka 24, 40-609 Katowice zwrócił się do tut. Organu o wydanie pozwoleń wodnoprawnych na usługi wodne w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych z odcinka drogi wojewódzkiej nr 904 w gminie Poczesna do wód (rzeka Liskonopka) oraz do urządzeń wodnych.

Decyzją OŚ.V.6223-5-1/09 z dnia 25.02.2009 r, Starosta Częstochowski udzielił wnioskodawcy pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych tj. wylotu kanału deszczowego \varnothing 0,5 m do rzeki Liskonopki w km 3 +400, 7 wylotów kanału deszczowego o średnicy \varnothing 0,4 m (wyloty 2-7) i o średnicy \varnothing 0,15 m (wylot 4a) do rowu przydrożnego, zlokalizowanych w ciągu drogi wojewódzkiej DW 904 na odcinku od skrzyżowania DK 1 (km 17+759 drogi) do km drogi 12+400, wylotu kanału deszczowego o średnicy \varnothing 0,4 m (wylot nr 8) do rowu przydrożnego przy drodze DK1.

Odwodnienie drogi wojewódzkiej nr 904 w gminie Poczesna jest realizowane za pomocą wykształconych spadków podłużnych i poprzecznych. Wody opadowe są ujmowane częściowo poprzez wpusty deszczowe, a częściowo odprowadzane powierzchniowo do istniejących rowów przydrożnych. Z wpustów deszczowych kierowane są do istniejącej kanalizacji deszczowej wyposażonej w układy podczyszczające. Przed wprowadzeniem wód opadowych do odbiornika i do rowów przydrożnych, są one podczyszczane z zawiesin mineralnych w istniejących osadnikach oraz osadnikach wpustów, a z substancji ropopochodnych w istniejących separatorach. Urządzenia zlokalizowane są wzdłuż pasa drogowego drogi wojewódzkiej. Przedmiotowe wody nie będą negatywnie wpływać na realizację celów środowiskowych przyjętych dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych, a planowane do wykonania urządzenia wodne oraz cel zamierzonego korzystania z wód nie będzie stać w sprzeczności z zapisami Planu zarządzania ryzykiem powodziowym, Planu przeciwdziałania skutkom suszy, Programu ochrony wód morskich, Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych oraz Planu lub programu rozwoju śródlądowych dróg wodnych o szczególnym znaczeniu transportowym. Stosownie do § 17 ust. 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 15 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków 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 ze zmianami) wartości zanieczyszczeń charakterystycznych w ściekach opadowych odprowadzanych do wód lub do ziemi nie mogą przekroczyć: zawiesina ogólna – 100 mg/dm³, węglowodory ropopochodne – 15 mg/dm³.

Zgodnie z art. 389 pkt 1 ustawy Prawo wodne na usługi wodne wymagane jest pozwolenie wodnoprawne. Zgodnie z art. 397 ust 3, pkt 2 w/w ustawy Prawo wodne, właściwym organem do wydania niniejszych pozwoleń wodnoprawnych jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich. Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Organ zgodnie z żądaniem wnioskodawcy wydał pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie do wód i do urządzeń wodnych, wód opadowych i roztopowych na czas określony, tj. na 10 lat liczony od dnia, w której decyzja stała się ostateczna.

Tut. organ po przeanalizowaniu akt sprawy nie znajduje przesłanek uzasadniających ewentualną odmowę wydania pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowym zakresie. Planowane korzystanie z wód zarówno nie narusza dokumentów wymienionych w art. 396 ust. 1 pkt 1-7 Prawa wodnego, jak i spełnia wymagania wynikające z art. 396 ust. 1 pkt 8 Prawa wodnego. Planowane korzystanie z wód nie narusza celów środowiskowych określonych w Planie Gospodarowania Wodami na obszarze dorzecza Odry dla jednolitych części wód powierzchniowych o kodzie JCWP PLRW600016181289 i nazwie "Konopka" oraz jednolitych części wód podziemnych o kodzie JCWPd GW600098, na których zlokalizowane jest przedmiotowe korzystanie z wód. Aktualny stan jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych: dobry. Aktualny stan ilościowy jednolitych części wód podziemnych: dobry stan ilościowy. Ocena ryzyka nie osiągnięcia celów środowiskowych: niezagrażona, cel środowiskowy, określony dla jednolitej części wód: dobry potencjał ekologiczny, dobry stan chemiczny.

Wobec braku uwag i wniosków stron postępowania, a także biorąc pod uwagę fakt, iż niniejsza decyzja uwzględnia żądanie Wnioskodawcy, orzeczono jak w osnowie.

Pouczenie

- 1) Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Sieradzu w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji (art. 14 pkt 4 ustawy Prawo wodne).

- 2) Zgodnie z art. 127 a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zmianami) w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji. 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.
- 3) Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeśli jest zgodna z żądaniem wszystkim stron lub jeśli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 w/w ustawy Kodeks postępowania administracyjnego).

Dyrektor

Grzegorz Szewczyk

/podpisano elektronicznie/

Za pozwolenie wodnoprawne pobrano opłatę w wysokości 1992,06 zł. Wpłaty dokonano na konto nr 61 1130 1017 0020 1510 6720 0022. Podstawa prawna: art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2018 r.2268 ze zmianami).

Otrzymują:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu, Wydział Gospodarowania Mieniem Skarbu Państwa, ul. Chlebowa 4/8, 61 - 003 Poznań,
2. Powiat Częstochowski; ul. Sobieskiego 9; 42-200 Częstochowa,
3. Województwo Śląskie; ul. Ligonia 46; 40-037 Katowice,
4. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach; ul. Lechicka 24; 40-609 Katowice,
5. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Oddział w Katowicach, ul. Myśliwska 5; 40-017 Katowice,
6. Gmina Poczesna, ul. Wolności 2, 42-262 Poczesna,
7. Jolanta Zbirek.

Do wiadomości:

8. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu, system informacyjny gospodarowania wodami, ul. Chlebowa 4/8, 61 - 003 Poznań.