



**Państwowe
 Gospodarstwo Wodne
 Wody Polskie**

**Dyrektor
 Regionalnego Zarządu
 Gospodarki Wodnej
 w Warszawie**

WA.RUZ.421.229.2019.PS

DECYZJA

Na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 1 litera a tiret pierwsze, art. 389 pkt 1 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Przedsiębiorstwa Projektowo – Usługowego „EKO-TECH” A. Mierzwa i W. Kurpaski Sp. j., ul. Sienkiewicza 116/5, 50-347 Wrocław, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do urządzenia wodnego tj. do rowu melioracyjnego RR zlokalizowanego na dz. o nr ew. 4835 obręb 0021 Świdno, wylotem zlokalizowanym w km 3+280 na dz. o nr ew. 113/1 obręb 0001 Borowiec, pochodzących z terenu Zakładu Produkcyjnego „Rogalów” położonego w miejscowości Rogalów-Borowiec na dz. o nr ew. 151/4 i 152/3 obręb 0001 Borowiec, gmina Krasocin, powiat włoszczowski, województwo świętokrzyskie

orzekam:

- I. udzielam Przedsiębiorstwu Projektowo – Usługowemu „EKO-TECH” A. Mierzwa i W. Kurpaski Sp. j., ul. Sienkiewicza 116/5, 50-347 Wrocław, pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do urządzenia wodnego tj. do rowu melioracyjnego RR zlokalizowanego na dz. o nr ew. 4835 obręb 0021 Świdno, wylotem zlokalizowanym w km 3+280 na dz. o nr ew. 113/1 obręb 0001 Borowiec, pochodzących z terenu Zakładu Produkcyjnego „Rogalów” położonego w miejscowości Rogalów-Borowiec na dz. o nr ew. 151/4 i 152/3 obręb 0001 Borowiec, gmina Krasocin, powiat włoszczowski, województwo świętokrzyski. Wody opadowe i roztopowe odprowadzane poprzez istniejący wylot \varnothing 150 mm, zlokalizowany w brzegu rowu na współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000: X = 5642592,53; Y = 7437558,11, w ilości wskazanej w tabeli:

Obszar, z którego są odprowadzane wody opadowe i roztopowe	Ilość wód opadowych i roztopowych odprowadzanych do rowu		Powierzchnia rzeczywista zlewni [m ²]	Powierzchnia zredukowana zlewni [m ²]
	maksymalnie na sekundę [m ³ /s]	średnio na rok [m ³ /rok]		
Zakład Produkcyjny „Rogalów” m. Rogalów-Borowiec dz. o nr ew. 151/4 i 152/3	0,0226	2615,1	13590	4519

przy maksymalnych stężeniach wskaźników zanieczyszczeń:

- węglowodory ropopochodne – 15 mg/l,
- zawiesina ogólna – 100 mg/l.

- II. Pozwolenia wodnoprawnego w zakresie opisanym w pkt I przedmiotowej decyzji **udzielam na okres 30 lat liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.**
- III. Zobowiązuję osobę uprawnioną opisaną w pkt I decyzji do:
1. Utrzymywania wszystkich urządzeń oczyszczających i odprowadzających wody opadowe i roztopowe w należyłym stanie technicznym oraz ich regularnego czyszczenia i konserwacji.
 2. Prowadzenia minimum dwa razy do roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających.
 3. Utrzymania w dopuszczalnych wartościach parametrów wód opadowych i roztopowych w zakresie zawiesiny ogólnej i substancji ropopochodnych.
 4. Utrzymania drożności rowu RR poprzez prowadzenie jego konserwacji na odcinku od wylotu w km 3+280 do ujścia do rzeki Nowa Czarna.
 5. Utrzymywania w czystości terenu zlewni, w celu maksymalnego obniżenia stężeń zanieczyszczeń w wodach opadowych i roztopowych, odprowadzanych do urządzenia wodnego.
 6. Przekazywania do zagospodarowania przez podmiot posiadający stosowne uprawnienia osadów, powstających podczas oczyszczania wód opadowych i roztopowych.
 7. W przypadku wystąpienia awarii podjęcia natychmiastowych działań w celu usunięcia usterki.
 8. Naprawiania szkód, bądź pokrywania ewentualnych strat powstałych w związku z wykonywaniem niniejszego pozwolenia wodnoprawnego.
 9. Przestrzegania warunków niniejszego pozwolenia wodnoprawnego.
- IV. Zgodnie z art. 393 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, 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.
- V. Pozwolenie wodnoprawne może być cofnięte lub ograniczone w przypadku uzasadnionych przyczyn zgodnie z art. 415 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne.
- VI. Podstawę wydania niniejszej decyzji stanowi: operat wodnoprawny „Na odprowadzanie do rowu melioracyjnego RR wód opadowych i roztopowych z odwodnienia terenu Zakładu Produkcyjnego Rogalów”, opracowany przez Panią Agnieszkę Wieczorek i Pana Kamila Mazura, Wrocław, lipiec 2019 r.

UZASADNIENIE

Pismem z dnia 10.07.2019 r., znak: WA.ZUZ.3.424.207.2019.MS, Dyrektor Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim, zgodnie z właściwością przekazał do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, wniosek Przedsiębiorstwa Projektowo – Usługowego „EKO-TECH” A. Mierzwa i W. Kurpaski Sp. j., ul. Sienkiewicza 116/5, 50-347 Wrocław., z dnia 04.07.2019 r., w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do urządzenia wodnego tj. do rowu melioracyjnego RR zlokalizowanego na dz. o nr ew. 4835 obręb 0021 Świdno, wylotem zlokalizowanym w km 3+280 na dz. o nr ew. 113/1 obręb 0001

Borowiec, pochodzących z terenu Zakładu Produkcyjnego „Rogalów” położonego w miejscowości Rogalów-Borowiec na dz. o nr ew. 151/4 i 152/3 obręb 0001 Borowiec, gmina Krasocin, powiat włoszczowski, województwo świętokrzyskie.

Na podstawie z art. 397 ust 3 pkt. 1 a) tiret pierwszy ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich jest właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, jeżeli korzystanie z usług wodnych, wykonywanie urządzeń wodnych lub eksploatacja instalacji lub urządzeń wodnych jest związana z przedsięwzięciami lub instalacjami, o których mowa w art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, tj. przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko.

Usługa wodna tj. odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych albo w systemy kanalizacji zbiorczej w granicach administracyjnych miast, wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego zgodnie z art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy Prawo wodne.

Zgodnie z § 2 ust 1 pkt 41 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016 r., poz. 71 t.j.), przedmiotowe przedsięwzięcie traktowane jest jako instalacja do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych, w tym składowiska odpadów niebezpiecznych oraz miejsca retencji powierzchniowej odpadów niebezpiecznych i zaliczana jest do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, w rozumieniu ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 ze zm.).

Planowana usługa wodna w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych do rowu melioracyjnego RR nie będzie miała ujemnego wpływu na tereny przyległe oraz na środowisko. Warunki odprowadzania wód opadowych i roztopowych zostały nałożone zgodnie z przepisami 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).

Na podstawie art. art. 61 § 4 oraz art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie pismem z dnia 06.08.2019 r. znak: WA.RUZ.421.229.2019.PS zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. Strony zostały powiadomione o możliwości zapoznania się z dokumentami i złożenia ewentualnych uwag i wniosków. W trakcie przeprowadzonego postępowania nie wpłynęły uwagi i wnioski od stron postępowania. Nie wpłynęły także uwagi i wnioski w ramach prowadzonego postępowania z udziałem społeczeństwa.

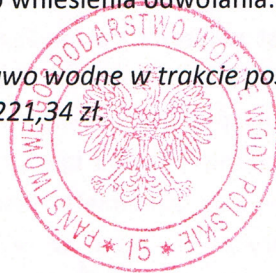
W tym stanie faktycznym i prawnym udzielono niniejszego pozwolenia na zasadach i warunkach określonych w sentencji decyzji.

POUCZENIE

1. Niniejsza decyzja dotyczy wyłącznie spraw związanych z uzyskaniem pozwolenia wodnoprawnego, udzielenie pozwolenia nie jest tożsame z przyzwoleniem na realizację robót, bez uzyskania innych zezwoleń przewidzianych prawem.
2. Od decyzji przysługuje stronom odwołanie do Prezesa PGW WP, ul. Grzybowska 80/82, 00-844 Warszawa za pośrednictwem Dyrektora RZGW w Warszawie PGW WP, ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

3. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania od decyzji. Z dniem doręczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Oznacza to, że decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania i nie można zaskarżyć jej do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne w trakcie postępowania pobrana została opłata za pozwolenie wodnoprawne w wysokości 221,34 zł.



Z-CA DYREKTORA

Agnieszka Zientara

Otrzymują: /za potwierdzeniem odbioru/

1. Przedsiębiorstwo Projektowo – Usługowe „EKO-TECH” A. Mierzwa i W. Kurpaski Sp. j.,
ul. Sienkiewicza 116/5, 50-347 Wrocław
2. Pani Izabela Piechowska
Borowiec 17, 29-105 Krasocin
3. Pani Iwona Olczyk
ul. Macierzy Szkolnej 10, 29-105 Krasocin
4. a/a.

Do wiadomości:

1. Urząd Gminy w Krasocinie
ul. Macierzy Szkolnej 1, 29-105 Krasocin