

Sieradz, 20 stycznia 2023 r.



**PAŃSTWOWE
GOSPODARSTWO WODNE
WODY POLSKIE
ZARZĄD ZLEWNI
W SIERADZU**

PO.ZUZ.5.4210.447.2022.AP

URZĄD GMINY WARTKOWICE	
Data wpływu	godz.
30. 01. 2023	
4.10/22 Nawład	
osk stanowisko	1001 stanowisko

OBWIESZCZENIE

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu, na podstawie art. 401 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zmianami) oraz art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zmianami)

obwieszcza:

w formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

PO.ZUZ.5.4210.447.2022.AP

Sieradz, 20 stycznia 2023 r.

DECYZJA

**w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych
oraz na usługę wodną**

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu na podstawie, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1 i 6, art. 393 ust. 4 i 5, art. 400 ust. 1 i 6, art. 403 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 240 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 ze zmianami) oraz art. 104 ustawy Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 ze zmianami) w związku z § 17 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) – po rozpatrzeniu wniosku z dnia 6.06.2022 r. (data wpływu do tut. organu 6.06.2022 r.), Gminy Wartkowice, w imieniu i na rzecz której występuje na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Dariusz Furmańczyk, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz na usługi wodne w ramach zadania „Rozbudowa drogi gminnej nr 111231E Plewnik - Truskawiec”

orzeka:

- I. Udzielić Gminie Wartkowice z siedzibą w Gostkowie Starym 3 D, pozwoleń wodnoprawnych na:
 1. wykonanie urządzeń wodnych:

- a. wykonania 7 wylotów z rowów przydrożnych do rowów bez nazwy o przekroju 1,2/0,4 i H do 0,7 m w km drogi:
- nr 1 w km 0+800 na rz. wyl. 125,63 m n p m; X: 5756408.43, Y: 6570883.63 na działce nr 150 obręb Nowa Wieś
 - nr 2 w km 1+258 na rz. wyl. 121,50 m n p m; X: 5756865.99, Y: 6570894.43 na działce nr 160/2 obręb Nowa Wieś
 - nr 3 w km 1+258 na rz. wyl. 121,50 m n p m; X: 5756865.99, Y: 6570894.43 na działce nr 160/2 obręb Nowa Wieś
 - nr 4 w km 1+360 na rz. wyl. 121,29 m n p m; X: 5756967.12, Y: 6570896.25 na działce nr 161/1 obręb Nowa Wieś
 - nr 5 w km 1+258 na rz. wyl. 121,50 m n p m; X: 5756865.33, Y: 6570885.33 na działce nr 125 obręb Nowa Wieś
 - nr 6 w km 1+258 na rz. wyl. 121,45 m n p m; X: 5756865.33, Y: 6570885.33 na działce nr 125 obręb Nowa Wieś
 - nr 7 w km 1+359 na rz. wyl. 121,29 m n p m; X: 5757004.04, Y: 6570881.70 na działce nr 127 obręb Nowa Wieś
- b. wykonanie rowów przydrożnych o przekroju trapezowym, szerokość dna 0,4 m, głębokość od 0,3 m do 0,7 m i nachyleniu skarp od 1:1,5 do 1:1

Nr odcinka	od km do km drogi	Nazwa /długość [m]	Działki ewidencyjne	Obręb	Strona drogi	Symbol początku rowu	Współrzędne X [N] Y [E]	Symbol końca rowu	Współrzędne X [N] Y [E]
1	0+696 – 0+800	odcinek prawy nr 1 /105	149, 150	Nowa Wieś	prawa	rp-1.1	5756303.93 6570881.27	rp-1.2	5756408.43 6570883.63
2	1+132 – 1+291	odcinek prawy nr 2 /159	157, 158, 159, 160/2, 160/1	Nowa Wieś	prawa	rp-2.1	5756739.61 6570890.85	rp-2.2	5756898.53 6570894.88
3	1+360 – 1+399	odcinek prawy nr 3 /39	161/1	Nowa Wieś		rp-3.1	5756967.12 6570896.25	rp-3.2	5757006.44 6570900.31
4	1+151 – 1+215	odcinek lewy nr 1 /64	122, 123, 124	Nowa Wieś	lewa	rl-1.1	5756758.79 6570883.17	rl-1.2	5756822.80 6570884.59
5	1+250 – 1+271	odcinek lewy nr 2 /21	124, 125	Nowa Wieś	lewa	rl-2.1	5756857.78 6570885.60	rl-2.2	5756878.77 6570886.26
6	1+359 – 1+396	odcinek lewy nr 3 /37	127	Nowa Wieś	lewa	rl-3.1	5756967.17 6570886.62	rl-3.2	5757004.04 6570881.70

wraz z przepustami pod koroną drogi o następujących parametrach:

Nr	Km	Działka	Obręb	Średnica przepustu [m]	Długość [m]	Rzędna wlotu	Rzędna wylotu	Współrzędne wlotu / wylotu X [N] Y [E]	Część przelotowa
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0+800	236	Nowa Wieś	0,50	8,00	125,63	125,58	5756408.51 6570882.47 5756407.64 6570874.51	RURA HDPE SN8
2	1+258	236	Nowa Wieś	0,50	9,00	121,50	121,45	5756866.02 6570894.37 5756865.33 6570885.33	RURA HDPE SN8
3	1+359,5	236	Nowa Wieś	0,50	8,00	121,34	121,29	5756967.12 6570895.65	RURA HDPE SN8

oraz przepustami pod zjazdami o następujących parametrach:

Nr zjazdu	Km	Strona Drogi zgodnie z kilometrażem	Wlot X [n] Y[e]	Rzędna wlotu	Wylot X [n] Y [e]	Rzędna Wylotu	Średnica Rury/ długość [m]	Przepust pod zjazdem: z działki -> na działkę obręb
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1+149	prawa	5756752.16 6570891.27	122.50	5756761.15 6570891.47	122.45	0,4/9	236->158 Nowa Wieś
2	1+177	lewa	5756780.33 6570883.61	122.30	5756789.33 6570883.80	122.26	0,4/9	236->123 Nowa Wieś
3	1+200	prawa	5756803.14 6570892.39	122.32	5756812.14 6570892.59	122.26	0,4/9	236->159 Nowa Wieś
4	1+216	prawa	5756819.12 6570892.78	121.39	5756828.12 6570892.98	122.14	0,4/9	236->160/2 Nowa Wieś
5	1+367	prawa	5756970.07 6570895.78	121.39	5756979.07 6570895.83	121.35	0,4/9	236->161/1 Nowa Wieś
6	1+384	lewa	5756987.21 6570887.72	121.24	5756996.21 6570887.77	121.19	0,4/9	236->127 Nowa Wieś

2. usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych pochodzących z terenu drogi gminnej nr 111231E Plewnik - Truskawiec w ilościach:

a. wylotem nr 1 z rowu przydrożnego do rowu bez nazwy w km drogi 0+800 w ilościach:

- $Q_{max.s.}$ 0,0033 m³/s
- $-Q_{śr. rok.}$ 79 m³/rok
- powierzchnia rzeczywista 0,0341 ha
- powierzchnia zredukowana 0,0290 ha

b. wylotem nr 2 z rowu przydrożnego do rowu bez nazwy w km drogi 1+258 w ilościach:

- $Q_{max.s.}$ 0,0040 m³/s
- $-Q_{śr. rok.}$ 95 m³/rok
- powierzchnia rzeczywista 0,0408 ha

- powierzchnia zredukowana 0,0347 ha
- c. wylotem nr 3 z rowu przydrożnego do rowu bez nazwy w km drogi 1+258 w ilościach
- $Q_{\max.s.}$ 0,001 m³/s
 - $-Q_{\text{śr. rok.}}$ 25 m³/rok
 - powierzchnia rzeczywista 0,0109 ha
 - powierzchnia zredukowana 0,0092 ha
- d. wylotem nr 4 do rowu bez nazwy w km drogi 1+360 w ilościach
- $Q_{\max.s.}$ 0,0012 m³/s
 - $-Q_{\text{śr. rok.}}$ 29 m³/rok
 - powierzchnia rzeczywista 0,0127 ha
 - powierzchnia zredukowana 0,0107 ha
- e. wylotem nr 5 do rowu bez nazwy w km drogi 1+258 w ilościach
- $Q_{\max.s.}$ 0,00025 m³/s
 - $-Q_{\text{śr. rok.}}$ 6 m³/rok
 - powierzchnia rzeczywista 0,0026 ha
 - powierzchnia zredukowana 0,0022 ha
- f. wylotem nr 6 do rowu bez nazwy w km drogi 1+258 w ilościach
- $Q_{\max.s.}$ 0,0004 m³/s
 - $-Q_{\text{śr. rok.}}$ 10 m³/rok
 - powierzchnia rzeczywista 0,0042 ha
 - powierzchnia zredukowana 0,0036 ha
- g. wylotem nr 7 do rowu bez nazwy w km drogi 1+396 w ilościach
- $Q_{\max.s.}$ 0,0012 m³/s
 - $-Q_{\text{śr. rok.}}$ 28 m³/rok
 - powierzchnia rzeczywista 0,012 ha
 - powierzchnia zredukowana 0,0102 ha
- h. do rowu chłonno- odparowującego zlokalizowanego w km drogi 1+151 – 1+215 i długości 64 m w ilościach:
- $Q_{\max.s.}$ 0,002 m³/s
 - $-Q_{\text{śr. rok.}}$ 48 m³/rok
 - powierzchnia rzeczywista 0,0208 ha
 - powierzchnia zredukowana 0,0176 ha

wskaźniki zanieczyszczeń w wodach opadowych lub roztopowych, pochodzących z terenu odwadnianego, nie mogą przekraczać wartości:

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

II. Zobowiązać Gminę Wartkowice do:

- naprawiania szkód bądź pokrywania ewentualnych strat powstałych w związku z wykonywaniem niniejszego pozwolenia wodnoprawnego w stosunku do osób trzecich,
- wykonania prac zgodnie z operatem wodnoprawnym, obowiązującymi przepisami, w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia a wykonywane roboty nie będą utrudniały korzystania z wód,
- utrzymywania we właściwym stanie technicznym i prowadzenia właściwej eksploatacji instalacji do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych,
- przeprowadzania przeglądów eksploatacyjnych instalacji służącej do odprowadzania i podczyszczania wód opadowych lub roztopowych z częstotliwością 1 raz na 6 miesięcy i odnotowywania tego faktu w zaszycie eksploatacji instalacji,
- postępowania z odpadami powstającymi w czasie eksploatacji instalacji zgodnie z przepisami ustawy o odpadach (Dz. U. z 2022 r., poz. 699 ze zm.).

III. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

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. 414 oraz art. 415 ustawy Prawo wodne.

VI. Niniejsze pozwolenie wygaśnie jeżeli Inwestor nie rozpocznie wykonywania robót w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie na wykonywanie tych urządzeń stanie się ostateczne.

VII. Pozwolenie wodnoprawne w zakresie odprowadzania wód opadowych lub roztopowych udzielam na czas oznaczony, tj. na 30 lat od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 6.06.2022 r. (data wpływu do tut. organu 6.06.2022 r.) Pan Dariusz Furmańczyk, posiadający pełnomocnictwo do występowania w imieniu Gminy Wartkowice, wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu z wnioskiem w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz na usługi wodne w ramach zadania „Rozbudowa drogi gminnej nr 111231E Plewnik - Truskawiec”.

Wniosek wymagał uzupełnień, które wniesione przy pismach z dnia 18.07.2022 r., 1.09.2022 r. oraz 14.11.2022 r.

Do powyższego wniosku załączono dokumentację pn. „Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń wodnych i odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z drogi gminnej”, uproszczone wypisy z rejestru gruntów oraz opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu poinformował strony o prowadzonym postępowaniu administracyjnym oraz podał informację o postępowaniu do publicznej wiadomości poprzez obwieszczenie jej na stronach podmiotowych BIP RZGW WP w Poznaniu, Starostwa Poddębickiego i Urzędu Gminy w Wartkowicach. Jednocześnie powyższym pismem Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polski w Sieradzu na podstawie art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego poinformował Strony postępowania administracyjnego o możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy i wyznaczył termin na składanie uwag dotyczących wykonania przedmiotowej inwestycji na 14 dni od daty otrzymania informacji.

W powyższym terminie żadna ze stron postępowania administracyjnego nie złożyła żadnych zastrzeżeń dotyczących warunków udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu po analizie zgromadzonej w sprawie dokumentacji stwierdza co następuje. Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo wodne (właściwość rzeczowa) oraz § 18 pkt 37 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 Sieradzu.

Stosownie do art. 389 pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo wodne, jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na wykonanie urządzeń wodnych.

Natomiast w myśl art. 16 pkt 65 ustawy ilekroć w ustawie jest mowa o urządzeniach wodnych to rozumie się przez to urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów w tym, między innymi, kanały i rowy (art. 16 pkt 65 lit. a Prawa wodnego) oraz wyloty służące do wprowadzania wody do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych (art. 16 pkt 65 lit f Prawa wodnego).

Przepisy ustawy dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń (art. 17 ust.1 pkt.4).

Stosownie do art. 389 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na usługi wodne. Stosownie zaś do art. 35 ust 1 ww. ustawy, usługi wodne polegają na zapewnieniu gospodarstwom domowym, podmiotom publicznym oraz podmiotom prowadzącym działalność gospodarczą możliwość korzystania z wód w zakresie wykraczającym poza zakres powszechnego korzystania, zwykłego korzystania oraz szczególnego korzystania z wód, w tym m.in. zgodnie z art. 35 ust 3 pkt 7 na odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych.

W myśl § 17 ust. 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) wody opadowe i roztopowe, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni szczelnej m.in. z terenów przemysłowych, składowych, baz transportowych, portów, lotnisk, miast, a także parkingów o pow. powyżej 0,1 ha

(...) mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi, o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesin ogólnych oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych. Wody opadowe i roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchniowe, o których mowa w § 17 ust. 1 ww. rozporządzenia Ministra Środowiska, mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi bez oczyszczania.

Czas obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne określono zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy Prawo wodne na 30 lat od daty w której decyzja stała się ostateczna.

Monitoring odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych należy prowadzić zgodnie z zapisami 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).

Planowana inwestycja wykonana zostanie na terenie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) oznaczonej kodem europejskim PLRW600020183275 „Ner od Dopływu spod Łęzek do Kanału Zbyczyńskiego” w regionie wodnym Warty, w dorzeczu Odry, w ekoregionie Równin Centralnych, zaliczanej do rzek nizinnych zwirowych. Status JCWP – silnie zmieniona część wód, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego jakim jest osiągnięcie co najmniej dobrego potencjału ekologicznego oraz utrzymanie co najmniej dobrego stanu chemicznego wód. Aktualny stan JCWP – zły.

Ponadto inwestycja znajduje się na terenie Jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) PLGW600072.

Analiza treści operatu wodnoprawnego wykazała, iż planowane przedsięwzięcie nie narusza ustaleń dokumentów wymienionych w art. 396 ust 1 pkt 1-8 ustawy Prawo wodne.

W oparciu o analizę dokumentów należy uznać, że nie zachodzą przeszkody w udzieleniu wnioskodawcy niniejszego pozwolenia wodnoprawnego w sposób określony w przedstawionym operacie wodnoprawnym i na warunkach określonych niniejszą decyzją.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

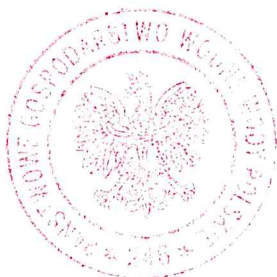
POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego – 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 praw do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 130 § 4 K.p.a. decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.



DYREKTOR
Grzegorz Szewczyk

Pobrano opłatę w kwocie 475,74 zł (słownie: czterysta siedemdziesiąt pięć zł i 74/100 gr.), zgodnie z art. 398 ust.3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. ustawa Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r., poz. 2625, ze zmianami) oraz obwieszczeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej w sprawie wysokości stawek opłat za udzielenie zgód wodnoprawnych obowiązujących od 1 stycznia 2022 r. (MP z 2021 r. poz. 932).

Otrzymują:

1. pełnomocnik Dariusz Furmańczyk
pozostałe strony obwieszczeniem zgodnie z art. 401 ust 3 i 4 ustawy Prawo wodne
2. 3 a/a

Do wiadomości:

4. WIOŚ w Łodzi, ul. Lipowa 16, 90 – 743 Łódź
5. Dyrektor RZGW WP w Poznaniu, ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań – SIGW
6. Nadzór Wodny Poddębice
7. ZUO
8. ZZI

.....
Powyższe obwieszczenie czyni zadość wymaganiom art. 401 ust 3 i 4 ustawy Prawo wodne.

Jednocześnie informuję, iż doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

DYREKTOR
Grzegorz Szewczyk

Otrzymują

(z prośbą o przesłanie pisemnego potwierdzenia faktu obwieszczenia do tut. organu) :

1. Urząd Gminy Wartkowice, Stary Gostków 3d, 99-220 Wartkowice
2. Starostwo Powiatowe w Poddębicach, ul. Łęczycka 16, 99-200 Poddębice
3. a/a