



DYREKTOR
Zarządu Zlewni w Opolu
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie

GL.ZUZ.3.4210.173.2021.RL

M. Janicał
Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Opolu
ul. Odrowążów 2, 44-089 Opole
NIP: 527-282-56-16 REGON: 366302575
tel.: +48 (77) 407 47 05 e-mail: zz-opole@wody.gov.pl



[Signature]
DECYZJA

Niniejsza decyzja stała się ostateczna
z dniem 02.09.2021 r.

Pozwolenie wodnoprawne

Na podstawie art. 16 pkt 65 lit. f; art. 35 ust. 3 pkt 7; art. 388 ust. 1 pkt 1; art. 389 pkt 1, pkt 6; art. 393 ust. 4, ust. 5; art. 396 ust. 1; art. 397 ust. 1, ust. 3 pkt 2; art. 398 ust. 1, ust. 3, ust. 4; art. 400 ust. 1; ust. 7, ust. 8; art. 401 ust. 1; art. 403 ust. 1, ust. 2 pkt 2, pkt 12; art. 407 ust. 1, ust. 2 pkt 1, pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 624 z późn. zm); § 17 ust. 2, 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); art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 22.06.2021 r., Gminy Jemielnica, ul. Strzelecka 67, 47-133 Jemielnica, działającej poprzez pełnomocnika, Panią Agnieszkę Niedźwiedź, Biuro Projektowo-Rachunkowe GROSİK, ul. Kopernika 7, 47-180 Otmice, w sprawie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych, na wykonanie urządzeń wodnych i usługi wodne, w ramach przebudowy dróg gminnych, ul. Tulipanowej i ul. Leśnej w Jemielnicy, realizowanej w trybie art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. 2020, poz. 1363 z późn. zm), w wyniku postępowania z udziałem zainteresowanych stron;

o r z e k a m

I. Udzielić Gminie Jemielnica, ul. Strzelecka 67, 47-133 Jemielnica, pozwoleń wodnoprawnych, na usługi wodne oraz na wykonanie urządzeń wodnych, w szczególności:

1. Pozwolenia wodnoprawnego, na usługi wodne, obejmujące odprowadzanie do zespołu trzech studni retencyjno-chłonnych, wód opadowych i roztopowych, pochodzących ze zlewni drogi gminnej, ul Tulipanowej (studnie S1, S2, S3) w Jemielnicy, w następujących ilościach:

a) W ilości maksymalnej chwilowej, (dla deszczu miarodajnego $Q_{15/2 \text{ max/sekunda/ha}} = 0,152 \text{ m}^3/\text{s/ha}$):

– $Q_{15/2 \text{ max/sekunda}}$ łącznie = $0,013 \text{ m}^3/\text{s}$

w tym do poszczególnych studni od S1 do S3 :

– ST 1 $Q_{15,2 \text{ max/sekunda}} = 0,0043 \text{ m}^3/\text{s}$

– ST 2 $Q_{15,2 \text{ max/sekunda}} = 0,0043 \text{ m}^3/\text{s}$

– ST 3 $Q_{15,2 \text{ max/sekunda}} = 0,0043 \text{ m}^3/\text{s}$

b) W ilości średniej rocznej:

– $Q_{\text{średni/roczny}}$ łącznie = $514 \text{ m}^3/\text{rok}$

w tym do poszczególnych studni od S1 do S3 :

– ST 1 $Q_{\text{sr/r}} = 171,2 \text{ m}^3/\text{rok}$

– ST 2 $Q_{\text{sr/r}} = 171,2 \text{ m}^3/\text{rok}$

- ST 3 $Q_{sr/r} = 171,2 \text{ m}^3/\text{rok}$

2. Pozwolenia wodnoprawnego, na usługi wodne, obejmujące odprowadzanie do dwóch studni retencyjno-chłonnych, wód opadowych i roztopowych, pochodzących ze zlewni drogi gminnej, ul. Leśnej (studnie S4, S5) w Jemielnicy, w następujących ilościach:

a) W ilości maksymalnej chwilowej (dla deszczu miarodajnego $Q_{15/2 \text{ max/sekunda/ha}} = 0,152 \text{ m}^3/\text{s/ha}$):

- $Q_{15/2 \text{ max/sekunda}}$ łącznie = $0,009 \text{ m}^3/\text{s}$
w tym do poszczególnych studni od S4 do S5 :
- ST 4 $Q_{15,2 \text{ max/sekunda}} = 0,0043 \text{ m}^3/\text{s}$
- ST 5 $Q_{15,2 \text{ max/sekunda}} = 0,0043 \text{ m}^3/\text{s}$

b) W ilości średniej rocznej, łącznie:

- $Q_{\text{średni/roczny}}$ łącznie = $342 \text{ m}^3/\text{rok}$
w tym do poszczególnych studni od S4 do S5 :
- ST 4 $Q_{sr/r} = 171,2 \text{ m}^3/\text{rok}$
- ST 5 $Q_{sr/r} = 171,2 \text{ m}^3/\text{rok}$

3. Pozwolenia wodnoprawnego, na wykonanie urządzeń wodnych, dla wód pochodzących z obszaru zlewni ulicy Tulipanowej w Jemielnicy, obejmujące wykonanie wylotu do studni chłonnej ST 1, z filtrem piaskowo żwirowym, o parametrach:

- | | |
|-----------------------------------|--|
| - Średnica studni | - DN 1200 mm |
| - Głębokość studni | - 3,0 m |
| - Pojemność całkowita studni | - $3,4 \text{ m}^3$ |
| - Pojemność czynna studni | - $1,6 \text{ m}^3$ |
| - Materiał wylotu, DN wylotu | - PVC DN 200 mm |
| - Rzędna dna | - 214,32 m npm |
| - Rzędna terenu | - 217,32 m npm |
| - Nr działki, obręb | - dz. 593/4, Obr. 0029 Jemielnica Am 4 |
| - Współrzędne: Układ PL ETRF 2000 | - X: 5600484.9 Y: 6526224.2 |

4. Pozwolenia wodnoprawnego, na wykonanie urządzeń wodnych, dla wód pochodzących z obszaru zlewni ulicy Tulipanowej w Jemielnicy, obejmujące wykonanie wylotu do studni chłonnej ST 2, z filtrem piaskowo żwirowym, o parametrach:

- | | |
|-----------------------------------|---|
| - Średnica studni | - DN 1200 mm |
| - Głębokość studni | - 3,0 m |
| - Pojemność całkowita studni | - $3,4 \text{ m}^3$ |
| - Pojemność czynna studni | - $1,6 \text{ m}^3$ |
| - Materiał wylotu, DN wylotu | - PVC DN 200 mm |
| - Rzędna dna | - 215,20 m npm |
| - Rzędna terenu | - 218,20 m npm |
| - Nr działki, obręb | - dz. 3086/2, Obr. 0029 Jemielnica Am 4 |
| - Współrzędne: Układ PL ETRF 2000 | - X: 5600337.2 Y: 6526142.1 |

5. Pozwolenia wodnoprawnego, na wykonanie urządzeń wodnych, dla wód pochodzących z obszaru zlewni ulicy Tulipanowej w Jemielnicy, obejmujące wykonanie wylotu do studni chłonnej ST 3, z filtrem piaskowo żwirowym, o parametrach:

- | | |
|--------------------|--------------|
| - Średnica studni | - DN 1200 mm |
| - Głębokość studni | - 3,0 m |

- Pojemność całkowita studni - 3,4 m³
- Pojemność czynna studni - 1,6 m³
- Materiał wylotu, DN wylotu - PVC DN 200 mm
- Rzędna dna - 215,70 m npm
- Rzędna terenu - 218,70 m npm
- Nr działki, obręb - dz. 629/8, Obr. 0029 Jemielnica Am 5
- Współrzędne: Układ PL ETRF 2000 - X: 5600268.1 Y: 6526128.4

6. Pozwolenia wodnoprawnego, na wykonanie urządzeń wodnych, dla wód pochodzących z obszaru zlewni ulicy Leśnej w Jemielnicy, obejmujące wykonanie wylotu do studni chłonnej ST 4, z filtrem piaskowo żwirowym, o parametrach:

- Średnica studni - DN 1200 mm
- Głębokość studni - 3,0 m
- Pojemność całkowita studni - 3,4 m³
- Pojemność czynna studni - 1,6 m³
- Materiał wylotu, DN wylotu - PVC DN 200 mm
- Rzędna dna - 215,82 m npm
- Rzędna terenu - 218,82 m npm
- Nr działki, obręb - 629/8, Obr. 0029 Jemielnica Am 5
- Współrzędne: Układ PL ETRF 2000 - X: 5600233.9 Y: 6526177.2

7. Pozwolenia wodnoprawnego, na wykonanie urządzeń wodnych, dla wód pochodzących z obszaru zlewni ulicy Leśnej w Jemielnicy, obejmujące wykonanie wylotu do studni chłonnej ST 5, z filtrem piaskowo żwirowym, o parametrach:

- Średnica studni - DN 1200 mm
- Głębokość studni - 3,0 m
- Pojemność całkowita studni - 3,4 m³
- Pojemność czynna studni - 1,6 m³
- Materiał wylotu, DN wylotu - PVC DN 200 mm
- Rzędna dna - 216,00 m npm
- Rzędna terenu - 219,00 m npm
- Nr działki, obręb - dz. 629/23, Obr. 0029 Jemielnica Am 5
- Współrzędne: Układ PL ETRF 2000 - X: 5600189.8 Y: 6526240.6

Wody ze zlewni drogi Tulipanowej i Leśnej, oczyszczane będą w osadnikach studzienek kanalizacyjnych, osadnikach studni rewizyjnych oraz na warstwach filtracyjnych studni retencyjno-chłonnnych.

Nieruchomości usytuowane w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód i planowanych do wykonania urządzeń wodnych, zgodnie z ewidencją gruntów i budynków, stanowią własność inwestora, Gminy Jemielnica, ul. Strzelecka 67, 47-100 Jemielnica lub będą stanowić jego własność, na podstawie przepisów Ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2020 r. poz. 1363, z późn. zmianami).

Nr działki	Obręb/Arkusze mapy	Powierzchnia/Klasa-użytek[ha]/nr studni	Właściciel
593/4 3086/2	Obr. 0029, ark. 4 Jemielnica	0,1690/droga/S1 1,7493/droga/S2	Gmina Jemielnica, ul. Strzelecka 67, 47-133 Jemielnica
629/8	Obr. 0029, ark. 5 Jemielnica	0,3282/grunty orne/ S3, S4	
629/23	Obr. 0029, ark. 5 Jemielnica	0,0461/grunty orne/ S5	osoba fizyczna

Powierzchnia odwadnianych zlewni:

<u>Rodzaj powierzchni F</u>	<u>Powierzchnia zlewni rzeczywista F [ha]</u>	<u>Współczynnik spływu φ</u>	<u>Powierzchnia zredukowana $F_r = F \times \varphi$ [ha]</u>
Odcinek pasa drogowego ul. Tulipanowej – droga asfaltowa + skrzyżowania + wjazdy + ściek z kostki brukowej	0,1065	0,80	0,0852
Odcinek pasa drogowego ul. Leśnej – droga asfaltowa + skrzyżowania + wjazdy + ściek z kostki brukowej	0,0710	0,80	0,0568
Razem zlewnia	0,1775	0,80	0,1420

II. Ustalić Gminie Jemielnica, ul. Strzelecka 67, 47-133 Jemielnica, następujące warunki i obowiązki, w zakresie udzielonych pozwoleń na korzystanie z wód w ramach usług wodnych:

1. Nie wprowadzać do kanalizacji deszczowej ścieków bytowych oraz przemysłowych.
2. Utrzymywać odwadniane powierzchnie w należytej czystości.
3. Utrzymywać urządzenia kanalizacji deszczowej wraz z ze studniami wpustowymi i połączeniowymi oraz urządzenia oczyszczające w dobrym stanie technicznym, umożliwiającym prawidłową eksploatację.
4. Dokonywać, co najmniej 2 razy w roku, przeglądów eksploatacyjnych osadników i studni retencyjno-chłonnych. Eksploatacja urządzeń oczyszczających powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji tych urządzeń, a czynności z nią związane odnotowywane w zeszycie eksploatacji, który należy przechowywać i przedkładać podczas kontroli realizacji warunków pozwolenia wodnoprawnego
5. Poność pełną odpowiedzialność wraz z pokryciem odszkodowania zainteresowanym stronom w przypadku wystąpienia szkód związanych z odprowadzaniem wód opadowych.
6. Sposób postępowania w przypadku awarii urządzeń istotnych do realizacji pozwolenia, a także rozmiar i warunki korzystania z wód w tych sytuacjach: niezwłocznie o zaistniałej sytuacji powiadomić Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska, przystąpić niezwłocznie do usuwania awarii. Wstępnie należy zapobiec migracji substancji niebezpiecznej do ziemi poprzez np. stosowanie gradzi i absorbentów. Należy też korzystać z pojemności retencyjnej urządzeń kanalizacyjnych. W przypadku awarii, w wyniku której nastąpiłby wyciek substancji szczególnie niebezpiecznych np.: olejów, smarów, kwasów, paliw, należy niezwłocznie powiadomić służby ratownictwa chemicznego i straży pożarnej.

III. Ustalić Gminie Jemielnica, ul. Strzelecka 67, 47-133 Jemielnica, następujące warunki i obowiązki, w zakresie udzielonych pozwoleń na wykonanie urządzeń wodnych:

1. Wykonać projektowane urządzenia wodne, z należytą starannością, zgodnie z operatem wodnoprawnym opracowanym, na podstawie projektu budowlanego wykonania urządzeń oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
2. W czasie wykonywania robót związanych z wykonaniem urządzeń wodnych, podjąć niezbędne działania zabezpieczające środowisko gruntowo – wodne, przed przedostawaniem się zanieczyszczeń powstających w wyniku wycieku substancji niebezpiecznych np. z awarii maszyn budowlanych oraz samochodów jak również niewłaściwego składowania materiałów

- budowlanych.
3. Poność odpowiedzialność za wszelkie szkody powstałe w wyniku prowadzenia robót związanych z wykonaniem urządzeń wodnych.
 4. Zgodnie z art. 331 ust.3 ustawy Prawo wodne, należy zgłosić posiadane urządzenia wodne, Wodom Polskim, w celu wpisania do systemu gospodarowania wodami w **terminie 60 dni** od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia.
- IV. Pozwolenie na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych wydaje się, na czas określony tj. do dnia **31 lipca 2041 r.**
- V. Niniejsze 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.
- VI. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia.
- VII. Podstawę do wydania niniejszej decyzji stanowi:
1. „Operat wodno-prawny na wykonanie urządzeń wodnych – dwóch zespołów studni retencyjno-chłonnych wraz z wylotami oraz na usługi wodne, tj. wprowadzanie wód opadowych i roztopowych do studni retencyjno-chłonnych, na działkach nr 593/4, 3086/2, 629/8, 629/23, obręb 0029, Jemielnica, pochodzących z obszaru zlewni dróg gminnych dojazdowych, ulicy Tulipanowej i ulicy Leśnej, obręb 0029, w miejscowości Jemielnica, w powiecie Strzeleckim.” wykonany przez Piotra Niedźwiedzia w czerwcu 2021 r.
 2. Potwierdzenie wniesienia opłaty za pozwolenia w kwocie łącznej 1610,35 zł.
 3. Pełnomocnictwo z dnia 22.09.2020 r.
 4. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Jemielnica znak IB.6727.101.2020/MJ z dnia 08.10.2020 r., na podstawie uchwały NR XVII/126/08 Rady Gminy Jemielnica z dnia 22 lipca 2008 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Jemielnica.
 5. Wypisy z Rejestru Gruntów Starostwa Strzeleckiego z znak GKN.6621.2859.2020 z dnia 14.10.2020 r.
 6. „Opinia geotechniczna dla potrzeb projektowych przebudowy drogi gminnej – ul. Tulipanowej i Leśnej w Jemielnicy” wykonana przez Leszka Liberę w październiku 2020 r.
 7. Potwierdzone wnioski o opinie, z art. 11b Ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2020 r. poz. 1363, z późn. zmianami), złożone do Wójta Gminy Jemielnica, Zarządu Powiatu Strzeleckiego i Zarządu Województwa Opolskiego.

UZASADNIENIE

Agnieszka Niedźwiedź, Biuro Projektowo-Rachunkowe GROSIK, ul. Kopernika 7, 47-180 Otmice, działając z upoważnienia Gminy Jemielnica, ul. Strzelecka 67, 47-133 Jemielnica, wnioskiem z dnia 22 czerwca 2021 r. wystąpiła do Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego, na wykonanie urządzeń wodnych i usługi wodne, w ramach przebudowy dróg gminnych, ul. Tulipanowej i ul. Leśnej w Jemielnicy.

Do wniosku załączono:

- „Operat wodno-prawny na wykonanie urządzeń wodnych – dwóch zespołów studni retencyjno-chłonnych wraz z wylotami oraz na usługi wodne, tj. wprowadzanie wód opadowych i roztopowych do studni retencyjno-chłonnych, na działkach nr 593/4, 3086/2, 629/8, 629/23, obręb 0029, Jemielnica, pochodzących z obszaru zlewni dróg gminnych dojazdowych, ulicy Tulipanowej i ulicy Leśnej, obręb 0029, w miejscowości Jemielnica, w powiecie Strzeleckim.” wykonany przez Piotra Niedźwiedzia w czerwcu 2021 r.
- Potwierdzenia wniesienia opłaty za pozwolenia w kwocie łącznej 1610,35 zł.
- Pełnomocnictwo z dnia 22.09.2020 r.
- Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Jemielnica znak IB.6727.101.2020/MJ z dnia 08.10.2020 r., na podstawie uchwały NR XVII/126/08 Rady Gminy Jemielnica z dnia 22 lipca 2008 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Jemielnica.
- Wypisy z Rejestru Gruntów Starostwa Strzeleckiego z znak GKN.6621.2859.2020 z dnia 14 października 2020 r.
- „Opinia geotechniczna dla potrzeb projektowych przebudowy drogi gminnej – ul. Tulipanowej i Leśnej w Jemielnicy” wykonana przez Leszka Libere w październiku 2020 r.
- Potwierdzone wnioski o opinie, z art. 11b Ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2020 r. poz. 1363, z późn. zmianami), złożone do Wójta Gminy Jemielnica, Zarządu Powiatu Strzeleckiego i Zarządu Województwa Opolskiego.

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, określonym Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M.P. Nr 40, poz.451), zaktualizowanym w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r., w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U.2016, poz. 1967), przedmiotowy obszar zlewni leży w Regionie Wodnym Środkowej Odry, na obszarze zlewni bilansowej Małej Panwi, scalonej części wód SO0406 Jemielnica, w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych JCWP- PLRW60001718889 o nazwie „Jemielnica od źródła do Suchej”, jednolitej części wód podziemnych JCWPd o kodzie PLGW6000110, miejscowo w obszarze działania Zarządu Zlewni Wód Polskich w Opolu.

Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo wodne, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich jest właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, o których mowa w art. 388 ust. 1 pkt 1, niewymienionych w pkt 1 lit. a, c i d, w związku z tym rozpatrzenie wniosku i wydanie pozwolenia, należy do właściwości rzeczowej Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu.

Po analizie złożonej dokumentacji, Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu, powiadomił strony o wszczęciu postępowania, zawiadomieniem znak GL.ZUZ.3.4210.173.2021.RL z dnia 22 lipca 2020 r. Informację o wszczęciu przedmiotowego postępowania zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne, podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń urzędu oraz opublikowanie na stronie internetowej w Biuletynie Informacji Publicznej Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie oraz Gminy Jemielnica. Strony powiadomiono o możliwości zapoznania się z dokumentacją i zajęcia stanowiska w przedmiotowej sprawie. Strony nie skorzystały z możliwości czynnego udziału w rozpatrzeniu wniosku.

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie realizowane na podstawie przepisów Ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2020 r. poz. 1363, z późn. zmianami). Przedsięwzięcie będzie realizowane poza: strefami ochronnymi ujęć wód podziemnych, obszarami form ochrony przyrody, obszarem

szczególnego zagrożenia powodzią, terenami podlegającymi ochronie konserwatorskiej.

Wody opadowe z rozpatrywanych zlewni, nie będą oczyszczane w separatorach węglowodorów ani innych specjalnych urządzeniach oczyszczających, ponieważ spełniają definicję z § 17 ust. 2 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, i mogą być wprowadzane bez oczyszczania. Dla wód spływających ze zlewni dróg gminnych dojazdowych, wystarczające będzie oczyszczanie w osadnikach studzienek kanalizacyjnych i na warstwach filtracyjnych studni retencyjno-chłonnnych.

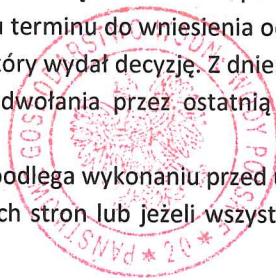
Po analizie przedłożonej dokumentacji oraz dostępnych zasobów własnych organu, w oparciu o przepisy art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne, stwierdzono, iż sankcjonowane niniejszą decyzją pozwolenia wodnoprawne, nie naruszają:

- 1) ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza oraz ustaleń warunków korzystania z wód regionu wodnego Środkowej Odry, ujętych w rozporządzeniu Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu z dnia 14 lipca 2016 r. w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Środkowej Odry (Dz. Urz. Woj. Opolskiego z 2016, poz. 1621).
- 2) ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych;
- 3) ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym;
- 4) ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy;
- 5) ustaleń programu ochrony wód morskich;
- 6) ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych;
- 7) ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, decyzji o warunkach zabudowy i decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego;
- 8) wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych.

W związku z powyższym, mając na uwadze aktualny stan faktyczny i prawny, przychyłono się do wniosku i orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 414 ust 1 pkt 3 ustawy Prawo wodne niniejsze pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor, nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym niniejsze pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.
2. Pozwolenie wodnoprawne może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli zajdą przesłanki, o których mowa w art. 415 ustawy Prawo wodne.
3. Od decyzji niniejszej służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu w terminie 14 dni od dnia doręczenia.
4. Zgodnie z art. 127a Kpa, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
5. Na podstawie art. 130 § 4 Kpa 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.



Z-CA DYREKTORA

Abdullah Al-Selwi

Otrzymują: (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)

- ① Gmina Jemielnica
ul. Strzelecka 67, 47-133 Jemielnica
na ręce Pełnomocnika:
Agnieszka Niedźwiedź
Biuro Rachunkowo Projektowe GROSIK
ul. Kopernika 7, 47-180 Otmice
zał. 1 egz. operatu wodnoprawnego
2. Daniel Henryk, ul. Strzelecka 6,
47-133 Wierchlesie
3. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach
ul. Sienkiewicza 2, 44-100 Gliwice
4. ZUZ-A/a

Do wiadomości:

1. ZZI w/m