



**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W ZIELONEJ GÓRZE
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWAWODNEGO
WODY POLSKIE**

WR.ZUZ.7.421.262.2019.MK

DECYZJA

Na podstawie art. 16 pkt 65 lit. f, art. 34, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 2 i 6, art. 393 ust. 4 i 5, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2, art. 398 ust. 1, 3, 4 i 10, art. 400 ust. 1 i 6, art. 403 ust. 1 i 2, art. 407 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 ze zm.), 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 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Wójta Gminy Świdnica, ul. Długa 38, 66-008 Świdnica, w imieniu i na rzecz którego działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Jakub Krawczyk, reprezentujący Biuro Projektowe Vegmar Sp. z o.o., ul. Dembego 12 lok. 14, 02-796 Warszawa

orzekam

I. Udzielić dla Wójta Gminy Świdnica, ul. Długa 38, 66-008 Świdnica, pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Wykonanie urządzeń wodnych, tj. wylotów urządzeń kanalizacyjnych służących do wprowadzania wody do ziemi, w postaci czterech studni chłonnych, zlokalizowanych na dz. nr 559 i 609 obręb Świdnica, gmina Świdnica, powiat zielonogórski, województwo lubuskie, o następujących parametrach:

a) studnia chłonna S01 (dz. nr 609 obręb Świdnica, gmina Świdnica, powiat zielonogórski, województwo lubuskie)

- rzędna dna studni: 87,77 m n.p.m.,
- średnica studni chłonnej: 1000 mm,
- głębokość studni chłonnej: 2,8 m,
- rzędna wpustu: 90,57 m n.p.m.,
- lokalizacja za pomocą współrzędnych geodezyjnych: X: 5750097.4653; Y: 5526439.6657,
- km drogi gminnej – ul. Piaskowej: 0+172,72.

b) studnia chłonna S02 (dz. nr 559 obręb Świdnica, gmina Świdnica, powiat zielonogórski, województwo lubuskie)

- rzędna dna studni: 88,01 m n.p.m.,
- średnica studni chłonnej: 800 mm,
- głębokość studni chłonnej: 2,3 m,

- rzędna wpustu: 88,01 m n.p.m.,
- lokalizacja za pomocą współrzędnych geodezyjnych: X: 5750066.9631; Y: 5526444.2263,
- km drogi gminnej – ul. Piaskowej: 0+022,97.

c) studnia chłonna S03 (dz. nr 559 obręb Świdnica, gmina Świdnica, powiat zielonogórski, województwo lubuskie)

- rzędna dna studni: 87,89 m n.p.m.,
- średnica studni chłonnej: 800 mm,
- głębokość studni chłonnej: 2,3 m,
- rzędna wpustu: 90,19 m n.p.m.,
- lokalizacja za pomocą współrzędnych geodezyjnych: X: 5750029.5967; Y: 5526459.9637,
- km drogi gminnej – ul. Piaskowej: 0+063,38.

d) studnia chłonna S04 (dz. nr 559 obręb Świdnica, gmina Świdnica, powiat zielonogórski, województwo lubuskie)

- rzędna dna studni: 87,28 m n.p.m.,
- średnica studni chłonnej: 1000 mm,
- głębokość studni chłonnej: 2,8 m,
- rzędna wjazdu studni chłonnej: 90,08 m n.p.m.,
- lokalizacja za pomocą współrzędnych geodezyjnych: X: 5749986.5799; Y: 5526480.1544,
- km drogi gminnej – ul. Piaskowej: 0+111,02.

2. Szczególne korzystanie z wód, obejmujące wprowadzanie do ziemi poprzez projektowane studnie chłonne, wód opadowych lub roztopowych ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych z terenu ul. Piaskowej w Świdnicy zlokalizowanej na ww. działkach, w ilościach:

a) poprzez projektowaną studnię chłonną S01

$$Q_{\max.\text{sek.}} = 0,00562 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr.roc}} = 201 \text{ m}^3/\text{rok}$$

ze zlewni o powierzchni:

- powierzchnia rzeczywista: 0,0374 ha,
- powierzchnia zredukowana: 0,0335 ha.

b) poprzez projektowaną studnię chłonną S02

$$Q_{\max.\text{sek.}} = 0,00228 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr.roc}} = 82,2 \text{ m}^3/\text{rok}$$

ze zlewni o powierzchni:

- powierzchnia rzeczywista: 0,0152 ha,
- powierzchnia zredukowana: 0,0137 ha.

c) poprzez projektowaną studnię chłonną S03

$$Q_{\max.\text{sek.}} = 0,00240 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr.roc}} = 86,4 \text{ m}^3/\text{rok}$$

ze zlewni o powierzchni:

- powierzchnia rzeczywista: 0,0160 ha,
- powierzchnia zredukowana: 0,0144 ha.

d) poprzez projektowaną studnię chłonną S04

$$Q_{\max.\text{sek.}} = 0,00574 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr.rocze}} = 206,4 \text{ m}^3/\text{rok}$$

ze zlewni o powierzchni:

- powierzchnia rzeczywista: 0,0382 ha,
- powierzchnia zredukowana: 0,0344 ha.

Skład odprowadzanych wód opadowych i roztopowych nie może przekroczyć dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń:

zawiesin ogólnych < 100 mg/l

węglowodorów ropopochodnych < 15 mg/l

Podstawą wydania niniejszej decyzji jest operat wodnoprawny, opracowany w sierpniu 2019 r. przez Dominikę Sobczak i Małgorzatę Biarda. Odpowiedzialność za treść, obliczenia i wyniki ponosi autor opracowania.

II. Sposób postępowania w przypadku awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia, a także rozmiar i warunki korzystania z wód oraz urządzeń wodnych w tych sytuacjach wraz z maksymalnym dopuszczalnym czasem trwania tych warunków:

- W przypadku wystąpienia awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego, niezwłocznie przystąpić do działań naprawczych i przywrócenia prawidłowego działania systemu.

III. Zobowiązać użytkownika do:

- 1) Wykonania urządzeń wodnych zgodnie z warunkami określonymi w niniejszej decyzji i dokumentacji wodnoprawnej, z uwzględnieniem wymogów zawartych w poszczególnych uzgodnieniach, zezwoleniach i decyzjach;
- 2) Utrzymania w drożności i w należyтым stanie technicznym wszystkich urządzeń oraz całej kanalizacji deszczowej wraz z wpustami ulicznymi;
- 3) Przeprowadzania co najmniej 2 razy w roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń. Eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji tych urządzeń, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji;
- 4) Postępowania z osadami ściekowymi zgodnie z ustawą o odpadach;
- 5) Naprawy ewentualnych szkód wyrządzonych osobom trzecim, powstałym w związku z wykonywaniem pozwolenia wodnoprawnego;
- 6) Ponoszenia odpowiedzialności materialnej w stosunku do osób trzecich, w przypadku wyrządzenia szkód tym osobom w wyniku normalnego lub niezgodnego z pozwoleniem wodnoprawnym wykonywania robót.

- 7) Zgłoszenia posiadanych urządzeń wodnych Wodom Polskim w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia.

IV. Zastrzec, że:

1. Nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie lub ograniczenie bez prawa do odszkodowania;
2. 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;
3. 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;
4. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wygaśnie, jeżeli inwestor nie rozpocznie wykonywania urządzenia wodnego w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń stało się ostateczne;
5. Niniejsze pozwolenie nie zwalnia inwestora z obowiązku prawnego uregulowania wykonania urządzenia wodnego w oparciu o przepisy ustawy Prawo budowlane.

V. Ustalam termin obowiązywania pozwolenia na szczególne korzystanie z wód w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych **do dnia 04.12.2049 r.**

UZASADNIENIE

W dniu 06.08.2019 r. do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Zielonej Górze wpłynął wniosek Wójta Gminy Świdnica, ul. Długa 38, 66-008 Świdnica, w imieniu i na rzecz którego działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Jakub Krawczyk, reprezentujący Biuro Projektowe Vegmar Sp. z o.o., ul. Dembego 12 lok. 14, 02-796 Warszawa, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, tj. wylotów urządzeń kanalizacyjnych w postaci czterech studni chłonnych, zlokalizowanych na dz. nr 559 i 609 obręb Świdnica, gmina Świdnica, powiat zielonogórski, województwo lubuskie oraz na szczególne korzystanie z wód obejmujące wprowadzanie do ziemi poprzez projektowane studnie chłonne, wód opadowych lub roztopowych ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych z terenu ul. Piaskowej w Świdnicy zlokalizowanej na ww. działkach.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny opracowany w sierpniu 2019 r. przez Dominikę Sobczak i Małgorzatę Biarda, opis prowadzenia zamierzonej działalności w języku nietechnicznym oraz pełnomocnictwo.

Po zapoznaniu się z wnioskiem i operatem wodnoprawnym, wezwano Wnioskodawcę pismem z dnia 08.10.2019 r. znak: j.w. do usunięcia braków formalnych wniosku. W odpowiedzi na w/w wezwanie, dnia 24.10.2019 r. do tutejszego Zarządu Zlewni, wpłynęło uzupełnienie.

Zawiadomieniem z dnia 04.11.2019 r. znak: j.w., zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Wszczynając postępowanie zapewniono aktywny udział stronom postępowania i umożliwiono zapoznanie się ze zgromadzonymi dokumentami w sprawie, wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszenie żądań, zgodnie z art. 10 i art. 73 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.).

Informację o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 ze zm.) poprzez zamieszczenie na stronie internetowej <http://wodypolskiebip.gov.pl/> oraz na tablicy informacyjnej Zarządu Zlewni w Zielonej Górze i Starostwa Powiatowego w Zielonej Górze, a także na tablicy informacyjnej Urzędu Gminy w Świdnicy.

W niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym opisany zakres uprawnień i obowiązków określono zgodnie z wnioskiem i dokumentacją przedłożoną wraz z wnioskiem. Dodatkowe warunki i obowiązki nałożono ze względu na konieczność zachowania zasad ochrony środowiska i prowadzenia prawidłowej gospodarki wodnej.

W pozwoleniu wodnoprawnym zostało zastrzeżone prawo cofnięcia lub ograniczenia pozwolenia w przypadku nie przestrzegania uprawnień ustalonych w pozwoleniu wodnoprawnym zgodnie z art. 415 pkt. 1 ustawy Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 ze zm.).

Do dnia wydania niniejszej decyzji do tut. organu nie wpłynęły żadne uwagi do toczącego się postępowania. Po przeanalizowaniu całości materiału uzyskanego w postępowaniu wodnoprawnym uznano, iż nie ma przeszkód do wydania pozwolenia w podanym zakresie i na podanych warunkach.

Decyzję niniejszą wydano na podstawie przepisów prawnych przywołanych na jej wstępie i biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

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.

Skutkiem zrzeczenia się odwołania jest niemożność zaskarżenia decyzji do organu odwoławczego i wniesienia skargi do sądu administracyjnego.



DYREKTOR
Jan Wójcik

Wnioskodawca wniósł opłatę w wysokości 1770,72 zł za wydanie pozwolenia wodnoprawnego, zgodnie z art. 398 ust. 1, 3, 4 i 10 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 t.j ze zm.) oraz 17 zł za pełnomocnictwo, zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tj. Dz. U. z 2019 r., poz. 1000). W aktach sprawy zachowano potwierdzenie zapłaty.

Otrzymują:

- ① Wnioskodawca na ręce pełnomocnika - Jakub Krawczyk, reprezentujący Biuro Projektowe Vegmar Sp. z o.o., ul. Dembego 12 lok. 14, 02-796 Warszawa + 1 egz. operatu i uzupełnienia z dnia 24.10.2019 r.
2. Pozostałe strony postępowania według rozdzielnika w egzemplarzu archiwalnym.
3. ZUZ a/a + 1 egz. operatu i uzupełnienia z dnia 24.10.2019 r.

Do wiadomości:

1. Zespół Systemu Informacyjnego Gospodarki Wodnej ZZI w/m;
2. Dział Opłat i Opomiarowania ZUO w/m;

Sprawę prowadzi:

Mateusz Kuliński

Dział Zgód Wodnoprawnych

ul. Ptasia 2B w Zielonej Górze, pok. 406 (IV piętro)

tel. 68 452 76 21