



Koło, dnia 18.04.2023 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Kole**
PO.ZUZ.3.4210.35.2023.MJa

DECYZJA

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 5, art. 35 ust. 3 pkt 1 i 5, art. 304, art. 389 pkt 1, art. 393 ust. 4, art. 396, art. 397 ust. 3 pkt. 2, art. 400 ust. 1, 2, 7, 8 i 9, art. 403, art. 407, art. 408 i art. 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r., poz. 2625 ze zm.), rozporządzenie 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), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Gminę Grabów, ul. 1-go Maja 21, 99-150 Grabów, reprezentowaną przez pełnomocnika, z dnia 31.01.2023 r. (data wpływu do tut. organu 03.02.2023 r.),

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole

orzeka

- I. **Udzielić Gminie Grabów, ul. 1-go Maja 21, 99-150 Grabów, pozwolenia wodnoprawnego na:**
1. **usługę wodną obejmującą pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych, z ujęcia gminnego składającego się z 3 studni, tj.: studni głębinowych nr 1 i nr 2, zlokalizowanych na działce o nr ewid. 98/38 obręb Grabów Wieś, gm. Grabów, pow. łęczycki, woj. łódzkie oraz studni głębinowej nr 3, zlokalizowanej na działce o nr ewid. 140/12 obręb Grabów Wieś, gm. Grabów, pow. łęczycki, woj. łódzkie, na następujących warunkach:**
- a) wielkość poboru:
 $Q_{\max. \text{ sek.}} = 0,0174 \text{ m}^3/\text{s};$
 $Q_{\text{śr. dob.}} = 1\,500,0 \text{ m}^3/\text{d};$
 $Q_{\text{dop. roczne}} = 547\,500,0 \text{ m}^3/\text{r};$
 - b) okres prowadzenia poboru: cały rok;
 - c) pobierana woda podlega procesom uzdatniania;
 - d) cel prowadzenia poboru: zbiorowe zaopatrzenie w wodę;
 - e) zatwierdzone zasoby eksploatacyjne ujęcia decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego, znak: ROV.7431.29.2012.MP z dnia 13.07.2012 r., wynoszą $Q_e = 120,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S_e = 9,1 - 28,8 \text{ m}$, w tym wydajności eksploatacyjne otworów nr 1: $Q = 61,70 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S = 28,8 \text{ m}$ i dla otworu nr 2: $Q = 60,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S = 9,1 \text{ m}$ (awaryjny) oraz dla otworu nr 3: $Q = 60,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S = 10,4 \text{ m}$;
 - f) pobór wód podziemnych prowadzony będzie za pomocą pomp głębinowych:
 - studnia nr 1 i nr 3 - pompa o mocy 22 kW, o max. wydajności $75 \text{ m}^3/\text{h}$ i głębokości 65,0 m p.p.t. na rurociągu $\varnothing 100 \text{ mm}$ i w obecnych warunkach pracy uzyskują wydajność $60 \text{ m}^3/\text{h}$;
 - studnia nr 2 (awaryjna) - pompa o mocy 22 kW, o wydajności $75 \text{ m}^3/\text{h}$ i głębokości 60,0 m p.p.t. na rurociągu $\varnothing 100 \text{ mm}$ i w obecnych warunkach pracy uzyskuje wydajność $60 \text{ m}^3/\text{h}$;
 - g) pomiar wody surowej: za pomocą wodomierzy, które zainstalowane są w obudowie studni;
 - h) pomiar wody uzdatnionej: za pomocą wodomierza.

2. usługę wodną obejmującą wprowadzanie oczyszczonych ścieków przemysłowych - wód popłucznych, pochodzących z płukania odżelaziaczy na stacji wodociągowej, za pomocą istniejącego wylotu melioracyjnego typu „E” Ø150 mm, zlokalizowanego na działce o nr ewid. 60/2 obręb Grabów Wieś, gm. Grabów, pow. łęczycki, woj. łódzkie, do urządzenia wodnego – rowu przydrożnego drogi powiatowej nr 2536, w ilości:

$$Q_{\max. \text{ sek.}} = 0,00308 \text{ m}^3/\text{s};$$

$$Q_{\text{śr. dob.}} = 13,30 \text{ m}^3/\text{d};$$

$$Q_{\text{dop. roczne}} = 4\,854,50 \text{ m}^3/\text{r};$$

o nieprzekraczalnych parametrach:

żelazo ogólne – 10 mg/dm³;

zawiesina ogólna – 35 mg/dm³

II. Ustalić, że:

1. Pobór wód podziemnych odbywał się będzie za pomocą studni o współrzędnych geodezyjnych w układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):

Studnia nr 1: X: 5777882.40 Y: 6568677.40

Studnia nr 2: X: 5777882.04 Y: 6568664.50

Studnia nr 3: X: 5777901.84 Y: 6567999.93

2. Charakterystyczne parametry hydrogeologiczne dla studni nr 1, nr 2 i nr 3:

Lp.	Wyszczególnienie	Studnia nr 1	Studnia nr 2	Studnia nr 3
1	Lokalizacja	dz. o nr ewid. 98/38 obręb Grabów Wieś	dz. o nr ewid. 98/38 obręb Grabów Wieś	dz. o nr ewid. 140/12 obręb Grabów Wieś
2	Współrzędne geodezyjne	X:5777882.40 Y:6568677.40	X:5777882.04 Y:6568664.50	X:5777901.84 Y:6567999.93
3	Rok wykonania	1971	1980	2012
4	Rzędne terenu - wg dokumentacji hydrogeologicznej	134,92 m n.p.m.	137,0 m n.p.m.	131,70 m n.p.m.
5	Głębokość studni	127,50 m	131,00 m	128,00 m
6	Wydajność eksploatacyjna i Depresja	$Q_e=61,70 \text{ m}^3/\text{h}$ $S_e=28,8 \text{ m}$	$Q_e=60,00 \text{ m}^3/\text{h}$ $S_e=9,1 \text{ m}$	$Q_e=60,00 \text{ m}^3/\text{h}$ $S_e=10,4 \text{ m}$
7	Zasięg leja depresji	$R=697,0 \text{ m}$	$R=289,0 \text{ m}$	$R=201,6 \text{ m}$
8	Stratygrafia	Czwartorzęd	Czwartorzęd	Czwartorzęd
9	Część czynna filtra: - dł. części czynnej filtra [m] - średnica	21,5 m 200 mm	15,0 m 168 mm	38,0 m

3. Dla studni głębinowej nr 1, nr 2, nr 3 wykonane są obudowy prefabrykowane typu „LANGE”. Są to obudowy naziemne, montowane na betonowej płycie fundamentowej za pomocą zawiasów i zamknięte zamkiem patentowym. Obudowa na styku z płytą fundamentową jest zabezpieczona gumową uszczelką. W jej wnętrzu znajduje się głowica studzienna o Ø 508 mm wyposażona w otwór do pomiaru zwierciadła wody. Na rurociągu tłocznym Ø 100 mm zamontowane są zawór zwrotny kołnierzowy Ø 100, zasuwka żeliwna owalna kołnierzowa Ø 100 mm i wodomierz z rejestratorem.

4. Wprowadzanie oczyszczonych w odstojniku wód popłucznych, pochodzących ze stacji uzdatniania wody, do rowu przydrożnego drogi powiatowej nr 2536 odbywa się poprzez istniejący wylot melioracyjny typu „E” Ø 150 mm, zlokalizowanego na działce o nr ewid. 60/2 obręb Grabów Wieś, gm. Grabów, pow. łęczycki, woj. łódzkie, (rzędna dna wylotu: 131,30 m n.p.m., natomiast rzędna dna rowu: 131,10 m n.p.m.), współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):

X: 5777955.10

Y: 6568610.30

5. Punktem pobierania próbek wód popłucznych do analizy jest wylot komory zbiornika wód popłucznych (odstojnika). Próbkę do pomiarów należy pobierać ręcznie za pomocą czerpaków.
6. Pomiar ilości wód popłucznych odprowadzanych do odbiornika – do rowu przydrożnego odbywa się za pomocą wodomierza MWN 100 NK DN 100 przed odstojnikiem wód popłucznych.
7. Postępowanie w przypadku awarii:
W przypadku awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia, należy niezwłocznie przystąpić do ich naprawy, bądź wymiany.
Właściwa eksploatacja powinna gwarantować bezawaryjność. Zagrożenie mogą stanowić zaniedbania eksploatacyjne, takie jak brak konserwacji, czyszczenia urządzeń, dlatego ich eksploatację należy prowadzić zgodnie z wytycznymi producenta. W przypadku awarii urządzenia pomiarowego zostanie niezwłocznie wymienione, a ilość wód pobranych w okresie od wystąpienia awarii do momentu wymiany urządzenia na nowe, zostanie obliczona jako iloczyn wydajności pompy oraz czasu jej pracy. Maksymalny, dopuszczalny czas trwania awarii urządzeń dla realizacji warunków pozwolenia wodnoprawnego może wynosić 3 doby.

III. Zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:

1. Bezwzględne przestrzegania warunków określonych w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym.
2. Gospodarowania odpadami zgodnie z obowiązującą ustawą o odpadach.
3. Utrzymywania w należytym stanie technicznym urządzeń wodnych oraz urządzeń służących do oczyszczania i odprowadzania ścieków do urządzenia wodnego – rowu przydrożnego drogi powiatowej nr 2536, w celu zachowania ich funkcji.
4. Dbania o sprawność urządzeń pomiarowych.
5. Zapewnienia właściwych warunków sanitarnych i technicznych we wnętrzu obudowy eksploatowanych studni.
6. Prowadzenia eksploatacji z wydajnością określoną w pozwoleniu wodnoprawnym.
7. Prowadzenia rejestru ilości pobieranej wody z każdej studni na podstawie odczytów wskazań wodomierzy z częstotliwością raz na dobę, o stałej godzinie i rejestrowaniu w książkach wodomierzowych.
8. Prowadzenia i systematycznego ewidencjonowania pomiaru poziomu zwierciadła wody statycznego oraz dynamicznego w każdej studni, z częstotliwością raz na kwartał i wpisywania wyników do książki.
9. Okresowych pomiarów wydajności studni z częstotliwością raz na pół roku i wpisywania wyników do książki eksploatacji studni.
10. Prowadzenia i systematycznego ewidencjonowania badań jakości wody surowej z każdej studni - raz na 5 lat.
11. Prowadzenia bieżącej ewidencji ilości odprowadzanych ścieków (wód popłucznych).
12. Prowadzenia i systematycznego ewidencjonowania badań jakości wód popłucznych w zakresie wskaźników określonych w niniejszym pozwoleniu z częstotliwością raz na dwa miesiące, w regularnych odstępach czasu, stale w tym samym miejscu, w którym ścieki są wprowadzane do odbiornika.
13. Przekazywania wyników prowadzonych pomiarów ilości pobieranych wód podziemnych oraz ilości i jakości ścieków wprowadzanych do ziemi, w zakresie określonym w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym:
 - do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych w terminie do dnia 1 marca każdego roku za rok poprzedni;
 - do właściwego organu Inspekcji Ochrony Środowiska w terminach ustawowych.

IV. Zastrzec, że:

1. Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeżeli:
 - zakład zmienia cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu wodnoprawnym;
 - zasoby wód podziemnych uległy zmniejszeniu w sposób naturalny;
 - zakład nie rozpoczął w terminie korzystania z uprawnień wynikających z pozwolenia wodnoprawnego innych niż określone w art. 414 ust. 1 pkt 3 lub nie korzystał z tych uprawnień przez okres co najmniej 2 lat.
2. Pobór wody z ujęcia nie może przekraczać ustalonych dla niego zasobów eksploatacyjnych.
3. 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.
4. Odpowiedzialność za treść oraz wszelkie dane zawarte w opracowanym wniosku i dokumentacji wodnoprawnej ponosi wnioskodawca.

V. Stwierdzić, że za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto:

1. Wniosek złożony przez Gminę Grabów, ul. 1-go Maja 21, 99-150 Grabów, reprezentowaną przez pełnomocnika, z dnia 31.01.2023 r. (data wpływu do tut. organu 03.02.2023 r.), uzupełniony pismem z dnia 21.03.2023 r. (data wpływu do tut. organu 22.03.2023 r.).
2. Operat wodnoprawny z wersją elektroniczną opracowany w miesiącu styczniu 2023 r.
3. Opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych.
4. Uproszczone wypisy z rejestru gruntów.
5. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Grabów, wydany przez Urząd Gminy Grabów, znak: ROŚ.6727.1.5.2023 z dnia 01.02.2023 r., zatwierdzony Uchwałą Rady Gminy Nr XII/80/03 z dnia 30 grudnia 2003 r. opublikowany w Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego Nr 85 poz. 724 z dnia 8 kwietnia 2004 r.
6. Decyzję Marszałka Województwa Łódzkiego, znak: ROV.7431.29.2012.MP z dnia 13.07.2012 r. zatwierdzającą Dodatek nr 2 do Dokumentacji hydrogeologicznej dla ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych.
7. Decyzję Wójta Gminy Grabów, znak: ROS.7625-05/5/07 z dnia 18.10.2007 r. o środowiskowych uwarunkowaniach.
8. Inne dokumenty zgromadzone w toku postępowania.

VI. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną polegającą na poborze wód podziemnych, wydaje się na okres 10 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

VII. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie wód popłucznych, do urządzenia wodnego – rowu przydrożnego drogi powiatowej nr 2536, wydaje się na okres 10 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

Uzasadnienie

W dniu 03.02.2023 r. do Zarządu Zlewni w Kole wpłynął wniosek złożony przez Gminę Grabów, ul. 1-go Maja 21, 99-150 Grabów, reprezentowaną przez pełnomocnika, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:

1. usługę wodną obejmującą pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych, z ujęcia gminnego składającego się z 3 studni, tj.: studni głębinowych nr 1 i nr 2, zlokalizowanych na działce o nr ewid. 98/38 obręb Grabów Wieś, gm. Grabów, pow. łęczycki, woj. łódzkie oraz studni głębinowej nr 3, zlokalizowanej na działce o nr ewid. 140/12 obręb Grabów Wieś, gm. Grabów, pow. łęczycki, woj. łódzkie;
2. usługę wodną obejmującą wprowadzanie oczyszczonych ścieków przemysłowych - wód popłucznych, pochodzących z płukania odżelaziaczy na stacji wodociągowej, za pomocą istniejącego wylotu melioracyjnego typu „E” Ø150 mm, zlokalizowanego na działce o nr ewid. 60/2 obręb Grabów Wieś, gm.

Grabów, pow. łęczycki, woj. łódzkie, do urządzenia wodnego – rowu przydrożnego drogi powiatowej nr 2536.

Do wniosku dołączono: operat wodnoprawny z wersją elektroniczną opracowany w miesiącu styczniu 2023 r., opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych, uproszczone wypisy z rejestru gruntów, wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Grabów, wydany przez Urząd Gminy Grabów, znak: ROŚ.6727.1.5.2023 z dnia 01.02.2023 r., zatwierdzony Uchwałą Rady Gminy Nr XII/80/03 z dnia 30 grudnia 2003 r. opublikowany w Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego Nr 85 poz. 724 z dnia 8 kwietnia 2004 r., decyzję Marszałka Województwa Łódzkiego, znak: ROV.7431.29.2012.MP z dnia 13.07.2012 r. zatwierdzającą Dodatek nr 2 do Dokumentacji hydrogeologicznej dla ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych, decyzję Wójta Gminy Grabów, znak: ROS.7625-05/5/07 z dnia 18.10.2007 r. o środowiskowych uwarunkowaniach oraz inne dokumenty zgromadzone w toku postępowania.

Po przeanalizowaniu złożonej dokumentacji tut. organ wezwał wnioskodawcę pismem z dnia 16.02.2023 r., zgodnie z art. 64 § 2 oraz art. 261 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kpa (Dz.U. z 2022 r., poz. 2000 ze zm.) do uzupełnienia braków. Wnioskodawca pismem z dnia 24.02.2023 r. (data wpływu do tut. organu 27.02.2023 r.) wystąpił z wnioskiem o przedłużenie terminu na uzupełnienie braków do dnia 23.03.2023 r. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole pismem z dnia 28.02.2023 r. przedłużył przedmiotowy termin. Wnioskodawca pismem z dnia 21.03.2023 r. (data wpływu 22.03.2023 r.) przesłał braki do złożonego wniosku. Po uzupełnieniu braków wniosek spełniał wymogi art. 407, art. 408 i art. 409 ustawy Prawo wodne.

Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo wodne Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole jest organem właściwym do rozpatrzenia wniosku i wydania decyzji.

Wymóg posiadania pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne w zakresie poboru wód podziemnych oraz wprowadzania ścieków do ziemi, obejmujące także wprowadzanie ścieków do urządzeń wodnych, które wykracza poza korzystanie powszechne lub zwykłe określa art. 389 pkt. 1, w nawiązaniu do art. 35 ust. 3 pkt 1 i 5 ustawy Prawo wodne.

Podmiot posiadał dotychczas pozwolenie wodnoprawne wydane przez Starostę łęczyckiego, znak: ROS.6341.2.3.2013.MP z dnia 25.03.2013 r.

Celem zamierzonego korzystania z wód jest zbiorowe zaopatrzenie w wodę, poprzez kontynuację poboru wód podziemnych z utworów czwartorzędowych, z ujęcia gminnego składającego się z 3 studni, tj.: studni głębinowych nr 1 i nr 2, zlokalizowanych na działce o nr ewid. 98/38 obręb Grabów Wieś, gm. Grabów, pow. łęczycki, woj. łódzkie oraz studni głębinowej nr 3, zlokalizowanej na działce o nr ewid. 140/12 obręb Grabów Wieś, gm. Grabów, pow. łęczycki, woj. łódzkie oraz wprowadzanie wód popłucznych, pochodzących z płukania odżelaziaczy na stacji wodociągowej, za pomocą istniejącego wylotu melioracyjnego typu „E” Ø150 mm, zlokalizowanego na działce o nr ewid. 60/2 obręb Grabów Wieś, gm. Grabów, pow. łęczycki, woj. łódzkie, do urządzenia wodnego – rowu przydrożnego drogi powiatowej nr 2536.

Przedłożony operat wodnoprawny obejmuje charakterystykę zakresu poboru wód podziemnych, którego warunki i ilość określone zostały w pkt I ppkt 1 niniejszej decyzji. Na podstawie informacji zawartych w operacie ustalono, że korzystanie z zasobów ujęcia w ilości objętej pozwoleniem nie będzie naruszać praw i interesów innych użytkowników w zakresie poboru wody.

Przedłożony operat wodnoprawny obejmuje również warunki oraz ilość i parametry odprowadzanych wód popłucznych, które określone zostały w pkt I ppkt 2 niniejszej decyzji.

Wnioskodawca został zobowiązany do: bezwzględnego przestrzegania warunków określonych w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym; gospodarowania odpadami zgodnie z obowiązującą ustawą o odpadach; utrzymywania w należytym stanie technicznym urządzeń wodnych oraz urządzeń służących do oczyszczania i odprowadzania ścieków do urządzenia wodnego – rowu przydrożnego drogi powiatowej nr 2536, w celu zachowania ich funkcji; dbania o sprawność urządzeń pomiarowych; zapewnienia właściwych warunków sanitarnych i technicznych we wnętrzu obudowy eksploatowanych studni; prowadzenia eksploatacji z wydajnością określoną w pozwoleniu wodnoprawnym; prowadzenia rejestru ilości pobieranej wody z każdej studni na podstawie odczytów wskazań wodomierzy z częstotliwością raz na dobę, o stałej godzinie i rejestrowaniu w książkach wodomierzowych; prowadzenia i systematycznego ewidencjonowania pomiaru poziomu zwierciadła wody statycznego oraz dynamicznego w każdej studni, z częstotliwością raz na kwartał i wpisywania wyników do książki okresowych pomiarów wydajności studni z częstotliwością raz na pół roku i wpisywania wyników do książki eksploatacji studni; prowadzenia i systematycznego ewidencjonowania badań jakości wody surowej z każdej studni - raz na 5 lat;

prowadzenia bieżącej ewidencji ilości odprowadzanych ścieków (wód popłucznych); prowadzenia i systematycznego ewidencjonowania badań jakości wód popłucznych w zakresie wskaźników określonych w niniejszym pozwoleniu z częstotliwością raz na dwa miesiące, w regularnych odstępach czasu, stale w tym samym miejscu, w którym ścieki są wprowadzane do odbiornika; przekazywania wyników prowadzonych pomiarów ilości pobieranych wód podziemnych oraz ilości i jakości ścieków wprowadzanych do ziemi, w zakresie określonym w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych w terminie do dnia 1 marca każdego roku za rok poprzedni oraz do właściwego organu Inspekcji Ochrony Środowiska w terminach ustawowych.

W punkcie IV ppkt 3 spełniono obowiązek wynikający z art. 393 ust. 4 Prawa wodnego odnośnie zamieszczenia informacji, że 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.

Ponadto Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole ustalił, że wnioskowany sposób i zakres korzystania z wód nie narusza i nie stoi w sprzeczności z dokumentami wymienionymi w art. 396 ustawy Prawo wodne. W świetle powyższego tut. organ nie znajduje przesłanek uzasadniających ewentualną odmowę udzielenia pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowym zakresie.

Zgodnie z planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest na terenie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych o nazwie „Orłówka” i kodzie JCWP PLRW6000101833289 położonej w regionie wodnym Warty, dla której ustalono jako cel środowiskowy: umiarkowany stan ekologiczny (złagodzone wskaźniki: [azot ogólny, azot azotanowy]; pozostałe wskaźniki - II klasa jakości); zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D oraz dobry stan chemiczny. Aktualny stan JCWP określono jako zły, a ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego jako zagrożone.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest również na terenie Jednolitej Części Wód Podziemnych nr 62 o kodzie JCWPd PLGW600062, dla której ustalono jako cel środowiskowy: dobry stan chemiczny oraz brak pogorszenia aktualnego stanu ilościowego (słaby stan ilościowy w zakresie bilansu wodnego), natomiast ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego jako zagrożona ilościowo.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz.U. 2022 r., poz. 2625 ze zm.), pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną polegającą na poborze wód podziemnych wydaje się na okres 30 lat, liczony od dnia w którym decyzja stała się ostateczna. Zgodnie z przedłożonym wnioskiem niniejsze pozwolenie wydano na okres 10 lat, liczony od dnia w którym decyzja stała się ostateczna. Natomiast pozwolenie na wprowadzanie wód popłucznych do ziemi, wydaje się na okres 10 lat, liczony od dnia w którym decyzja stała się ostateczna.

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 ze zm.) strony postępowania zostały poinformowane pismem nr PO.ZUZ.3.4210.35.2023.MJa z dnia 27.03.2023 r. o wszczęciu postępowania administracyjnego oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy przed wydaniem przedmiotowego pozwolenia.

Zgodnie z art. 400 ust. 7 oraz art. 401 ust. 4 Prawa wodnego informację o wszczęciu postępowania o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości, a także poinformowano pozostałe strony o wszczętym postępowaniu oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy przed wydaniem przedmiotowego pozwolenia, poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń:

- Zarządu Zlewni w Kole,
- Urzędu Gminy w Grabowie,

a także poprzez umieszczenie informacji na stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej.

Podstawę materialną – prawną stanowią przepisy prawa podane na wstępie decyzji.

Zgodnie z art. 10 § 1 k.p.a. organ administracji, przed wydaniem przedmiotowej decyzji, umożliwił stronom zapoznanie się ze zgromadzonym materiałem i wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i żądań – strony nie wniosły żadnych uwag i sprzeciwów.

Mając na względzie powyższe 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 Kole w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127 a Kpa – 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 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.

Decyzja niniejsza jest ostateczna

od dnia 06.05.2023 r.

Koło, dnia 16.05.2023 r.



Z UP. DYREKTORA
Wioletta Wójcik
KIEROWNIK

MŁODSZY SPECJALISTA

Janicka
Malwina Janicka

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Kole
ul. Bolesława Prusa 3, 62-600 Koło
NIP: 527-282-56-16 REGON: 368302575
tel.: 063 2880170 lub 80 e-mail: zz-kolo@wody.gov.pl

Otrzymują strony za zwrotnym potwierdzeniem według rozdzielnika:

1. Gmina Grabów, ul. 1-go Maja 21, 99-150 Grabów
reprezentowana przez pełnomocnika
2. Powiat Łęczycki, Pl. T. Kościuszki 1, 99-100 Łęczyca
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu, ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań – RUM

Do wiadomości:

1. Zarząd Dróg Powiatowych w Łęczycy, ul. Mickiewicza 12, 99-100 Łęczyca
2. WIOŚ – Delegatura w Koninie ul. Wyszyńskiego 3a, 62-510 Konin
3. System Informacyjny Gospodarowania Wodami
4. A/a

Zgodnie z art. 398 ust. 3, ust. 4, ust. 10, ust. 11 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r., poz. 2625 ze zm.) oraz z Obwieszczenie Ministra Infrastruktury z dnia 5 sierpnia 2022 r. (M.P. z 2022 r. poz. 834) w sprawie wysokości stawek opłat za udzielenie zgód wodnoprawnych obowiązujących od dnia 1 stycznia 2023 r. pobrano opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w kwocie 500,00 zł, na rachunek Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu.

Klauzula I	Klauzula II
Klauzula informacyjna przy pobieraniu danych bezpośrednio od osoby	Klauzula informacyjna przy pobieraniu danych niebezpośrednio od osoby
<p>Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie <i>ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE</i> (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016), informuję, że:</p> <p>1) Przetwarzamy Pani/Pana dane osobowe. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie 00-848 Warszawa, ul. Żelazna 59A; zwane dalej „Administratorem danych”.</p> <p>2) przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych ma na celu prowadzenie postępowania administracyjnego, w tym wydanie decyzji administracyjnej,</p> <p>3) podstawą przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest wypełnienie obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze danych (art. 6 ust. 1 lit. c rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679), wynikającego z przepisów:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.); • ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 ze zm.) lub, • 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 2022 r. poz. 1029 ze zm.); <p>4) Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom przetwarzającym dane osobowe na zlecenie Administratora, z którymi Administrator ma zawarte umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych lub podmiotom uprawnionym na podstawie przepisów prawa;</p> <p>5) podanie danych jest wymogiem ustawowym;</p> <p>6) posiada Pani/Pan prawo do:</p> <p>żądania dostępu do treści swoich danych osobowych, ich sprostowania lub usunięcia, wniesienia skargi do organu nadzorczego — Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;</p> <p>7) Pani/Pana dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu;</p> <p>8) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanych w pkt. 2 celów przetwarzania.</p> <p>9) dane kontaktowe Inspektora ochrony danych w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie są dostępne pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl, tel. 22 372 02 76;</p>	<p>Zgodnie z art. 14 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie <i>ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE</i> (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016), informuję, że:</p> <p>1) Przetwarzamy Pani/Pana dane osobowe. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie 00-848 Warszawa, ul. Żelazna 59A; zwane dalej „Administratorem danych”</p> <p>2) Przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych ma na celu prowadzenie postępowania administracyjnego, w tym wydanie decyzji administracyjnej.</p> <p>3) podstawą przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest wypełnienie obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze danych (art. 6 ust. 1 lit. c rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679), wynikającego z przepisów:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.) • ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 ze zm.) • 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 2022r. poz. 1029 ze zm.); <p>4) Administrator danych przetwarza następujące Pani/Pana dane osobowe: nazwisko i imię/imię, adres zamieszkania, adres zameldowania i adres korespondencyjny, stan cywilny, nr ksiąg wieczystych, numer ewidencyjny PESEL; inne informacje przekazywane przez wnioskodawców/organy administracji publicznej.</p> <p>5) Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom przetwarzającym dane osobowe na zlecenie Administratora, z którymi Administrator ma zawarte umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych lub podmiotom uprawnionym na podstawie przepisów prawa:</p> <p>6) Pani/Pana dane osobowe zostały pozyskane od strony postępowania/reprezentanta strony. Podanie danych jest wymogiem ustawowym.</p> <p>7) posiada Pani/Pan prawo do:</p> <p>żądania dostępu do treści swoich danych osobowych, ich sprostowania lub usunięcia, wniesienia skargi do organu nadzorczego — Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;</p> <p>8) Pani/Pana dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu;</p> <p>9) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanych w pkt. 2 celów przetwarzania.</p> <p>10) dane kontaktowe Inspektora ochrony danych w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie są dostępne pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl, tel. 22 372 02 76;</p>