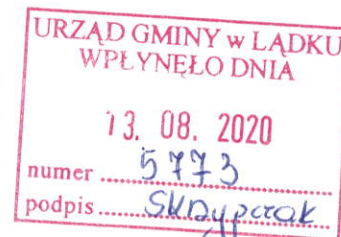




Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Kole
PO.ZUZ.3.4210.79m.2020.AM

Koło dnia, 10.08.2020 r.



DECYZJA

Na podstawie art. 16 pkt 65 a i f, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 389 pkt 1 i 6, art. 393 ust. 4, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1, ust. 6, ust. 7 i ust. 8, art. 403, art. 407, art. 408, art. 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.), oraz § 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), oraz 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 24.02.2020 r. (data wpływu do tut. organu 05.03.2020 r.), Gminy Łądek, ul. Rynek 26, 62-406 Łądek,

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole orzeka

I. Udzielić Gminie Łądek, ul. Rynek 26, 62-406 Łądek pozwolenia wodnoprawnego, w ramach realizacji zadania pn. „Przebudowa drogi gminnej – ul. Polnej w Łądku wraz z infrastrukturą towarzyszącą”, na:

1. Wykonanie urządzeń wodnych – przebudowę rowu przydrożnego na odcinku ok km 0+820 do km 1+295,66 wraz z wykonaniem 6 przepustów pod zjazdami (dz. nr ewid. 190/3 obręb 0011 Łądek), o następujących parametrach:

| Kilometr Początku odcinka | Kilometr końca odcinka | Długość odcinka rowu [m] | Szerokość w dnie [m] | Głębokość rowów [m] | Pochylenie skarp [-] | Numer Działki, Obręb ewid. | Współrzędne geodezyjne [PL-2000] | |
|---------------------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|
| | | | | | | | Początek [X; Y] | Koniec [X; Y] |
| 0+820 | 1+295,66 | ~480 | ~0,5 | ~0,5m | ~1:1 – 1:5 | 190/3 Łądek | 5787511.6231 6494975.0069 | 5787946.8107 6494809.5554 |

Przebudowa rowu polegać będzie odtworzeniu, konserwacji i profilowaniu skarp oraz wykonaniu przepustów pod zjazdami w celu zapewnienia ciągłości rowu.

- Projektowane przepusty:

| Numer przepustu | Średnica przepustu | Długość przepustu [m] | Rzędna dna [początek/koniec] | Numer Działki, Obręb ewid. | Współrzędne geodezyjne [PL-2000] | |
|--------------------|-----------------------|--------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|
| | | | | | Początek [X; Y] | Koniec [X; Y] |
| Przepust nr 1 | Ø 200 | 9,0 | 92,08 / 92,07 | 190/3 Łądek | 5787580.800 6494948.258 | 5787590.063 6494944.688 |

| | | | | | | |
|---------------|-------|-----|---------------|-------------|----------------------------|----------------------------|
| Przepust nr 2 | Ø 300 | 8,5 | 92,06 / 92,05 | 190/3 Łądek | 5787612.361 6494936.126 | 5787621.605 6494932.506 |
| Przepust nr 3 | Ø 300 | 9,0 | 92,00 / 91,99 | 190/3 Łądek | 5787725.622 6494892.589 | 5787734.899 6494889.053 |
| Przepust nr 4 | Ø 300 | 8,5 | 91,77 / 91,75 | 190/3 Łądek | 5787793.305 6494866.518 | 5787802.582 6494862.982 |
| Przepust nr 5 | Ø 300 | 8,5 | 91,61 / 91,56 | 190/3 Łądek | 5787854.842 6494843.113 | 5787864.138 6494839.626 |
| Przepust nr 6 | Ø200 | 8,5 | 91,56 / 91,58 | 190/3 Łądek | 5787870.747 6494837.119 | 5787880.133 6494833.817 |

2. Wykonanie urządzenia wodnego - zespołu skrzynek rozsączających, zlokalizowanego pod chodnikiem (dz. nr ewid. 190/3 obręb 0011 Łądek).

- Skrzynki rozsączające wykonane zostaną z tworzywa PEHD o wytrzymałości na ściskanie 400 kPa.
- Wymiar pojedynczej skrzynki 1200 x 600 x 600 mm.
- Skrzynki ułożone będą w jednej warstwie na 30 cm warstwie żwiru o średniej granulacji, warstwa górna zasypana gruntem rodzimym.
- Ilość skrzynek wynosi 11 szt.
- Długość zespołu skrzynek wynosi 13.2 m.
- Przykrycie ziemią o grubości warstwy 0.8 m.

3. Przebudowę urządzenia wodnego, rowu poprzez likwidację istniejącego przepustu żelbetowego o średnicy DN 300 mm pod jezdnią i wykonanie nowego przepustu PEHD o średnicy DN 600 mm wraz z wykonaniem wylotu do istniejącego rowu.

Przebudowa rowu poprzez likwidację istniejącego przepustu o średnicy DN 300 mm i wykonanie nowego przepustu PEHD o średnicy DN 600 mm wraz z umocnieniem wylotów realizowana jest na działkach o nr ewid. 190/3, 331/1 i 103/5 obręb 0011 Łądek. Parametry projektowanego przepustu:

- długość: 16 m,
- rzędna wylotu 91,40,
- rzędna wlotu 91,54,
- spadek przepustu 0,01,
- współrzędne geodezyjne [PL-2000]:

Początek:

X: 5787301.560 Y: 6495044.116

Koniec:

X: 5787309.133 Y: 6495058.568

4. Usługę wodą polegającą na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych z terenu przebudowywanej drogi gminnej - ul. Polnej w Łądku do urządzeń wodnych – skrzynek rozsączających (dz. nr ewid. 190/3 obręb 0011 Łądek).

| Wylot | Sekundowy maksymalny | Średni roczny |
|-----------------|-------------------------|---------------------|
| | Q _{smax} | Q _r |
| | m ³ /s | m ³ /rok |
| Studnie chłonne | 0,0097 | 588,00 |

Powierzchnie rzeczywiste i zredukowane zlewni

| Oznaczenie urządzenia | Rzeczywista powierzchnia utwardzona [m ²] | Zredukowana powierzchnia utwardzona [ha] |
|-----------------------|---|--|
| Studnie chłonne | 1100,00 | 0,098 |

5. Usługę wodną – polegającą na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych z terenu przebudowywanej drogi gminnej - ul. Polnej w Łądku, do rowu (dz. o nr ewid. 331/1 obręb 0011 Łądek), poprzez przebudowywany przepust.

| Wylot | Sekundowy maksymalny | Średni roczny |
|---------------|----------------------|---------------------|
| | Q _{smax} | Q _r |
| | m ³ /s | m ³ /rok |
| Wylot do rowu | 0,0577 | 3480 |

Powierzchnie rzeczywiste i zredukowane zlewni

| Oznaczenie urządzenia | Rzeczywista powierzchnia utwardzona [m ²] | Zredukowana powierzchnia utwardzona [ha] |
|-----------------------|---|--|
| Wylot do rowu | 6510,00 | 0,58 |

II. Ustalić, że:

- Wartości dopuszczalnych stężeń zanieczyszczeń odprowadzanych w wodach opadowych lub roztopowych, zgodnie 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), nie powinny przekraczać:
 - zawiesiny ogólne ≤ 100 mg/l,
 - węglowodory ropopochodne ≤ 15 mg/l.

- Postępowanie w sytuacjach awaryjnych:

W przypadku awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia, należy niezwłocznie przystąpić do ich naprawy.

III. Zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:

- Bezwzględного przestrzegania warunków określonych w pozwoleniu wodnoprawnym;
- Utrzymywania w należyтым stanie technicznym urządzeń wodnych oraz urządzeń służących do odprowadzania do środowiska wód opadowych lub roztopowych;

IV. Zastrzec, że:

- pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeżeli:
 - zakład zmienia cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu;
 - urządzenia wodne wykonane zostały niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu

wodnoprawnym lub nie są należycie utrzymywane;

2. 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 dwóch lat;
3. pozwolenie wodnoprawne wygaśnie, jeżeli wnioskodawca nie rozpocznie wykonania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne;
4. zakres obowiązków w niniejszej decyzji może ulec rozszerzeniu w terminie późniejszym jeżeli zajdzie taka potrzeba;
5. 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;
6. 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 Gminy Łądek, ul. Rynek 26, 62-406 Łądek z dnia 24.02.2020 r. (data wpływu do tut. organu 05.03.2020 r.).
2. Operat wodnoprawny z wersją elektroniczną opracowany w m-cu lutym 2020 r.
3. Opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych.
4. Decyzję Wójta Gminy Łądek z dnia 30.07.2019 r., OŚR.6220.1.2019 w sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Przebudowa drogi gminnej – ul. Polnej w Łądku wraz z infrastrukturą towarzyszącą”.
5. Decyzję Wójta Gminy Łądek z dnia 21.10.2019 r., GPL.6733.3.2019 o lokalizacji inwestycji celu publicznego.
6. Inne dokumenty zgromadzone w toku postępowania.

VI. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne na odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych wydaje się na okres 20 lat, liczony od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna.

VII. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne w zakresie wykonania / przebudowy urządzeń wodnych, wydaje się na czas nieokreślony.

Uzasadnienie

Dnia 05.03.2020 r. do Zarządu Zlewni w Kole wpłynął wniosek Gminy Łądek, ul. Rynek 26, 62-406 Łądek, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego w ramach realizacji zadania pn. „Przebudowa drogi gminnej – ul. Polnej w Łądku wraz z infrastrukturą towarzyszącą”, na: wykonanie urządzeń wodnych – przebudowę rowu przydrożnego na odcinku ok km 0+820 do km 1+295,66 wraz z wykonaniem 6 przepustów pod zjazdami (dz. nr ewid. 190/3 obręb 0011 Łądek), wykonanie urządzenia wodnego - zespołu skrzynek rozsączających, zlokalizowanego pod chodnikiem (dz. nr ewid. 190/3 obręb 0011 Łądek), przebudowę urządzenia wodnego, rowu poprzez likwidację istniejącego przepustu żelbetowego o średnicy DN 300 mm pod jezdnią i wykonanie nowego przepustu PEHD o średnicy DN 600 mm wraz z wykonaniem wylotu do istniejącego rowu, usługę wodą polegającą na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych z terenu przebudowywanej drogi gminnej - ul. Polnej w Łądku do urządzeń wodnych – skrzynek rozsączających (dz. nr ewid. 190/3 obręb 0011 Łądek) oraz usługę wodną – polegającą

na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych z terenu przebudowywanej drogi gminnej - ul. Polnej w Łądku, do rowu (dz. o nr ewid. 331/1 obręb 0011 Łądek), poprzez przebudowywany przepust.

Do wniosku dołączono: operat wodnoprawny z wersją elektroniczną opracowany w m-cu lutym 2020 r., opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych, decyzję Wójta Gminy Łądek z dnia 30.07.2019 r., OŚR.6220.1.2019 w sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Przebudowa drogi gminnej – ul. Polnej w Łądku wraz z infrastrukturą towarzyszącą”, decyzję Wójta Gminy Łądek z dnia 21.10.2019 r., GPL.6733.3.2019 o lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz inne dokumenty zgromadzone w toku postępowania.

Po przeanalizowaniu powyższej dokumentacji tutejszy organ wezwał wnioskodawcę pismem z dnia 19.03.2020 r., zgodnie z art. 64 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kpa (Dz.U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.) do uzupełnienia braków i złożenia wyjaśnień. Wnioskodawca pismem z dnia 26.03.2020 r. (data wpływu 30.03.2020 r.) wystąpił o przedłużenie terminu na uzupełnienie braków. Pismem z dnia 06.04.2020 r. tutejszy organ przychylił się do wyznaczonego na dzień 12.04.2020 r. terminu do uzupełnienia braków. Pismem z dnia 06.04.2020 r. (data wpływu 08.04.2020 r.) wnioskodawca przedłożył uzupełnienia i wyjaśnienia do złożonego wniosku. Pismem z dnia 30.04.2020 r. organ ponownie wezwał do przedłożenia uzupełnienia i wyjaśnień do złożonego wniosku. Wnioskodawca pismem z dnia 08.05.2020 r. (data wpływu 12.05.2020 r.) wystąpił o przedłużenie terminu na uzupełnienie braków. Pismem z dnia 19.05.2020 r. tutejszy organ przychylił się do wyznaczonego na dzień 29.05.2020 r. terminu do uzupełnienia braków. Pismem z dnia 28.05.2020 r. (data wpływu 01.06.2020 r.) wnioskodawca przedłożył uzupełnienia i wyjaśnienia do złożonego wniosku. Tutejszy organ pismem z dnia 22.06.2020 r. ponownie wystąpił o uzupełnienie braków. Wnioskodawca pismem z dnia 30.06.2020 r. (data wpływu 01.07.2020 r.) wystąpił o przedłużenie terminu na uzupełnienie braków. Pismem z dnia 08.07.2020 r. tutejszy organ przychylił się do wyznaczonego na dzień 17.07.2020 r. terminu do uzupełnienia braków. Pismem z dnia 09.07.2020 r. (data wpływu 13.07.2020 r.) wnioskodawca przestał uzupełnienia i wyjaśnienia do złożonego wniosku. Po złożeniu uzupełnień wniosek spełniał wymogi art. 407, art. 408 i art. 409 ustawy Prawo wodne.

Wymóg posiadania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie/przebudowę urządzeń wodnych, na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych, określa art. 389 pkt 1 i 6 w nawiązaniu do art. 16 pkt 65 lit. a i f oraz art. 35 ust. 3 pkt 7, oraz na likwidację urządzeń wodnych art. 17 ust. 1 pkt 4 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.

Według danych zawartych w operacie przedmiotem inwestycji jest przebudowa drogi gminnej – ul. Polnej w Łądku wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Zakres planowanych do przebudowy/wykonania urządzeń wodnych lub robót obejmuje: przebudowę rowu przydrożnego wraz z wykonaniem 6 przepustów pod zjazdami, wykonanie zespołu skrzynek rozsączających, przebudowę urządzenia wodnego – rowu poprzez likwidację istniejącego przepustu żelbetowego o średnicy DN 300 mm pod jezdnią i wykonanie nowego przepustu PEHD o średnicy DN 600 mm wraz z wykonaniem wylotu do istniejącego rowu.

Przedłożony operat wodnoprawny obejmuje położenie i parametry projektowanych urządzeń wodnych, które określono w pkt I ppkt 2; położenie i parametry przebudowywanych urządzeń wodnych, które określono w pkt I ppkt 1 i 3 niniejszej decyzji; a także ilość odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych, oraz powierzchnię rzeczywistą i zredukowaną zlewni odwadnianej, które określono w pkt I ppkt 4 i 5 niniejszej decyzji.

Wody opadowe lub roztopowe przed odprowadzeniem nie powinny przekraczać wskaźników parametrów określonych w pkt II ppkt 1 przedmiotowej decyzji, zgodnie 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).

Wnioskodawca został zobowiązany do przestrzegania warunków określonych w pozwoleniu wodnoprawnym, utrzymywania w należytym stanie technicznym urządzeń wodnych oraz urządzeń służących do odprowadzania do środowiska wód opadowych lub roztopowych.

W punkcie IV ppkt 5 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.

Zgodnie z planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest na terenie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych o nazwie „Dopływ spod Przyjmy” i kodzie JCWP PLRW60001718358 położonej w regionie wodnym Warty, dla której ustalono jako cel środowiskowy: dobry stan ekologiczny oraz dobry stan chemiczny. Aktualny stan JCWP określono jako zły, a ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego jako niezagrożone.

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 dobry stan ilościowy. Aktualny stan chemiczny JCWPd określono jako dobry, stan ilościowy jako dobry, a ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego jako niezagrożone.

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 wydania pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowym zakresie.

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.) strony postępowania zostały poinformowane pismem nr PO.ZUZ.3.4210.79m.2020.AM z dnia 20.07.2020 r. o wszczęciu postępowania administracyjnego oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy przed wydaniem przedmiotowego pozwolenia.

Zgodnie z art. 400 ust. 7 Prawa wodnego informację o wszczęciu postępowania o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty:

- Zarządu Zlewni w Kole,
- Urzędu Gminy Łądek,

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

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.



Z-CA DYREKTORA

Piotr Skórka

Otrzymują strony za zwrotnym potwierdzeniem według rozdzielnika:

1. Gmina Łądek, ul. Rynek 26, 62-406 Łądek
2. Artur Miętkiewicz
3. Justyna Miętkiewicz
4. Jolanta Orchowska

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu, ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań- SIGW
2. A/a.

Zgodnie z art. 398 ust. 3, ust. 4, ust. 10, ust. 11 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.) oraz z Obwieszczeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 16 października 2019 r. (Dz.U. 2019 r. poz. 1031) pobrano opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w kwocie 1124,40 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 ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (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 00-844 Warszawa, ul. Grzybowska 80/82; 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 2020 r., poz. 256 ze zm.); • ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 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 2020 r. poz. 283, 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 ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (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 00-844 Warszawa, ul. Grzybowska 80/82; 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 2020 r., poz. 256 ze zm.) • ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 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 2020 r. poz. 283, ze zm.); <p>4) Administrator danych przetwarza, nadając im imię/imiiona, 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> |

