

9. DECYZJA POZWOLENIA WODNOPRAWNEGO



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni
w Poznaniu

PZ.ZUZ.4210.774.2025.MP

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Poznaniu
ul. Szewska 1, 61-760 Poznań
NIP: 527-282-56-16 REGON: 368302575
Tel.: +48 (61) 850 84 00, 01 e-mail: zz-poznan@wody.gov.pl

Niniejsza decyzja
staje się ostateczna
dnia:12.12.2025r.....
Poznań, dnia 12.12.2025r.....

DYREKTOR

Artur Grześkowiak
Poznań, dnia 11 grudnia 2025 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2) lit. a) i f), art. 389 pkt 1) w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7) i art. 16 pkt 69), art. 389 pkt 6) w związku z art. 16 pkt 65) lit. a), art. 17 ust. 1 pkt 4), art. 407 ust. 1 i 2, art. 400 ust. 6, art. 401 ust. 1, art. 403 ust. 1 i ust. 2 pkt 2) i 12), art. 393 ust. 4 i 5, art. 396 ust. 1, art. 414 ust. 1 pkt 3), art. 331 ust. 4 i 5 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2025 r., poz. 960 ze zm.) oraz art. 104 i art. 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2025 r., poz. 1691), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 13 października 2025 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: 13 października 2025 r.), uzupełnionego pismem z dnia 6 listopada 2025 r. (data wpływu do tut. Organu: 7 listopada 2025 r.), złożonego przez:

Zarząd Powiatu Poznańskiego – Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu
ul. Zielona 8
61-851 Poznań

DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W POZNANIU

orzeka:

- I. udzielić na rzecz Zarządu Powiatu Poznańskiego – Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu pozwolenia wodnoprawnego na:
 1. **wykonanie urządzeń wodnych**, tj. likwidację otwartych rowów drogowych wraz z przepustami i wykonanie wylotu zamkniętej kanalizacji deszczowej, na działce ewidencyjnej nr 530, obręb Lusówko, gmina Tarnowo Podgórne, powiat poznański, województwo wielkopolskie;
 2. **usługi wodne** obejmujące odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych albo w systemy kanalizacji zbiorczej w granicach administracyjnych miast, tj. odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych, ujętych w zamknięty system kanalizacyjny, odprowadzanych do urządzenia wodnego poprzez istniejący przepust do istniejącego rowu przydrożnego, na działce ewidencyjnej nr 530, obręb Lusówko, gmina Tarnowo Podgórne, powiat poznański, województwo wielkopolskie;

II. ustalić warunki wykonania pozwolenia wodnoprawnego:

1. w zakresie wykonania urządzeń wodnych, tj. likwidacji rowów drogowych wraz z przepustami i wykonania wylotu zamkniętej kanalizacji deszczowej:

- a) cel: wykonanie zamkniętej kanalizacji deszczowej wraz z wylotem do istniejącego przepustu;
- b) lokalizacja:
- działka ewidencyjna nr 530, obręb Lusówko, gmina Tarnowo Podgórne, powiat poznański, województwo wielkopolskie;
 - współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 (strefa 6):
 - likwidowane rowy:

nr rowu		współrzędne		rzędna dna rowu [m n.p.m.]
		X	Y	
1	początek	5812048,4	6407412,2	87,30
	koniec	5812040,7	6407419,6	87,11
2	początek	5812040,0	6407420,2	86,62
	koniec	5812029,7	6407429,8	86,52
3	początek	5812008,3	6407448,6	86,26
	koniec	5811994,9	6407461,2	86,15
4	początek	5811985,1	6407469,5	86,44
	koniec	5811975,3	6407478,9	86,36
5	początek	5811971,5	6407482,4	85,96
	koniec	5811953,6	6407498,5	85,69

(układ wysokościowy PL-EVRF2007)

- likwidowane przepusty:

nr przepustu		współrzędne		rzędna dna przepustu [m n.p.m.]
		X	Y	
1	początek	5812041,0	6407419,2	87,00
	koniec	5812039,7	6407420,5	86,62
2	początek	5811975,6	6407478,6	86,36
	koniec	5811971,1	6407482,5	85,96

(układ wysokościowy PL-EVRF2007)

c) podstawowe parametry techniczne likwidowanych rowów drogowych:

nr rowu	szerokość rowu [m]	głębokość rowu [m]	długość rowu [m]
1	2,0÷2,4	0,20÷0,36	10,70
2	2,0÷2,7	0,67÷0,77	14,03
3	1,8÷2,7	0,65÷0,76	18,34
4	3,2	0,30÷0,38	13,56
5	2,4÷3,2	0,65÷0,71	24,16

– parametry likwidowanych przepustów:

nr przepustu	średnica przepustu [mm]	długość przepustu [m]
1	300	1,82
2	300	5,88

d) **wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej:**

- studnia przyłączeniowa S1 kanalizacji z istniejącym przepustem;
- średnica: \varnothing 315 mm;
- lokalizacja:
 - działka ewidencyjna nr 530, obręb Lusówko, gmina Tarnowo Podgórne, powiat poznański, województwo wielkopolskie;
 - współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 (strefa 6):
X: 5811953,6; Y: 6407498,5;

2. **w zakresie usługi wodnej, tj. odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do rowu przydrożnego poprzez istniejący przepust:**

- a) **cel:** odwodnienie terenu pasa przebudowywanej drogi powiatowej – ulicy Jankowickiej;
- b) **rodzaj powierzchni odwadnianej:** powierzchnie utwardzone drogi powiatowej klasy Z;
- c) **odbiornik wód opadowych lub roztopowych:** rów przydrożny;
- d) **urządzenie wodne służące do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych:**
 - istniejący przepust o średnicy \varnothing 400 mm;
 - lokalizacja: działka ewidencyjna nr 248/4, obręb Suchy Las, gmina Suchy Las, powiat poznański, województwo wielkopolskie;
 - współrzędne miejsca wprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z projektowanej kanalizacji deszczowej poprzez istniejący przepust do rowu przydrożnego w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 (strefa 6):
X: 5811947,0; Y: 6407504,2;

e) **ilość odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych:**

- maksymalna sekundowa: $Q_{s\ max} = 0,0093\ m^3/s$;
- średnia roczna: $Q_{r\ sr} = 384,8\ m^3/rok$;

f) **powierzchnia odwadnianej zlewni:**

- powierzchnia rzeczywista: 0,096 ha;
- powierzchnia zredukowana: 0,074 ha;

g) **urządzenia oczyszczające:** brak;h) **urządzenia do retencjonowania wody z terenów uszczelnionych:** brak;III. **zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:**

1. bezwzględnego przestrzegania odprowadzania do urządzeń wodnych wyłącznie wód opadowych lub roztopowych zgodnie z niniejszym pozwoleniem;
2. utrzymywania urządzeń wodnych w należyłym stanie technicznym i wykonywania prac konserwacyjnych oraz naprawczych na własny koszt;
3. realizacji inwestycji w sposób rzetelny, zgodny ze sztuką inżynierską, z zapewnieniem należytej troski o środowisko oraz z zachowaniem wymogów w zakresie warunków bezpieczeństwa i higieny pracy;
4. przywrócenia do stanu pierwotnego terenu czasowo zajętego w związku z realizacją ww. prac;
5. zgłoszenia do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu zmiany danych urządzeń wodnych w celu wpisania ich do

systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 30 dni od dokonania zmian (art. 331 ust. 4 i 5 Prawo wodne);

6. w przypadku wystąpienia awarii – niezwłocznego usunięcia jej przyczyn i skutków;
7. przestrzegania zapisów niniejszego pozwolenia wodnoprawnego;

IV. zastrzec, że:

1. 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 (art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne);
2. 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 (art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne);
3. wszystkie prace związane z przedmiotowym pozwoleniem należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa – niniejsza decyzja nie zwalnia wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych;
4. pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 414 ust. 1 pkt 3) ustawy Prawo wodne);
5. niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;

V. ustalić termin obowiązywania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego w zakresie usługi wodnej na okres 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna;

VI. wskazać, że obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych, zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne, z zastrzeżeniem ust. IV pkt 4 niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Pan Marcin Brzostowski, reprezentujący MBM Projekt (Lusówko, ul. Morska 9, 62-080 Tarnowo Podgórne), występujący w imieniu i na rzecz Zarządu Powiatu Poznańskiego – Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu (ul. Zielona 8, 61-851 Poznań) pismem z dnia 13 października 2025 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: 13 października 2025 r.) zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, tj. likwidację otwartych rowów drogowych wraz z przepustami i wykonanie wylotu zamkniętej kanalizacji deszczowej, na działce ewidencyjnej nr 530, obręb Lusówko, gmina Tarnowo Podgórne, powiat poznański, województwo wielkopolskie, a także usługi wodne obejmujące odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych albo w systemy kanalizacji zbiorczej w granicach administracyjnych miast, tj. odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych, ujętych w zamknięty system kanalizacyjny, odprowadzanych do urządzenia wodnego poprzez istniejący przepust do istniejącego rowu przydrożnego, na działce ewidencyjnej nr 530, obręb Lusówko, gmina Tarnowo Podgórne, powiat poznański, województwo wielkopolskie.

Przedłożona dokumentacja nie spełniała wszystkich wymogów formalnych niezbędnych do wszczęcia postępowania administracyjnego zgodnie z żądaniem strony.

Wobec powyższego, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu pismem z dnia 29 października 2025 r., znak: PZ.ZUZ.4210.774.1.2025.MP, wezwał Pełnomocnika Wnioskodawcy do usunięcia braków

i uzupełnienia wniosku poprzez: przedłożenie oryginału lub urzędowo poświadczonego odpisu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, jeżeli Wnioskodawca miał obowiązek jej uzyskania; przedłożenie oświadczenia o braku obowiązywania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz o braku konieczności uzyskania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz decyzji o warunkach zabudowy jako osobny załącznik; ponowne przeanalizowanie i przedłożenie informacji o jednolitej części wód podziemnych (JCWPd); wskazanie całkowitej powierzchni rzeczywistej i zredukowanej zlewni odwadnianej przez przepust do rowu oraz wskazanie, w jakim układzie odniesienia zostały podane współrzędne, zawarte w operacie wodnoprawnym.

Pismem z dnia 6 listopada 2025 r. (data wpływu do tut. Organu: 7 listopada 2025 r.) Pełnomocnik Wnioskodawcy uzupełnił wniosek w wymaganym zakresie, czyniąc tym samym zadość wezwaniu.

Mając na uwadze, iż zgromadzone dotychczas materiały w sprawie mogły stanowić podstawę do wszczęcia postępowania, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, pismem z dnia 20 listopada 2025 r., znak: PZ.ZUZ.4210.774.2.2025.MP, zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. Spełniając wymagania art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego – Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu zapewnił stronom prawo do brania czynnego udziału w postępowaniu oraz wypowiedzenia się przed wydaniem decyzji, co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów, wskazując jednocześnie termin na dokonanie powyższego.

Ponadto, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu zawiadomił strony postępowania, że postępowanie w niniejszej sprawie nie mogło być załatwione w terminie przewidzianym w art. 35 Kodeksu postępowania administracyjnego, podając powód i nowy termin załatwienia sprawy. Nadto, Dyrektor poinformował, że na podstawie art. 37 ww. ustawy, stronie przypadkach niezałatwienia sprawy w terminie określonym w art. 35 lub przepisach szczególnych, jak również w terminie wskazanym zgodnie z art. 36 § 1 oraz, gdy postępowanie jest prowadzone dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia sprawy, służy prawo wniesienia ponaglenia, które wnosi się do organu wyższego stopnia (Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu) za pośrednictwem organu prowadzącego postępowanie (Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu). Nie złożono ponaglenia w niniejszej sprawie.

Na podstawie art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne, informacja o wszczęciu postępowania administracyjnego z dnia 20 listopada 2025 r., znak: PZ.ZUZ.4210.774.3.2025.MP, została podana do publicznej wiadomości na okres 7 dni poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego Gminy Tarnowo Podgórne, na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oraz na stronie podmiotowej BIP Wód Polskich.

W niniejszej sprawie nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski dotyczące wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.

Po analizie zebranego materiału dowodowego Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu stwierdza, co następuje.

Celem Wnioskodawców jest likwidacja otwartych rowów drogowych wraz z przepustami i wykonanie zamkniętej kanalizacji deszczowej wraz z wylotem do przepustu, na działce ewidencyjnej nr 530, obręb Lusówko, gmina Tarnowo Podgórne, powiat poznański, województwo wielkopolskie, a także odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych, ujętych w zamknięty system kanalizacyjny, odprowadzanych poprzez istniejący przepust do istniejącego urządzenia wodnego – rowu przydrożnego, na działce ewidencyjnej nr 530, obręb Lusówko, gmina Tarnowo Podgórne, powiat poznański, województwo wielkopolskie.

Materialną podstawę rozstrzygnięcia w niniejszej sprawie stanowią przepisy ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2025 r., poz. 960 ze zm.). Zgodnie z brzmieniem art. 397 ww. ustawy, organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych, w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2025 r., poz. 1691), są właściwe organy Wód

Polskich. Dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich jest właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, o których mowa w art. 388 ust. 1 pkt 1) ustawy Prawo wodne, niewymienionych w art. 397 ust. 3 pkt 1) lit. a), c) i d) ww. ustawy.

W związku z powyższą właściwością rzeczową oraz zgodnie z właściwością miejscową określoną w § 18 pkt 33) załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (Dz. U. z 2017 r., poz. 2506), organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich Poznaniu.

W myśl art. 389 pkt 1) w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7) ustawy Prawo wodne, jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na usługi wodne, które polegają na zapewnieniu gospodarstwom domowym, podmiotom publicznym oraz podmiotom prowadzącym działalność gospodarczą możliwości korzystania z wód w zakresie wykraczającym poza zakres powszechnego korzystania z wód, zwykłego korzystania z wód oraz szczególnego korzystania z wód i obejmują m.in. odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych albo w systemy kanalizacji zbiorczej w granicach administracyjnych miast.

Stosownie do art. 16 pkt 69) ustawy Prawo wodne, poprzez wody opadowe lub roztopowe rozumie się wody będące skutkiem opadów atmosferycznych.

Zgodnie z treścią art. 389 pkt 6) w związku z art. 16 pkt 65) lit. a) i f) ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest m.in. na wykonanie urządzeń wodnych, poprzez które należy rozumieć urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym urządzenia lub budowle piętrzące, przeciwpowodziowe i regulacyjne, a także kanały i rowy, jak również wyloty urządzeń kanalizacyjnych służące do wprowadzania ścieków do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych oraz wyloty służące do wprowadzania wody do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych.

Jednocześnie, w myśl art. 17 ust. 1 pkt 4) ww. ustawy, przepisy ustawy Prawo wodne dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbioru lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymywaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji.

W myśl art. 407 ust. 1 i ust. 2 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wniosek, do którego należy dołączyć:

- 1) operat wodnoprawny, spełniający wymagania określone w art. 409, z oznaczeniem daty jego wykonania, wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych;
- 2) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, jeżeli jest wymagana;
- 2a) w przypadku przedsięwzięć, dla których wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w postępowaniu wymagającym udziału społeczeństwa – załącznik graficzny określający przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, o ile dołączenie tego załącznika było wymagane przez przepisy obowiązujące w dniu złożenia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w szczególności mapę, o której mowa w art. 74 ust. 1 pkt 3a) ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2024 r., poz. 1112 ze zm.);
- 3) wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku – decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego albo decyzję o warunkach zabudowy, jeżeli są wymagane;
- 4) ocenę wodnoprawną, jeżeli jest wymagana;

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Poznaniu, ul. Szewska 1, 61-760 Poznań
tel.: +48 (61) 85 08 400 | faks: +48 (61) 85 08 400 | e-mail: zz-poznan@wody.gov.pl

Strona 6 z 10

- 5) wypisy z rejestru gruntów lub uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych;
- 6) potwierdzenie skutecznego zgłoszenia, o którym mowa w art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1478 ze zm.), jeżeli jest wymagane.

Wnioskodawca jest obowiązany przedłożyć organowi dokumenty, które spełniają wymogi określone przepisami prawa. Zakres dokumentu – operatu wodnoprawnego, który winien zostać dołączony do wniosku, określają szczegółowo zapisy art. 409 ustawy Prawo wodne.

W przedmiotowej sprawie do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego dołączono m.in.: operat wodnoprawny opracowany w październiku 2025 r. w formie opisowej i graficznej oraz na elektronicznym nośniku danych, uzupełniany w trakcie prowadzonego postępowania; opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych; oświadczenie z dnia 5 listopada 2025 r. o braku konieczności uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach; oświadczenie z dnia 5 listopada 2025 r. dotyczące braku obowiązywania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego na terenie objętym inwestycją oraz o braku konieczności wydania decyzji o warunkach zabudowy oraz decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego; uproszczony wypis z rejestru gruntów wydany przez Starostę Poznańskiego według stanu na dzień 17 października 2025 r., znak: GKG.GZW.4060.23446.2025, a także pełnomocnictwo Pana Marcina Brzostowskiego, opłatę skarbową za pełnomocnictwo oraz dowód uiszczenia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z oświadczeniem Wnioskodawcy, przedmiotowa inwestycja nie stanowi przedsięwzięć wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019, poz. 1839 ze zm.). W związku z powyższym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, o której mowa w art. 407 ust. 2 pkt 2) ustawy Prawo wodne oraz załącznik graficzny, o którym mowa w art. 407 ust. 2 pkt 2a) ww. ustawy nie były wymagane.

Przedmiotowy teren nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Wnioskodawca nie uzyskał decyzji o warunkach zabudowy oraz decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Planowane zamierzenie nie zostało wymienione w § 1 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 sierpnia 2019 r. w sprawie rodzajów inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 1752), wobec czego uzyskanie oceny wodnoprawnej dla przedmiotowej inwestycji nie było wymagane.

Ponadto, dokonanie przez Wnioskodawcę zgłoszenia, o którym mowa w art. 118 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, biorąc pod uwagę lokalizację oraz rodzaj planowanego przedsięwzięcia – nie było wymagane przed złożeniem wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

Przedłożony operat wodnoprawny wraz z załącznikami i uzupełnieniami zawiera wszelkie dane niezbędne do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.

Stosownie do art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne nie może naruszać:

- 1) ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, z wyłączeniem okoliczności, o których mowa w art. 66 ww. ustawy;
- 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.

Ponadto, zgodnie z treścią art. 399 ust. 1 ustawy Prawo wodne, wydania pozwolenia wodnoprawnego odmawia się, jeżeli projektowany sposób korzystania z wód narusza ustalenia dokumentów, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 1)-7) lub nie spełnia wymagań, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 8) (...) ustawy Prawo wodne.

W związku z art. 399 ust. 2 ustawy Prawo wodne, wydania pozwolenia wodnoprawnego odmawia się, jeżeli zakład planujący korzystanie z wód lub wykonanie urządzeń wodnych albo inne działania wymagające pozwolenia wodnoprawnego nie wywiązuje się z wynikających z dotychczas wydanych pozwoleń wodnoprawnych obowiązków.

Zgodnie z obowiązującym Planem gospodarowania wodami w obszarze dorzecza Odry, teren objęty wnioskiem znajduje się w granicach zlewni jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych (JCWP) o nazwie Sama do Kan. Lubosińskiego, o europejskim kodzie RW600016187239, której status określono jako silnie zmienioną część wód. Aktualny stan wód określono jako zły. Wyznaczone cele środowiskowe to dobry potencjał ekologiczny oraz stan chemiczny: dla złączonych wskaźników benzo(a)piren(w) i benzo(g,h,i)perylen(w) poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników – stan dobry. JCWP jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Planowane przedsięwzięcie położone jest również w granicach jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o europejskim kodzie PLGW600060, dla której określono dobry stan chemiczny oraz dobry stan ilościowy. Ogólny stan JCWPd również jest dobry. JCWPd jest przeznaczona do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Wyznaczone cele środowiskowe to: utrzymanie dobrego stanu chemicznego oraz dobrego stanu ilościowego. Natomiast osiągnięcie celów środowiskowych oceniono jako zagrożone ilościowo i chemicznie. Wśród zidentyfikowanych presji znaczących wymieniono: pobór punktowy z ujęć wód podziemnych (rejon Poznania), jak również presję obszarową rozproszoną związaną z rolnictwem i gospodarką komunalną.

Zgodnie z informacjami zawartymi w operacie wodnoprawnym, z uwagi na swój charakter, przedmiotowe zamierzenie nie będzie miało wpływu na gospodarowanie wodami na obszarze dorzecza Odry, nie będzie negatywnie wpływać na realizację celów środowiskowych określonych dla JCWP i JCWPd oraz nie będzie oddziaływać negatywnie na wody podziemne, ani na powierzchniowe.

Na podstawie załączonego operatu wodnoprawnego określono, iż w zasięgu oddziaływania urządzeń wodnych nie występują formy ochrony przyrody ustanowione na podstawie ustawy o ochronie przyrody.

Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią i nie narusza zapisów rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2022 r. w sprawie przyjęcia Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie narusza zapisów rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 15 lipca 2021 r. w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy.

Zamierzenie objęte wnioskiem, z uwagi na swoją lokalizację oraz rodzaj przedsięwzięcia, nie będzie naruszało ustaleń programu ochrony wód morskich, ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych oraz ustaleń planu lub programu rozwoju śródlądowych dróg wodnych o szczególnym znaczeniu transportowym.

Na podstawie załączonego operatu wodnoprawnego określono, iż w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują formy ochrony przyrody, utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy o ochronie przyrody.

Zgodnie z oświadczeniem Wnioskodawcy, decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie jest wymagana.

Przedmiotowy teren nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Ponadto nie było konieczności uzyskania decyzji o warunkach zabudowy oraz decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Załączona dokumentacja spełnia wymagania art. 407 i art. 409 ustawy Prawo wodne w zakresie formalnym i merytorycznym. Pozwolenie wodnoprawne nie narusza art. 396 ustawy Prawo wodne. Analiza zebranych dowodów nie dała podstaw do odmowy wydania decyzji na podstawie art. 399 ww. ustawy.

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 lub roztopowe, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni szczelnej terenów przemysłowych, składowych, baz transportowych, portów, lotnisk, miast, dróg zaliczanych do kategorii dróg krajowych, wojewódzkich lub powiatowych klasy G, a także parkingów o powierzchni powyżej 0,1 ha, w ilości, jaka powstaje z opadów o natężeniu co najmniej 15 l na sekundę na 1 ha, a także obiektów magazynowania i dystrybucji paliw, w ilości, jaka powstaje z opadów o częstości występowania jeden raz w roku i czasie trwania 15 minut, lecz w ilości nie mniejszej niż powstająca z opadów o natężeniu 77 l na sekundę na 1 ha (...) – mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesiny ogólnej oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

Stosownie do zapisu zawartego w § 17 ust. 2 ww. rozporządzenia wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa w ust. 1 mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a ustawy Prawo wodne, bez oczyszczania.

W ramach przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego wody opadowe lub roztopowe będą odprowadzane z drogi powiatowej klasy Z poprzez istniejący przepust do istniejącego rowu przydrożnego poza terenem miasta, w związku z powyższym nie kwalifikują się do powierzchni wymienionych w § 17 ust. 1 ww. rozporządzenia.

W związku z powyższym, tut. Organ odstąpił w niniejszej decyzji od wskazania dopuszczalnych wartości stężeń substancji zanieczyszczających w odprowadzanych wodach opadowych lub roztopowych do urządzenia wodnego.

Przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne nie narusza ustaleń wynikających z rozporządzenia jw.

Na podstawie art. 403 ust. 1 ustawy Prawo wodne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się cel projektowanych do wykonania urządzeń wodnych i innych robót, warunki wykonywania uprawnienia oraz obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki, w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych. Co więcej, zgodnie z art. 403 ust. 2 pkt 2) i 12) ustawy Prawo wodne, w dostosowaniu do rodzaju działalności, której dotyczy pozwolenie wodnoprawne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się w szczególności ilość wód opadowych lub roztopowych, odprowadzanych do wód lub do ziemi, w tym maksymalną ilość m³ na sekundę i średnią ilość m³ na rok, oraz powierzchnię rzeczywistą i zredukowaną zlewni odwadnianej przez każdy wylot, jak również opis urządzenia wodnego, w tym podstawowe parametry charakteryzujące to urządzenie i warunki jego wykonania oraz jego lokalizację za pomocą informacji o nazwie lub numerze obrębu ewidencyjnego z numerem lub numerami działek ewidencyjnych oraz współrzędnych. Powyższe zostało wskazane w ust. II niniejszej decyzji.

W ust. III i IV niniejszej decyzji nałóżono na Wnioskodawcę obowiązki oraz zastrzeżenia zmierzające do prawidłowego korzystania z niniejszego pozwolenia wodnoprawnego, w tym także obowiązki wynikające z przedłożonego operatu wodnoprawnego, ustawy Prawo wodne oraz rozporządzenia jw.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. W związku z powyższym, wydając decyzję Dyrektor ustalił termin obowiązywania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne – od dnia ostateczności niniejszej decyzji na okres 30 lat, zgodnie z wolą Wnioskodawcy. Powyższe zostało wskazane w ust. V niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne, obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych, natomiast w myśl art. 17 ust. 1 pkt 4) ustawy Prawo wodne, przepisy dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymywaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji. Należy także zauważyć, iż stosownie do regulacji art. 414 ust. 1 pkt 3) ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych robót lub działań w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne. Powyższe wskazano w ust. VI niniejszej decyzji.

Po przeanalizowaniu akt sprawy oraz przeprowadzeniu postępowania administracyjnego ustalono, że spełnione są wymagania określone dla tego rodzaju czynności prawnej. W związku z powyższym, nie istnieją żadne przeszkody do wydania decyzji w przedmiotowym zakresie.

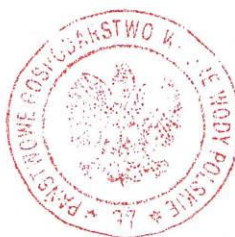
Wobec braku innych uwag i wniosków oraz z uwagi na fakt, że niniejsza decyzja w całości uwzględnia żądania Wnioskodawcy, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, ul. Szewska 1, 61-760 Poznań, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z przepisem wynikającym z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, przed upływem terminu do wniesienia odwołania strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Na podstawie ustawy Prawo wodne za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 637,20 zł. Wnioskodawca uiścił opłatę skarbową w wysokości 17 zł za przedłożone pełnomocnictwo. Dowody wpłat dołączono do akt sprawy.



DYREKTOR
Artur Grześkowiak
Artur Grześkowiak

Otrzymują:

1. Zarząd Powiatu Poznańskiego – Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu
ul. Zielona 8, 61-851 Poznań
adres do korespondencji:
Pan Marcin Brzostowski – pełnomocnik
MBM Projekt
Lusówko, ul. Morska 9, 62-080 Tarnowo Podgórne
2. ZUZ aa

Do wiadomości:

1. System Informatyczny Gospodarowania Wodami (2 egz.)