



**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni  
w Poznaniu**

PO.ZUZ.4.4210.724m.2020.MF

Poznań, dnia 13 stycznia 2021 r.

**DECYZJA**

Na podstawie art. 397 ust. 1 i 3 pkt 2), art. 389 pkt 1) w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7), art. 16 pkt 69), art. 407 ust. 1 i 2, art. 396, art. 393 ust. 4 i 5, art. 403 ust. 1, 2 pkt 2), 14), art. 403 ust. 6 pkt 2) i 3), art. 400 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.), jak również art. 104 i art. 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 256 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 31 sierpnia 2020 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu dnia 3 września 2020 r.), uzupełniony pismem z dnia 12 października 2020 r. (data wpływu do tut. Organu dnia 14 października 2020 r.), złożonego przez:

**Powiat Poznański – Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu**  
ul. Zielona 8  
61-851 Poznań

**DYREKTOR  
ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W POZNANIU**  
orzeka:

- I. udzielić na rzecz Powiatu Poznańskiego – Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu (ul. Zielona 8, 61-851 Poznań), pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną – w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych z odwodnienia drogi powiatowej 2429P do rzeki Męciny (działka ewid. nr 109 obr. Tulce, gmina Kleszczewo), za pomocą dwóch istniejących wylotów W1 oraz W2, w ramach inwestycji pn. „Rozbudowa skrzyżowania drogi powiatowej nr 2429P – ul. Poznańskiej z ul. Pocztową i ul. Średzką, polegająca na budowie ronda wraz z budową chodnika na odcinku od ul. Krótkiej w miejscowości Tulce”;
- II. ustalić warunki wykonania pozwolenia:
  1. **usługi wodne** obejmujące odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do rzeki Męciny:
    - a) rodzaj powierzchni odwadnianej: utwardzona, droga powiatowa 2429P o klasie technicznej Z (zbiorcza);

- b) ilość odprowadzanych wód opadowych i roztopowych do wód oraz powierzchnia rzeczywista i zredukowana zlewni odwadnianej poprzez wyloty:

urządzenie wodne	$Q_{s\max}$ (m <sup>3</sup> /s)	$Q_{r\acute{s}r}$ (m <sup>3</sup> /rok)	$F_{rz}$ (ha)	$F_{zr}$ (ha)
wylot W1	0,093	5753,70	1,066	0,959
wylot W2	0,001	73,98	0,014	0,012

- c) czas wyrażony w dniach kiedy następuje odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do rzeki Męciny: 156 dni/rok;
- d) odbiornik wód opadowych lub roztopowych: poprzez wyloty – rzeka Męcina (działka ewid. nr 109 obr. Tulce, gmina Kleszczewo);
- e) współrzędne wylotów w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:
- wylot W1: X 5801046.22 Y 6437410.05;
  - wylot W2: X 5801046.32 Y 6437410.29;

**2. postępowanie w przypadku wystąpienia awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia:**

- niezwłoczne usunięcie przyczyn i skutków awarii;
- w przypadku utraty drożności systemu odprowadzającego wody opadowe lub roztopowe do środowiska: oczyszczenie systemu z nadmiaru osadu i ciał stałych, usunięcie obiektów hamujących odpływ;
- w przypadku mechanicznego uszkodzenia elementów systemu odwodnienia: nie dopuszczenie do zanieczyszczenia wód podziemnych i powierzchniowych, niezwłoczna naprawa uszkodzonych elementów;

**III. zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:**

1. utrzymywania urządzeń wodnych, użytkowanych w ramach przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego, w należyтым stanie technicznym, a także wykonywania prac konserwacyjnych i naprawczych na własny koszt;
2. odprowadzania do rzeki Męciny wyłącznie wód opadowych lub roztopowych;
3. przestrzegania zapisów niniejszego pozwolenia wodnoprawnego;
4. wypłacenia zainteresowanym stronom odszkodowania w przypadku wystąpienia szkód związanych z eksploatacją obiektu;

**IV. zastrzec, że:**

1. 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. zakres obowiązków ustalony w niniejszej decyzji może ulec rozszerzeniu w terminie późniejszym, jeśli zajdzie potrzeba uzupełnienia dodatkowymi obowiązkami;
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 (art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne);

4. za wszelkie szkody związane z udzielonym pozwoleniem odpowiada uprawniony do niniejszej decyzji;
5. wszystkie prace związane z przedmiotowym pozwoleniem należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa;
6. niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;
7. zgodnie z treścią art. 227 ust. 4 i 5 ustawy Prawo wodne, zakłady, które przez wprowadzanie ścieków do wód albo w inny sposób przyczyniają się do wzrostu kosztów utrzymania tych wód, ponoszą taką część kosztów, w jakiej nastąpił ten wzrost, natomiast podziału kosztów, na wniosek właściciela wód, dokonuje, w drodze decyzji, minister właściwy do spraw gospodarki wodnej (wniosek zawiera uzasadnienie wzrostu kosztów);

**V. ustalić termin ważności pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną do dnia 13 stycznia 2051 r.**

### **Uzasadnienie**

Pan Szymon Kosmański, prowadzący działalność gospodarczą pn. „Przedsiębiorstwo Projektowo-Budowlane ESKA-PROJEKT mgr inż. Szymon Kosmański” (ul. Katowicka 11/U28, 61-131 Poznań), występujący w imieniu i na rzecz Powiatu Poznańskiego – Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu (ul. Zielona 8, 61-851 Poznań), wnioskiem z dnia 31 sierpnia 2020 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu dnia 3 września 2020 r.) zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną – w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych z odwodnienia drogi powiatowej 2429P do rzeki Męciny (działka ewid. nr 109 obr. Tulce, gmina Kleszczewo), za pomocą dwóch istniejących wylotów W1 oraz W2, w ramach inwestycji pn. „Rozbudowa skrzyżowania drogi powiatowej nr 2429P – ul. Poznańskiej z ul. Pocztową i ul. Średzką, polegająca na budowie ronda wraz z budową chodnika na odcinku od ul. Krótkiej w miejscowości Tulce”.

Przedłożona w tut. Organie 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 6 października 2020 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.724m.1.2020.MF, wezwał Wnioskodawcę do usunięcia braków i uzupełnienia wniosku, między innymi poprzez przedłożenie umocowania Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych – Pana Marka Borowczaka, do działania w imieniu Powiatu Poznańskiego – Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu, a także wskazanie średniej ilości odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych wyrażonej w m<sup>3</sup> na rok.

Inwestor pismem z dnia 12 października 2020 r. (data wpływu do tutejszego Organu dnia 14 października 2020 r.) przesłał wymaganą dokumentację uzupełniającą wcześniej przedłożony wniosek o pozwolenie wodnoprawne.

Mając na uwadze, iż zgromadzone dotychczas materiały mogą stanowić podstawę do wszczęcia postępowania, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, pismem z dnia 28 października 2020 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.724m.2.2020.MF, zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w powyższej sprawie, a także o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz składania uwag i wniosków.

Informację o wszczęciu postępowania administracyjnego zamieszczono na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Kleszczewo, Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oraz na stronie internetowej BIP Wody Polskie.

Dyrektor w ww. piśmie zawiadomił strony postępowania, iż postępowanie w przedmiotowej sprawie nie mogło zostać załatwione w terminie przewidzianym w art. 35 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, jak również wskazał powód przedłużenia terminu. Ponadto, Dyrektor podał nowy termin załatwienia sprawy, jednocześnie informując, że na podstawie art. 37 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego Stronie w przypadkach niezakończono 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).

Żadna ze stron nie złożyła ponaglenia, a także nie wniosła uwag do prowadzonego postępowania.

Po przeanalizowaniu zgromadzonych materiałów i dowodów w niniejszej sprawie, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu stwierdza, co następuje.

Celem Wnioskodawcy jest odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z odwodnienia drogi powiatowej 2429P do rzeki Męciny (działka ewid. nr 109 obr. Tulce, gmina Kleszczewo), za pomocą dwóch istniejących wylotów W1 oraz W2, w ramach inwestycji pn. „Rozbudowa skrzyżowania drogi powiatowej nr 2429P – ul. Poznańskiej z ul. Pocztową i ul. Średzką, polegająca na budowie ronda wraz z budową chodnika na odcinku od ul. Krótkiej w miejscowości Tulce”.

Materialną podstawę rozstrzygnięcia w niniejszej sprawie stanowią przepisy ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.). Zgodnie z 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 2020 r., poz. 256 z późn. zm.) 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), niewymienionych w pkt 1) lit. a), c) i d).

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 wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu.

Zgodnie z treścią art. 389 pkt 1) w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7) ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na usługi wodne, które 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.

Zgodnie z regulacją art. 16 pkt 69) ww. ustawy, ilekroć w ustawie jest mowa o wodach opadowych lub roztopowych – rozumie się przez to wody będące skutkiem opadów atmosferycznych.

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

- 1) operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych;
- 2) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, jeżeli jest wymagana;
- 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;
- 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.

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 „Operat wodnoprawny: Rozbudowa skrzyżowania drogi powiatowej nr 2429P – ul. Poznańskiej z ul. Pocztową i ul. Średzką, polegająca na budowie ronda wraz z budową chodnika na odcinku do ul. Krótkiej w miejscowości Tulce”, opracowany w sierpniu 2020 r., wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, uzupełniony pismem z dnia 12 października 2020 r.

Inwestor załączył oświadczenie, iż dla planowanej inwestycji nie jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z treścią art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 1474 z późn. zm.), jeżeli realizacja inwestycji drogowej wymaga zgody wodnoprawnej nie stosuje się art. 396 ust. 1 pkt 7) oraz art. 407 ust. 2 pkt 3) ustawy Prawo wodne (...).

Mając na uwadze fakt, iż przedmiotowa inwestycja jest realizowana na podstawie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych – Wnioskodawca został zwolniony z konieczności przedłożenia w tut. Organie wypisu i wyrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz decyzji o warunkach zabudowy.

Zgodnie z treścią § 1 rozporządzenie 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), który stanowi zamknięty katalog inwestycji i działań, ocena wodnoprawna dla przedmiotowego zadania nie była wymagana do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

Wnioskodawca przedłożył w tut. Organie uproszczony wypis z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanej w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód.



Przedłożony operat wodnoprawny wraz z załącznikami i uzupełnieniami zawiera wszelkie dane niezbędne do wydania niniejszego 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;
- 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 (...).

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.

Teren projektowanej inwestycji położony jest na obszarze dorzecza rzeki Odry w regionie wodnym Warty, w zlewni rzecznej Kopel do Głuszynki (JCWP RW600016185747). Aktualny stan JCWP: zły, cel dla stanu ekologicznego: dobry stan ekologiczny, natomiast cel dla stanu chemicznego: dobry stan chemiczny. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych: zagrożona.

Obszar planowanych działań znajduje się w obrębie jednolitych części wód podziemnych JCWPd 60 (PLGW600060). Stan ilościowy: dobry, stan chemiczny: dobry, cel dla stanu chemicznego: dobry stan chemiczny, cel dla stanu ilościowego: dobry stan ilościowy, ocena ryzyka niespełnienia celów środowiskowych: niezagrożona.

Przedmiotowa inwestycja nie narusza ustaleń wynikających z planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry oraz nie ma żadnego wpływu na realizację celów środowiskowych określonych dla JCWP oraz JCWPd.

Na podstawie załączonego operatu wodnoprawnego stwierdzono, iż w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód nie występują formy ochrony przyrody ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Przedmiotowy teren inwestycji nie jest położony na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią.

Na dzień wydawania niniejszej decyzji nie obowiązywał Plan przeciwdziałania skutkom suszy, w związku z powyższym tut. Organ odstąpił od analizy w tym zakresie.

Przedsięwzięcie z uwagi na swoją lokalizację oraz jego rodzaj, nie będzie naruszało ustaleń programu ochrony wód morskich oraz ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych.

W ramach przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego, wody opadowe lub roztopowe będą odprowadzane z powierzchni utwardzonej drogi powiatowej 2429P o klasie technicznej Z (zbiorcza).

Na podstawie § 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 (...) – 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.

Zgodnie z § 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 z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, **bez oczyszczania**.

W związku z powyższym, tut. Organ nie wskazał w niniejszej decyzji dopuszczalnych wartości stężeń substancji zanieczyszczających w odprowadzanych wodach opadowych lub roztopowych do środowiska, jak również **nie nałożył na Wnioskodawcę obowiązku oczyszczania** wód opadowych lub roztopowych przed wprowadzaniem do wód.

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.

Na podstawie art. 403 ust. 1 ustawy Prawo wodne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się cel i zakres korzystania z wód, warunki wykonywania uprawnień oraz obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki, w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód, w szczególności niezbędne przedsięwzięcia ograniczające negatywne oddziaływanie na środowisko.

Powyższe zostało wskazane w ust. II oraz ust. III niniejszego pozwolenia wodnoprawnego. Obowiązki nałożone na uprawnionego do korzystania z niniejszego pozwolenia wodnoprawnego są zgodne z treścią przedłożonego operatu wodnoprawnego oraz ustawą Prawo wodne.

W myśl art. 403 ust. 2 pkt 2), 14) 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 m<sup>3</sup> na sekundę i średnią ilość m<sup>3</sup> na rok, powierzchnię rzeczywistą i zredukowaną zlewni odwadnianej przez każdy wylot, a także sposób postępowania w przypadku awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia.

Powyższe zostało wskazane w ust. II niniejszego pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 403 ust. 6 pkt 2) i 3) ustawy Prawo wodne, jeżeli jest to konieczne dla szczegółowego określenia warunków i zakresu korzystania z wód, utrzymywania wód lub projektowania, wykonywania, lub utrzymywania urządzeń wodnych, lub uprawnień osób trzecich, w pozwoleniu wodnoprawnym można dodatkowo ustalić obowiązek wykonania robót lub uczestniczenia w kosztach projektowania, wykonywania lub utrzymania urządzeń wodnych stosownie do odnoszonych lub prognozowanych korzyści, a także wykonania robót lub uczestniczenia w kosztach utrzymania wód stosownie do wzrostu tych kosztów w związku z wykonywaniem tego pozwolenia.

Powyższe zostało uwidocznione w ust. III pkt 1 oraz ust. IV pkt 7 niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ww. ustawy, pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Pomimo braku wskazania przez Wnioskodawcę okresu, na jaki miałoby zostać wydane pozwolenie wodnoprawne, tut. Organ, mając na uwadze rodzaj przedsięwzięcia, w ust. V niniejszej decyzji ustalił maksymalny, trzydziestoletni termin ważności pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną.

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 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 art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, 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.

*Zgodnie z przepisami ustawy Prawo wodne pobrano opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 449,76 zł. Wnioskodawca został zwolniony z obowiązku uiszczenia opłaty skarbowej za przedłożone Pełnomocnictwo. Dowód opłaty dołączono do akt sprawy.*

#### Otrzymują:

1. Powiat Poznański – Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu  
ul. Zielona 8, 61-851 Poznań  
adres do korespondencji:  
Pan Szymon Kosmański – pełnomocnik  
Przedsiębiorstwo Projektowo-Budowlane ESKA-PROJEKT mgr inż. Szymon Kosmański  
ul. Katowicka 11/U28, 61-131 Poznań
  2. Skarb Państwa: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu (RUM)  
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
  3. ZUZ aa
- Do wiadomości:
1. RZI aa



**DYREKTOR**  
*Arkadiusz Koza*