



Załączniki wymagane do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego

Pozwolenie wodnoprawne jest potrzebne między innymi do legalnego korzystania z wód i wykonywania urządzeń wodnych, trzeba je uzyskać przed przystąpieniem do realizacji inwestycji. W zależności od tego czego ma dotyczyć pozwolenie, wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego składa się do dyrektora zarządu zlewni lub dyrektora regionalnego zarządu gospodarki wodnej. Jeśli wnioskodawcą są Wody Polskie, to wniosek składa się do Ministra Infrastruktury. W każdym przypadku wniosek składa się w siedzibie nadzoru wodnego właściwego miejscowo albo najbliższego dla zamierzonego korzystania z usług wodnych lub wykonywania urządzeń wodnych.

Etapy ubiegania się o pozwolenie wodnoprawne:

1. Przygotuj i złóż wniosek z załącznikami.
2. Jednostka Wód Polskich zweryfikuje kompletność złożonego wniosku z załącznikami.
3. Jednostka Wód Polskich ustali strony i zawiadomi je o wszczęciu postępowania.
4. Jednostka Wód Polskich wyda pozwolenie wodnoprawne.

Pozwolenie wodnoprawne jest potrzebne na:

- ✓ usługi wodne polegające na zapewnieniu gospodarstwom domowym, podmiotom publicznym oraz przedsiębiorstwom możliwości korzystania z wód w zakresie wykraczającym poza zakres: powszechnego korzystania z wód, zwykłego korzystania z wód oraz szczególnego korzystania z wód (np. takie jak pobór wód podziemnych lub wód powierzchniowych, wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi w tym do urządzeń wodnych, odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych),
- ✓ szczególne korzystanie z wód (np. takie jak odwadnianie gruntów i upraw, nawadnianie gruntów lub upraw, wprowadzanie do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością innych podmiotów ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, a także wykonywanie na nieruchomości o powierzchni powyżej 3500 m² robót lub obiektów budowlanych trwale związanych z gruntem, mających wpływ na zmniejszenie naturalnej retencji terenowej przez wyłączenie więcej niż 70% powierzchni nieruchomości z powierzchni biologicznie czynnej na obszarach nieujętych w systemy kanalizacji otwartej lub zamkniętej),
- ✓ długotrwałe obniżenie poziomu zwierciadła wody podziemnej,
- ✓ rekultywację wód powierzchniowych lub wód podziemnych,
- ✓ wprowadzanie do wód powierzchniowych substancji ograniczających rozwój glonów,
- ✓ wykonanie urządzeń wodnych,
- ✓ regulację wód, zabudowę potoków górskich oraz kształtowanie nowych koryt cieków naturalnych (np. rzek, strumieni, potoków),
- ✓ zmianę ukształtowania terenu na gruntach przyległych do wód, która ma wpływ na warunki przepływu wód,

- ✓ prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące oraz przez wały przeciwpowodziowe obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów,
- ✓ prowadzenie przez śródlądowe drogi wodne oraz przez wały przeciwpowodziowe napowietrznych linii energetycznych i telekomunikacyjnych.

Urządzenia wodne wymagające pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie to urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym:

- ✓ urządzenia lub budowle piętrzące, przeciwpowodziowe i regulacyjne, kanały i rowy,
- ✓ sztuczne zbiorniki usytuowane na wodach płynących i obiekty związane z tymi zbiornikami,
- ✓ stawy, w szczególności stawy rybne oraz stawy przeznaczone do oczyszczania ścieków albo rekreacji (oprócz stawów o powierzchni nieprzekraczającej 5000 m² i głębokości nieprzekraczającej 3 m od naturalnej powierzchni terenu – one wymagają zgłoszenia wodnoprawnego),
- ✓ obiekty służące do ujmowania wód powierzchniowych oraz wód podziemnych,
- ✓ obiekty energetyki wodnej,
- ✓ wyloty urządzeń kanalizacyjnych służące do wprowadzania ścieków do wód, ziemi lub do urządzeń wodnych oraz wyloty służące do wprowadzania wody do wód, ziemi lub do urządzeń wodnych,
- ✓ stałe urządzenia służące do połowu ryb lub do pozyskiwania innych organizmów wodnych,
- ✓ urządzenia służące do chowu ryb lub innych organizmów wodnych w wodach powierzchniowych,
- ✓ mury oporowe, bulwary, nabrzeża, moła, pomosty i przystanie,
- ✓ stałe urządzenia służące do dokonywania przewozów międzybrzegowych.

Przepisy dotyczące urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do określonych innych urządzeń, a więc stosuje się m.in. w zakresie obowiązku uzyskania [pozwolenia wodnoprawnego](#) na:

- ✓ wykonanie urządzeń melioracji wodnych niezaliczonych do urządzeń wodnych,
- ✓ wykonanie obiektów mostowych, rurociągów, linii energetycznych, linii telekomunikacyjnych oraz innych urządzeń (wraz z infrastrukturą towarzyszącą) prowadzonych przez wody powierzchniowe oraz przez wały przeciwpowodziowe,
- ✓ roboty w wodach oraz inne roboty, które mogą być przyczyną zmiany naturalnych przepływów wód, stanu wód stojących i stanu wód podziemnych poza granicami nieruchomości gruntowej, na której są prowadzone te roboty.

Również odbudowa, rozbudowa, nadbudowa, przebudowa, rozbiórka lub likwidacja tych urządzeń może wymagać pozwolenia wodnoprawnego (oprócz robót związanych z utrzymaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji). Niektóre działalności wymagają zgłoszenia wodnoprawnego.

Które działalności nie wymagają pozwolenia wodnoprawnego ani zgłoszenia wodnoprawnego:

- ✓ uprawianie żeglugi na śródlądowych drogach wodnych,
- ✓ holowanie oraz spław drewna,
- ✓ wycinanie roślin z wód lub brzegu w związku z utrzymywaniem wód, śródlądowych dróg wodnych oraz remontem urządzeń wodnych,
- ✓ wykonanie pilnych prac zabezpieczających w okresie powodzi, klęski żywiołowej, ogłoszonych stanów zagrożenia epidemicznego, epidemii albo w razie niebezpieczeństwa szerzenia się zakażenia lub choroby zakaźnej, które mogą stanowić zagrożenie dla zdrowia publicznego,
- ✓ wykonanie urządzeń wodnych do poboru wód podziemnych na potrzeby zwykłego korzystania z wód z ujęć głębokości do 30 m,

- ✓ rybackie korzystanie ze śródlądowych wód powierzchniowych,
- ✓ pobór wód powierzchniowych lub wód podziemnych w ilości średniorocznie nieprzekraczającej 5 m³ na dobę oraz wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi w ilości nieprzekraczającej łącznie 5 m³ na dobę (na potrzeby zwykłego korzystania z wód),
- ✓ pobór i odprowadzanie wód w związku z wykonywaniem odwiertów lub otworów strzałowych przy użyciu płuczki wodnej na cele badań sejsmicznych,
- ✓ odbudowa, rozbudowa, przebudowa lub rozbiórka urządzeń pomiarowych służb państwowych,
- ✓ wyznaczanie szlaku turystycznego pieszego lub rowerowego oraz budowa, przebudowa lub remont drogi rowerowej (z wyjątkiem prowadzenia dróg rowerowych przez wody powierzchniowe),
- ✓ zatrzymywanie wody w rowach, jeżeli zasięg oddziaływania nie wykracza poza granice terenu, którego zakład jest właścicielem, lub terenu znajdującego się w zasięgu oddziaływania, gdy zakład posiada uprzednią pisemną zgodę właścicieli gruntów objętych oddziaływaniem na zatrzymywanie wody w rowach,
- ✓ hamowanie odpływu wody z obiektów drenarskich, jeżeli zasięg oddziaływania nie wykracza poza granice terenu, którego zakład jest właścicielem, lub terenu znajdującego się w zasięgu oddziaływania, gdy zakład posiada uprzednią pisemną zgodę właścicieli gruntów objętych oddziaływaniem na hamowanie odpływu wody z obiektów drenarskich,
- ✓ lokalizowanie, na okres do 180 dni, tymczasowych obiektów budowlanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią,
- ✓ przebudowa rowów w celu zatrzymywania wody, jeżeli zasięg oddziaływania nie wykracza poza granice terenu, którego zakład jest właścicielem, lub terenu znajdującego się w zasięgu oddziaływania, gdy zakład posiada uprzednią pisemną zgodę właścicieli gruntów objętych oddziaływaniem na przebudowę rowów w celu zatrzymywania wody (wymagane jest powiadomienie),
- ✓ przebudowa obiektów drenarskich w celu hamowania odpływu wody, jeżeli zasięg oddziaływania nie wykracza poza granice terenu, którego zakład jest właścicielem, lub terenu znajdującego się w zasięgu oddziaływania, gdy zakład posiada uprzednią pisemną zgodę właścicieli gruntów objętych oddziaływaniem na przebudowę obiektów drenarskich w celu hamowania odpływu wody (wymagane jest powiadomienie).

Do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego należy dołączyć:

- 1) operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania (wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności napisanym językiem niespecjalistycznym),
- 2) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach (jeżeli jest wymagana),
- 2a) załącznik graficzny określający przewidywany teren realizacji przedsięwzięcia, oraz przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie (w przypadku przedsięwzięć, dla których wydano decyzję środowiskowych uwarunkowaniach w postępowaniu wymagającym udziału społeczeństwa),
- 3) wypis i wyrz z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku – decyzję 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.

Do wniosku należy dołączyć poświadczenie wniesienia na rachunek bankowy Wód Polskich opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w 2022 r. w wysokości [237,87 zł](#).

Dołączony do wniosku operat wodnoprawny powinien zawierać informacje niezbędne do wydania danego pozwolenia wodnoprawnego. Operat sporządź pisemnie w formie opisowej i graficznej, a także w wersji elektronicznej na informatycznych nośnikach danych.

Przykład

Do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego dołącza się decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, jeżeli jest wymagana. Sytuacje, w których wymagana jest decyzja są dwie: gdy planowane przedsięwzięcie może zawsze znacząco oddziaływać na środowisko lub może ono potencjalnie oddziaływać.

W związku z tym, jeżeli wykonanie, np. wylotu kanalizacji deszczowej realizowane jest w ramach przedsięwzięcia wymagającego uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, np. przy budowie drogi o długości powyżej 1 km, to do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie ww. urządzenia wodnego należy dołączyć decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dla całego przedsięwzięcia.

Pozwolenie wodnoprawne, nie może naruszać wymagań ochrony środowiska, a organ wydający pozwolenie wodnoprawne przed jego wydaniem powinien móc porównać operat wodnoprawny z decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach. Dlatego decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach powinna stanowić załącznik do wniosku o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego zarówno na działanie (np. wykonanie urządzenia wodnego) samodzielnie stanowiące przedsięwzięcie mogące zawsze bądź potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, ale również w przypadku wykonania urządzeń wodnych, szczególnego korzystania z wód, czy usługi wodnej, które związane będą z przedsięwzięciem mogącym zawsze bądź potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, ale samodzielnie nie będą takim przedsięwzięciem.

Strony postępowania

Oprócz Ciebie i Wód Polskich, stroną postępowania o wydanie pozwolenia wodnoprawnego mogą być podmioty (w zależności od tego, czego dotyczy wniosek):

- ✓ na które będzie oddziaływać zamierzone korzystanie z wód,
- ✓ znajdujące się w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych.

Z czego składa się pozwolenie wodnoprawne

Pozwolenie wodnoprawne zawiera:

- ✓ cel projektowanych do wykonania urządzeń wodnych i innych robót,
- ✓ cel i zakres korzystania z wód,
- ✓ warunki wykonywania uprawnienia,
- ✓ twoje obowiązki związane z ochroną zasobów środowiska oraz interesów ludności i gospodarki, znajdujące się w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych.

Przykłady:

- ✓ obowiązki wobec innych zakładów posiadających pozwolenie wodnoprawne lub uprawnionych do rybactwa, narażonych na szkody w związku z wykonywaniem twojego pozwolenia wodnoprawnego,
- ✓ obowiązek wykonania urządzeń zapobiegających szkodom lub zmniejszających negatywne skutki wykonywania tego pozwolenia wodnoprawnego,
- ✓ niezbędne przedsięwzięcia ograniczające negatywne oddziaływanie na środowisko.

W pozwoleniu wskazane będą zakazy wykonywania czynności, które mogą niekorzystnie wpłynąć na gospodarkę wodną i musi być określony obszar obowiązywania takich zakazów.

Dodatkowe obowiązki w pozwoleniu wodnoprawnym

Dodatkowymi obowiązkami mogą być:

- ✓ prowadzenie pomiarów jakości wód podziemnych oraz śródlądowych wód płynących poniżej i powyżej miejsca zrzutu ścieków, z określeniem częstotliwości i metod tych pomiarów,
- ✓ wykonanie robót lub wspólne ponoszenie kosztów projektowania, wykonywania lub utrzymania urządzeń wodnych,
- ✓ wykonanie robót lub wspólne ponoszenie kosztów utrzymania wód, stosownie do wzrostu tych kosztów w wyniku realizacji tego pozwolenia,
- ✓ odtworzenie retencji przez budowę służących do tego celu urządzeń wodnych lub realizację innych przedsięwzięć, jeśli w związku z realizacją pozwolenia wodnoprawnego nastąpi zmniejszenie naturalnej lub sztucznej retencji wód śródlądowych,
- ✓ podjęcie działań mających poprawić stan zasobów ryb lub wspólne ponoszenie kosztów zarybiania wód powierzchniowych, jeśli w wyniku realizacji pozwolenia wodnoprawnego nastąpi zmniejszenie populacji ryb lub utrudnienie ich migracji.

Dodatkowo w pozwoleniu może zostać podany termin rozpoczęcia korzystania z wód, wykonywania urządzeń wodnych lub innych działań wymagających wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Kiedy nie otrzymasz pozwolenia wodnoprawnego

Nie otrzymasz pozwolenia, jeśli projektowany sposób korzystania z wód narusza:

- ✓ ustalenia planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza,
 - ✓ ustalenia planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych,
 - ✓ ustalenia planu zarządzania ryzykiem powodziowym ([dorzecza Pregoty](#), [dorzecza Wisły](#) i [dorzecza Odry](#)),
 - ✓ ustalenia [planu](#) przeciwdziałania skutkom suszy,
 - ✓ ustalenia [programu](#) ochrony wód morskich,
 - ✓ ustalenia krajowego [programu](#) oczyszczania ścieków komunalnych,
 - ✓ ustalenia miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, decyzji o warunkach zabudowy i decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego,
- wymagania ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych,

a także nie otrzymasz pozwolenia jeżeli:

- ✓ projektowany sposób korzystania z wód dla celów energetyki wodnej nie zapewni wykorzystania potencjału hydroenergetycznego w sposób technicznie i ekonomicznie uzasadniony,
- ✓ nie wywiązujesz się z obowiązków określonych w wydanych ci do tej pory pozwoleniach wodnoprawnych.

Jak długo może trwać postępowanie administracyjne w sprawie wydania pozwolenie wodnoprawne

Pozwolenie zostanie wydane w ciągu miesiąca. W szczególnych przypadkach, termin ten może się wydłużyć do 2 miesięcy, o czym poinformuje cię jednostka Wód Polskich.

W praktyce termin ten może być dłuższy, gdyż nie wlicza się do niego terminów przewidzianych w przepisach na uzyskanie uzgodnień, opinii, czy też okresów zawieszenia postępowania.

Wydanie pozwolenia może się opóźnić z innych przyczyn: zaniebdań wnioskodawcy lub w związku koniecznością uzupełnienia przez ciebie dokumentacji.

Jak możesz się odwołać

Możesz odwołać się od wydanej decyzji w sprawie pozwolenia wodnoprawnego. Odwołanie złożysz za pośrednictwem jednostki Wód Polskich, która wydała ci decyzję. Masz na to 14 dni – licząc od dnia otrzymania decyzji.

Odwołanie rozpatruje:

- ✓ dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej – jeśli decyzję wydał ci dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich,
- ✓ Prezes Wód Polskich – jeśli decyzję wydał dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej.

Jeśli decyzję wydał Minister Infrastruktury, to zamiast odwołania składasz do tego ministra wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy.

Odwołanie (albo wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy) może złożyć wnioskodawca, a także inne strony postępowania, niezadowolone z decyzji organu, który ją wydał.

Na jaki czas wydawane jest pozwolenie wodnoprawne

Jednostka Wód Polskich wyda ci pozwolenie na czas określony – maksymalnie na 30 lat.

Wyjątkami są pozwolenia wodnoprawne:

- ✓ na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi – które otrzymasz maksymalnie na 10 lat,
- ✓ na wprowadzanie do wód lub do urządzeń kanalizacyjnych, będących własnością innych podmiotów, ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego – które otrzymasz na okres nie dłuższy niż 4 lata (substancje te określone są obecnie w [rozporządzeniu](#)),
- ✓ na wydobywanie z wód powierzchniowych (w tym z morskich wód wewnętrznych wraz z wodami wewnętrznymi Zatoki Gdańskiej oraz wód morza terytorialnego) kamienia, żwiru, piasku oraz innych materiałów, a także wycinanie roślin z wód lub brzegu – które otrzymasz na okres nie dłuższy niż 5 lat.

Terminy obowiązywania pozwolenia liczy się od dnia, w którym dana decyzja stała się ostateczna.

Wygaśnięcie pozwolenia wodnoprawnego

Twoje pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli:

- ✓ upłynął okres, na który było wydane,
- ✓ zrzekniesz się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu,
- ✓ nie rozpoczniesz wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne,
- ✓ będąc inwestorem, w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, linii kolejowych, linii przesyłowych, lotnisk lub lądowisk, nie rozpoczniesz wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat, od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Uwaga

Możesz złożyć wniosek o ustalenie kolejnego okresu obowiązywania pozwoleń wodnoprawnych dotyczących:

- ✓ usług wodnych
- ✓ szczególnego korzystania z wód
- ✓ długotrwałego obniżenia poziomu zwierciadła wody podziemnej.

Wniosek taki złożysz w terminie 90 dni przed upływem terminu, na który było wydane pozwolenie.

Cofnięcie i ograniczenie pozwolenia

W pewnych przypadkach pozwolenie wodnoprawne może zostać cofnięte lub ograniczone z odszkodowaniem, albo bez odszkodowania.

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,
- ✓ urządzenia wodne wykonane zostały niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu wodnoprawnym lub nie są należycie utrzymywane,
- ✓ zakład nie realizuje obowiązków wobec innych zakładów posiadających pozwolenie wodnoprawne, uprawnionych do rybactwa, oraz osób narażonych na szkody albo nie realizuje przedsięwzięć ograniczających negatywne oddziaływanie na środowisko, 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 wykonanie urządzenia wodnego) lub nie korzystał z tych uprawnień przez okres co najmniej 2 lat,
- ✓ nastąpiła zmiana przepisów dotyczących warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, a także dopuszczalnych ilości substancji zanieczyszczających, które mogą być odprowadzane w ściekach przemysłowych,
- ✓ nastąpiło zagrożenie osiągnięcia celów środowiskowych i jest to uzasadnione danymi z monitoringu wód oraz wynikami dodatkowego przeglądu pozwoleń wodnoprawnych,
- ✓ nie wykonano lub nie przedłożono analizy ryzyka, jeżeli taka analiza była wymagana.

Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć za odszkodowaniem, jeżeli jest to uzasadnione interesem społecznym albo ważnymi względami gospodarczymi.

Jeśli wykonałeś urządzenie wodne bez pozwolenia wodnoprawnego to możesz dokonać jego legalizacji, w tym celu złóż wniosek o legalizację (opłata legalizacyjna w 2022 r. – [4757,52 zł](#)).

Działanie bez pozwolenia wodnoprawnego

Jeżeli w trakcie kontroli jednostki Wód Polskich okaże się, że prowadzisz działalność bez wymaganego pozwolenia wodnoprawnego, to możesz otrzymać decyzję o zakazie korzystania z wód. Taka decyzja ma rygor natychmiastowej wykonalności. Korzystanie z wód, wykonanie urządzenia wodnego bez wymaganego pozwolenia wodnoprawnego zagrożone jest karą aresztu, ograniczenia wolności albo grzywny.

Dodatkowe informacje:

- ✓ informacje o siedzibach RZGW i Zarządów Zlewni znajdziesz na [stronie](#) PGW Wody Polskie
- ✓ wykaz gmin i jednostek Wód Polskich znajdziesz [na stronie](#) PGW Wody Polskie
- ✓ zestawienie przedsięwzięć, dla których musisz uzyskać decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach znajdziesz w [rozporządzeniu](#) Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko
- ✓ zestawienie przedsięwzięć, dla których musisz uzyskać ocenę wodnoprawną znajdziesz w [rozporządzeniu](#) Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 sierpnia 2019 r. w sprawie rodzajów inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej
- ✓ projekt instrukcji gospodarowania wodą należy wykonać na podstawie [rozporządzenia](#) Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 21 sierpnia 2019 r. w sprawie zakresu instrukcji gospodarowania wodą

- ✓ dokumentacja powinna zostać sporządzona zgodnie z wymaganiami określonymi w [rozporządzeniu](#) Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej
- ✓ substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego są określone w [rozporządzeniu](#) Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 28 czerwca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, których wprowadzanie w ściekach przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego
- ✓ [interpelacja](#) nr 25992
- ✓ [informacja](#) o przyjęciu przez Radę Ministrów VI aktualizacji Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych
- ✓ projekty II aktualizacji planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy – [raport](#) z konsultacji społecznych
- ✓ projekty rozporządzeń Ministra Infrastruktury w sprawie przyjęcia Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza: [Dniestru](#), [Łaby](#), [Niemna](#), [Banówki](#), [Dunaju](#), [Świeżej](#), [Pregoły](#)
- ✓ projekty rozporządzeń Ministra Infrastruktury w sprawie przyjęcia Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza: [Pregoły](#), [Wisły](#), [Odry](#), [Dunaju](#), [Łaby](#), [Niemna](#)

W czym możemy ci pomóc:

- ✓ Usługi: [Pozwolenie wodnoprawne](#), [ocena wodnoprawna](#) – Maciej Kruszka, kruszka@atmoterm.pl, tel. 882 039 856
- ✓ System IT: [Zarządzanie gospodarką wodno-ściekową](#)



Szukasz serwisu prawnego prezentującego informacje prawne i nowości branżowe o ochronie środowiska?

Przetestuj [serwis Ekowiedza](#) za darmo przez 30 dni



Znasz nasze media społecznościowe?
Zachęcamy do ich odwiedzenia