

Warszawa, dnia 13 września 2019 r.

Poz. 1752

**ROZPORZĄDZENIE**  
**MINISTRA GOSPODARKI MORSKIEJ I ŻEGLUGI ŚRÓDLĄDOWEJ<sup>1)</sup>**

z dnia 27 sierpnia 2019 r.

**w sprawie rodzajów inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej**

Na podstawie art. 425 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 oraz z 2019 r. poz. 125, 534 i 1495) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** 1. Rozporządzenie określa rodzaje inwestycji i działań mogących wpłynąć na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 oraz art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej.

2. Uzyskania oceny wodnoprawnej wymagają inwestycje i działania:

- 1) w zakresie korzystania z usług wodnych:
  - a) pobór wód podziemnych w ilości co najmniej 1 mln m<sup>3</sup> na rok,
  - b) pobór wód podziemnych w ilości co najmniej 100 tys. m<sup>3</sup> na rok, jeżeli pobór jest dokonywany w jednolitej części wód podziemnych zagrożonej nieosiągnięciem celów środowiskowych z uwagi na stan ilościowy zgodnie z planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza,
  - c) pobór wód powierzchniowych w ilości co najmniej 2,5 mln m<sup>3</sup> na rok;
- 2) w zakresie długotrwałego obniżenia poziomu zwierciadła wody podziemnej – długotrwałe obniżenie poziomu zwierciadła wód podziemnych wynikające z odwodnienia zakładu górniczego;
- 3) w zakresie piętrzenia wody podziemnej – piętrzenie wód podziemnych dokonywane w celu powiększenia zasobów wód podziemnych lub zahamowania przepływu wód podziemnych powyżej naturalnego poziomu zwierciadła tych wód;
- 4) w zakresie rekultywacji wód powierzchniowych lub wód podziemnych – rekultywacja wód powierzchniowych lub wód podziemnych dokonywana w celu poprawy stanu jednolitych części wód w sposób przywracający pierwotne cechy hydrobiologiczne, gospodarcze lub rekreacyjne tych wód;
- 5) w zakresie wprowadzania do śródlądowych wód powierzchniowych substancji hamujących rozwój glonów – wprowadzanie do zbiorników wód śródlądowych substancji hamujących rozwój glonów;
- 6) w zakresie wykonania urządzeń wodnych – wykonanie:
  - a) budowli przeciwpowodziowych:
    - kierownic w ujściach rzek do morza,
    - sztucznych zbiorników przeciwpowodziowych,

---

<sup>1)</sup> Minister Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej kieruje działem administracji rządowej – gospodarka wodna, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 13 grudnia 2017 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej (Dz. U. poz. 2324 oraz z 2018 r. poz. 100).

- budowli regulacyjnych,
  - falochronów lub
  - stopni wodnych,
- b) kanałów,
- c) budowli piętrzących:
- o wysokości piętrzenia nie mniejszej niż 0,3 m na:
    - ciekach naturalnych, dla których celem środowiskowym jest zapewnienie ciągłości morfologicznej, lub
    - obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, 2244 i 2340 oraz z 2019 r. poz. 1696), lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–3 tej ustawy, przeznaczonych do ochrony siedlisk lub gatunków, dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie,
  - jeżeli piętrzenie dotyczy cieków naturalnych, na których nie istnieją budowle piętrzące, lub
  - o wysokości piętrzenia nie mniejszej niż 1 m,
- d) urządzeń do przerzutów wód lub sztucznego zasilania wód podziemnych w celu zwiększenia zasobów wodnych innych cieków naturalnych, kanałów, jezior oraz innych zbiorników wodnych,
- e) murów oporowych, bulwarów, nabrzeży, jeżeli ich długość wynosi co najmniej 500 m;
- 7) w zakresie regulacji wód, zabudowy potoków górskich oraz kształtowania nowych koryt cieków naturalnych:
- a) wykonanie regulacji wód na długości nie mniejszej niż 1000 m cieku naturalnego,
  - b) wykonanie zabudowy potoku górskiego na długości nie mniejszej niż 1000 m koryta planowanego do zabudowy,
  - c) kształtowanie nowego koryta cieku naturalnego na długości nie mniejszej niż 1000 m tego cieku;
- 8) w zakresie zmiany ukształtowania terenu na gruntach przylegających do wód mającej wpływ na warunki przepływu wód – zmiana na powierzchni co najmniej 1000 m<sup>2</sup> polegająca na:
- a) podwyższeniu terenu na gruntach przylegających do wód co najmniej o 1 m albo
  - b) obniżeniu terenu na gruntach przylegających do wód co najmniej o 2 m
- z wyjątkiem działań wykonywanych na podstawie decyzji w sprawach rekultywacji i zagospodarowania, o której mowa w art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1161), w przypadku gdy rekultywacja ma na celu przywrócenie ukształtowania rzeźby terenu istniejącego przed wystąpieniem degradacji gruntów;
- 9) w zakresie robót i obiektów budowlanych mających wpływ na zmniejszenie naturalnej retencji terenowej – wykonanie na nieruchomości o powierzchni powyżej 3500 m<sup>2</sup> robót lub obiektów budowlanych trwale związanych z gruntem, mających wpływ na zmniejszenie naturalnej retencji terenowej przez wyłączenie z powierzchni biologicznie czynnej więcej niż 70% powierzchni nieruchomości położonej na obszarze nieujętych w system kanalizacji otwartej lub zamkniętej, zlokalizowanym na obszarach zasilania w strefie ochronnej ujęcia wód powierzchniowych lub wód podziemnych przeznaczonego do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi;
- 10) w zakresie działań, o których mowa w art. 227 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne – usuwanie namulów i rumoszu w ramach udrażniania śródlądowych wód powierzchniowych na długości nie mniejszej niż 1000 m lub na powierzchni nie mniejszej niż 10 000 m<sup>2</sup>.

§ 2. Ocena wodnoprawna inwestycji i działań, o których mowa w § 1 ust. 2, jest wymagana do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego złożonego po dniu wejścia w życie rozporządzenia.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej: *M. Gróbarczyk*