

## Projekt ustawy

Rządowy projekt ustawy o inwestycjach w zakresie przeciwdziałania skutkom suszy

Dotyczy ustaw	<a href="#">POŚ</a> , <a href="#">UOOS</a> , <a href="#">PW2</a> , <a href="#">UOP</a>
Data utworzenia projektu	19.06.2020
Etap procesu legislacyjnego	<a href="#">KPRM (UD101)</a> , <a href="#">RPL</a> , <a href="#">RPL2</a>
Dodatkowe informacje	<a href="#">Uzasadnienie</a> , <a href="#">OSR</a>

### Informacje o projekcie

Ustawa wprowadza ułatwienia proceduralne umożliwiające sprawną realizację ważnych z punktu widzenia interesów państwa i społeczeństwa przedsięwzięć obejmujących budowę, przebudowę lub zmianę sposobu użytkowania, a także utrzymania istniejących urządzeń wodnych służących ograniczeniu występowania zjawiska suszy w Polsce.

Zmiany PW2 dotyczą m.in.:

- urządzeń melioracji wodnych;
- spółek wodnych i ich związków;
- opłaty za usługi wodne z tytułu zmniejszenia naturalnej retencji terenowej i oświadczenia dotyczące tych opłat – od 2023 r. będą roczne (zamiast kwartalne);
- wprowadzenia skrótu (wykorzystanego w zmianach PW2) w art. 34 pkt 4 dla jednego z rodzajów szczególnego korzystania z wód:

*4) wykonywanie 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 więcej niż 70% powierzchni nieruchomości z powierzchni biologicznie czynnej na obszarach nieujętych w systemy kanalizacji otwartej lub zamkniętej, zwane dalej „zmniejszeniem naturalnej retencji terenowej”.*

### Poprzednia wersja – 24.03.2022

Ustawa wprowadza ułatwienia proceduralne umożliwiające sprawną realizację ważnych z punktu widzenia interesów państwa i społeczeństwa przedsięwzięć obejmujących budowę, przebudowę lub zmianę sposobu użytkowania, a także utrzymania istniejących urządzeń wodnych służących ograniczeniu występowania zjawiska suszy w Polsce.

Zmiany PW2 dotyczą m.in. istotniej zmiany art. 34 pkt 4, wg której jako szczególne korzystaniem z wód kwalifikuje się:

*4) wykonywanie na nieruchomości o powierzchni powyżej 600 m<sup>2</sup> robót lub obiektów budowlanych trwale związanych z gruntem, mających wpływ na zmniejszenie tej retencji przez wyłączenie więcej niż 50% powierzchni nieruchomości z powierzchni biologicznie czynnej, zwane dalej „zmniejszeniem naturalnej retencji terenowej”.*



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

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

Opracowanie jest własnością serwisu Ekowiedza. Wszelkie kopiowanie, redystrybucja i publikowanie treści pochodzących z [ekowiedza.com](#) w celach innych niż do użytku wewnętrznego, bez zgody i wiedzy autora - [Atmoterm S.A.](#), jest ZABRONIONE.

