

Nazwa projektu Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej oraz Ministra Inwestycji i Rozwoju zmieniające rozporządzenie w sprawie wymagań oraz warunków dla planowanej zabudowy oraz planowanego zagospodarowania terenów położonych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią oraz sposobu ich ustalania Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu	Data sporządzenia Źródło: art. 166 ust.14 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz.U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.) Nr w wykazie prac:
--	--

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Obowiązujące rozporządzenie w sprawie zakresu wymagań oraz warunków dla planowanej zabudowy oraz planowanego zagospodarowania terenów położonych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią oraz sposobu ich ustalania odnosi się obecnie zarówno do warunków odpowiednich dla fazy planowania przestrzennego i lokalizacji inwestycji, jak i dla fazy projektowania architektonicznego. W konsekwencji nie są wyraźnie rozgraniczane warunki dla zabudowy w stosunku do wymagań przynależnych zakresowi normowania rozporządzenia, o jakim mowa w art.390 ust.4 ustawy – Prawo wodne, dotyczącego wymagań, jakie dla obiektów budowlanych mogą być ustanawiane w pozwoleniu wodnoprawnym. Wymagania i warunki są zapisane w sposób ogólny, co utrudnia obiektywne i jednolite uzgadnianie przez Wody Polskie dokumentów planistycznych i decyzji administracyjnych w zakresie ochrony przeciwpowodziowej

2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Proponowane rozwiązanie polega na wyraźnym rozgraniczeniu wymagań dla fazy planowania przestrzennego i lokalizacji inwestycji od wymagań właściwych dalszym etapom procesu inwestycyjnego: pozwolenia wodnoprawnego i pozwolenia na budowę. Dodane zostały również wskaźniki pozwalające na ujęcie w dokonywanych uzgodnieniach zagadnienia intensywności zabudowy oraz całkowitej powierzchni zabudowy na analizowanym obszarze szczególnego zagrożenia powodzią. Rozporządzenie odwołuje się również do dodatkowych analiz wpływu powodzi na zabudowę oraz wpływu zabudowy na zarządzanie ryzykiem powodziowym, wprowadzonych do ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, co tworzy dodatkowy materiał dowodowy i kryteria uzgodnień dokonywanych w oparciu o przepisy rozporządzenia.

3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Projektowana regulacja ze względu na stopień jej szczegółowości nie była poddawana analizie prawno-porównawczej. Rozwiązania przyjęte w wytycznych i ustawodawstwie innych państw nie przystają do polskiego modelu procedur administracyjnych w ww. sprawach.

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
-------	----------	---------------	---------------

Jednostki samorządu terytorialnego	b.d.		Uszczegółowienie oraz dopasowanie do etapów procesu planistycznego lub inwestycyjnego podstaw i kryteriów dokonywania uzgodnień dokumentów planistycznych odnoszących się do obszarów szczególnego zagrożenia powodzią
Inwestorzy publiczni i prywatni	b.d.		Uszczegółowienie oraz dopasowanie do etapów procesu planistycznego lub inwestycyjnego podstaw i kryteriów dokonywania uzgodnień dokumentów planistycznych odnoszących się do obszarów szczególnego zagrożenia powodzią
PGW Wody Polskie	b.d.		Określenie sposobu wykonywania kompetencji w zakresie ochrony przed powodzią oraz zarządzania ryzykiem powodziowym
5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji			
6. Wpływ na sektor finansów publicznych			
(ceny stałe z r.)	Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł]		

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Łącznie (0-10)
Dochody ogółem		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)													
Wydatki ogółem													
budżet państwa													
JST		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saldo ogółem		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
budżet państwa		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Źródła finansowania	Koszty i źródła finansowania określono w OSR do ustawy												
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Wprowadzana regulacja, dla potrzeb podniesienia efektywności zarządzania ryzykiem powodziowym, zwiększa koszty sporządzenia projektów dokumentów planistycznych oraz dokumentacji wniosku o wydanie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu o koszt wykonania modelowania hydrologicznego i hydraulicznego dla potrzeb ustalenia przeznaczenie terenu lub lokalizacji inwestycji oraz koszt analiz opartych o wyniki tego modelowania.												
7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe													
Skutki													
Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)					
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z 2020 r.)	duże przedsiębiorstwa	-	-	-	-	-	-	-					
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	-	-	-	-	-	-	-					
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	-	-	-	-	-	-	-					
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa	-											
	sektor mikro-, małych i	-											

	średnich przedsiębiorstw	
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	-
Niemierzalne	-	-
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	<p>Projekt może mieć istotne znaczenie dla wielu obszarów życia gospodarczego w Polsce.</p> <p>Przede wszystkim obciążą kosztem inwestorów, którzy wykonają adaptację projektów - w obszarze tym będą zarówno gospodarstwa domowe, rolnicy jak przedsiębiorcy.</p> <p>Zadania 6 i 7 związane będą również z wpływem na podmioty z szeroko rozumianej branży budowlanej:</p> <p>Audyt obiektów powinien wykonać architekt lub inżynier budownictwa z uprawnieniami budowlanymi;</p> <p>Za przygotowanie projektu zgodnie z wymaganiami obowiązującego prawa odpowiadać będzie projektant. W procesie projektowania, budowy i odbiorów obowiązkiem projektanta jest przyjęcie rozwiązań technicznych, konstrukcyjnych i materiałowych, w sposób pozwalający na spełnienie określonych w wymaganiach jak i zapewnienie kompetencji zespołu projektowego. Dotyczy to np. :</p> <p>1.zapewnienie udziału inżynierów hydrotechników dla wykonania operatu wodno-prawnego,;</p> <p>2.zapewnienie specjalistów pozostałych branż, którzy są w stanie ocenić i uwzględnić w swojej dokumentacji specyficzne uwarunkowania konstrukcyjne, geotechniczne, związane z wystąpieniem powodzi.</p>	
8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu		
<input type="checkbox"/> nie dotyczy		
Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).	<input checked="" type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy	
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:	<input checked="" type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:	
Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronizacji.	<input checked="" type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy	
<p>Komentarz:</p> <p>Rozporządzenie wprowadza dodatkowe dokumenty obiektywizujące zasady planowania przestrzennego i ustalania dopuszczalności zabudowy na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią..</p>		

9. Wpływ na rynek pracy

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na rynek pracy.

10. Wpływ na pozostałe obszary

- ☒ środowisko naturalne
☐ sytuacja i rozwój regionalny
☐

- ☐ demografia
☐ mienie państwowe

- ☐ informatyzacja
☐ zdrowie

Omówienie wpływu

Zwiększony poziom ochrony środowiska i zarządzania ryzykiem powodziowym

11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego

Planuje się wejście w życie rozporządzenia po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?

Przeprowadzenie ewaluacji nie jest planowane w stosunku do projektowanego rozporządzenia. Tym samym nie zostały określone mierniki efektywności projektu.

13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)

Brak załączników.