

Załącznik 2: Formularz zgłaszania uwag

Stanowisko

do projektu Wstępnego przeglądu istotnych problemów gospodarki wodnej stwierdzonych na Międzynarodowym Obszarze Dorzecza Odry na potrzeby czwartego cyklu planowania zgodnie z RDW

Wstępny przegląd istotnych problemów gospodarki wodnej stwierdzonych na MODO na potrzeby czwartego cyklu planowania zgodnie z RDW jest dostępny do wiadomości i konsultacji społecznych od 22 grudnia 2024 r. do 22 czerwca 2025 r.

Udostępnienie ostatecznej wersji projektu na stronie internetowej MKOOpZ zaplanowane jest do 22 grudnia 2025 r.

Prosimy o przesyłanie uwag do projektu Wstępnego przeglądu istotnych problemów gospodarki wodnej stwierdzonych na Międzynarodowym Obszarze Dorzecza Odry na potrzeby czwartego cyklu planowania zgodnie z RDW na adres sekretariat@mkoo.pl do dnia 22 czerwca 2025 r., z jednoczesnym podaniem następujących informacji:

Osoba prywatna

Organizacja

Imię i nazwisko	
Instytucja (jeśli dotyczy)	Landratsamt Görlitz, SG Untere Wasserbehörde, Postfach 30 01 52 02806 Görlitz
E-mail	
Telefon (opcjonalnie)	

Niniejszym wyrażam zgodę na publikację niniejszego stanowiska (należy zaznaczyć właściwe):

z podaniem imienia i nazwiska

z podaniem nazwy instytucji

anonimowo

Istotny problem, którego dotyczy uwaga	Krótki opis uwagi
1. Zmiany morfologiczne wód powierzchniowych	Brak dostępnych powierzchni oraz brak środków finansowych, zwłaszcza w gminach, to największe przeszkody we wdrażaniu działań
2. Znaczące zanieczyszczenia wód powierzchniowych	Wspieranie badań mających na celu określenie konkretnych źródeł zanieczyszczeń oraz zdefiniowanie działań dostosowanych do konkretnych lokalizacji
3. Negatywne skutki dla środowiska wynikające z działalności czynnych oraz wyłączonych z eksploatacji kopalni węgla brunatnego, w szczególności dla wód podziemnych	Wyznaczenie mniej rygorystycznych celów środowiskowych dla wód powierzchniowych znajdujących się pod wpływem górnictwa i monitorowanie długoterminowych skutków

Dodatkowy opis (maksymalnie 4000 znaków ze spacjami):

Istotne problemy gospodarki wodnej:

1. Zmiany morfologiczne wód powierzchniowych

Brak dostępnych powierzchni pozostaje jedną z największych przeszkód we wdrażaniu działań mających na celu poprawę struktury morfologicznej cieków wodnych. Naszym zdaniem konieczne jest podjęcie zasadniczych decyzji politycznych, zwłaszcza w zakresie dostosowania dotacji dla rolnictwa/gruntów rolnych do wymogów ramowej dyrektywy wodnej UE lub w zakresie wykupu gruntów/wypłaty odszkodowań.

2. Znaczące zanieczyszczenia substancjami biogennymi i substancjami szkodliwymi

Należy tu zwrócić uwagę, że udostępnienie środków finansowych na pogłębione badania/analizy mające na celu ustalenie konkretnego pochodzenia substancji biogennych oraz substancji szkodliwych w wodach płynących (jak np. projekt LfULG „Analiza zanieczyszczeń w Szprewie powyżej zapory Bautzen i określenie niezbędnych działań redukcyjnych”) stanowiłoby podstawę do identyfikacji źródeł zanieczyszczeń w zanieczyszczonych wodach płynących oraz zdefiniowania konkretnych dla danego miejsca działań redukcyjnych.

3. Negatywne skutki dla środowiska wynikające z działalności czynnych oraz wyłączonych z eksploatacji kopalni węgla brunatnego, w szczególności dla wód podziemnych

Wody powierzchniowe w regionach dotkniętych tym problemem są również w znacznym stopniu narażone na skutki wydobywania węgla brunatnego, co zagraża osiągnięciu celów. Konieczne jest podjęcie działań w celu wyznaczenia mniej rygorystycznych celów środowiskowych dla wód powierzchniowych podlegających wpływowi górnictwa.

W ramach oceny planów wydobywania węgla brunatnego zgodnie z prawem górnictwem, w prognozach oddziaływania wskazano długoterminowe skutki wydobywania węgla brunatnego dla wód płynących i ekosystemów lądowych zależnych od wód podziemnych (np. prognozowane emisje zanieczyszczeń spowodowane ponownym podniesieniem się poziomu wód podziemnych). Analizowane okresy po części znacznie już wykraczają poza przewidywane obecnie terminy wdrażania RDW. Niemniej jednak już teraz należy zainwestować w badania i strategie mające na celu przeciwdziałanie tym długoterminowym skutkom, które ostatecznie są spowodowane aktualnym wydobywaniem węgla brunatnego, aby nie zagrozić terminowej realizacji celów i zapobiec ponownemu pogorszeniu stanu wód w przyszłości.

W odniesieniu do nadchodzącego cyklu planowania za kluczowe uznano następujące dwa istotne problemy gospodarki wodnej, które powinny zostać uwzględnione:

- Zrównoważona gospodarka wodna

Zabezpieczenie wody na potrzeby ekosystemów wodnych oraz usług użyteczności publicznej przy uwzględnieniu stale rosnącego zapotrzebowania na wodę

- Konieczność uwzględnienia skutków zmian klimatu w gospodarowaniu wodami

Niniejszym załączam załącznik/załączniki.

W związku z przekazanymi przez Panią/Pana danymi osobowymi informujemy, iż MKOOpZ jako administrator danych przetwarza dane osobowe zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE oraz zgodnie z zasadami, z którymi mogą się Państwo zapoznać na stronie internetowej <https://mkoo.pl/index.php?mid=39&lang=PL>.