



Znak sprawy: DGWiŻS-8.0211.2.2022

Wg rozdzielnika

Szanowni Państwo,

stosowanie do postanowień uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P. z 2022 r. poz. 348) uprzejmie informuję, że na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Infrastruktury w zakładce „Ogłoszenia i Obwieszczenia” (<https://www.gov.pl/web/infrastruktura/ogloszenia-mi2>) został zamieszczony *projekt uchwały Rady Ministrów w sprawie przyjęcia Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2022-2027 z perspektywą do roku 2030* (numer w wykazie prac legislacyjnych i programowych Rady Ministrów – ID246).

Projekt uchwały Rady Ministrów w sprawie przyjęcia Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2022–2027 z perspektywą do roku 2030 został przygotowany w celu wdrożenia Programu przeciwdziałania niedoborowi wody (dalej jako: „PPNW”) opracowanego na podstawie Założeń do Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2021–2027 z perspektywą do roku 2030, przyjętych w drodze uchwały nr 92 Rady Ministrów z dnia z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przyjęcia „Założeń do Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2021-2027 z perspektywą do roku 2030” (M.P. z 2019 r. poz. 941).

W PPNW zaproponowano działania zmierzające do zwiększania retencji zbiornikowej, korytowej, na terenach leśnych, rolniczych oraz zurbanizowanych. Wskazano także działania edukacyjne, informacyjne i promocyjne dotyczące wzmocnienia świadomości społecznej w zakresie potrzeby retencjonowania i oszczędzania wody. Realizacja PPNW będzie miała pozytywny wpływ na gospodarkę wodną, zwłaszcza w zakresie ograniczania ryzyka powodziowego i łagodzenia skutków suszy. Mając na uwadze stan środowiska naturalnego wykonanie działań wskazanych w PPNW pozwoli na wzmocnienie i utrzymanie zasobów wodnych kraju w wielkości pozwalającej na zaspokojenie potrzeb społeczeństwa i gospodarki. Realizacja PPNW przyczyni się ponadto w znacznym stopniu do zwiększenia stopnia adaptacji gospodarki wodnej do zmian klimatu. W efekcie realizacji działań zawartych w PPNW nastąpić ma wzrost wielkości retencjonowanej wody, a także zwiększenie powierzchni i poprawa warunków dla ekosystemów wodnych i od wód zależnych, poprawa dostępności zasobów wodnych dla rolnictwa a także wzrost świadomości społecznej dotyczącej znaczenia retencjonowania i oszczędzania wody. Brak realizacji działań z zakresu przeciwdziałania niedoborom wody i skutkom suszy będzie miał natomiast negatywny wpływ na całą gospodarkę narodową, przedsiębiorców oraz społeczeństwo.

Uprzejmie proszę o zgłoszenie ewentualnych uwag do ww. projektu w formie załączonej tabeli. Proszę o przekazanie wszelkich uwag w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszego pisma. Odpowiedź proszę przekazać również za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: retencja@mi.gov.pl. Niezgłoszenie uwag w ww. terminie pozwolę sobie uznać za uzgodnienie treści dokumentu.

Z wyrazami szacunku,

Z upoważnienia Ministra Infrastruktury

Dokument podpisany elektronicznie przez:

Marek Gróbarczyk

Sekretarz Stanu

niepodległa

POLEKA
STURDIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

Rozdzielnik:

1. Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa;
2. Biuro Rzecznika Małych i Średnich Przedsiębiorców;
3. Fundacja WWF Polska
4. Fundacja Sendzimira;
5. Główny Inspektor Sanitarny;
6. Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych;
7. Instytut na Rzecz Ekorozwoju;
8. Instytut Ochrony Środowiska – Państwowym Instytutem Badawczym;
9. Instytut Technologiczno-Przyrodniczym – Państwowym Instytutem Badawczym;
10. Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowym Instytutem Badawczym;
11. Koalicja Ratujmy Rzeki;
12. Komitet Gospodarki Wodnej PAN;
13. Krajowa Izba Gospodarcza;
14. Krajowa Rada Izb Rolniczych;
15. Krajowy Forum Spółek Wodnych;
16. Państwowa Rada Ochrony Przyrody;
17. Państwowa Rada Ochrony Środowiska;
18. Polski Klubem Ekologicznym;
19. Polski Stowarzyszeniem Rolnictwa Zrównoważonego „ASAP”;
20. Polski Towarzystwem Rybackim;
21. Polski Związkiem Wędkarskim;
22. Rada Główna Instytutów Badawczych
23. Rządowe Centrum Bezpieczeństwa;
24. Stowarzyszenie na Rzecz Rozwoju Żeglugi Śródlądowej i Dróg Wodnych „Rada Kapitanów Żeglugi Śródlądowej”;
25. Stowarzyszenie Hydrogeologów Polskich z siedzibą w Sosnowcu;
26. Stowarzyszenie Hydrologów Polskich;
27. Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Wodnych i Melioracyjnych;
28. Stowarzyszenie Pracownia na rzecz Wszystkich Istot;
29. Stowarzyszenie Producentów Ryb Łososiowatych;
30. Stowarzyszenie Urbanistów Polskich;
31. Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska;
32. Towarzystwo Elektrowni Wodnych;
33. Towarzystwo Rozwoju Małych Elektrowni Wodnych;
34. Towarzystwo Urbanistów Polskich;
35. Związek Gmin Wiejskich RP;
36. Związek Miast Polskich;
37. Związek Powiatów Polskich;
38. Związek Producentów Ryb.