



WK-XV.5520.18.2021

Bydgoszcz, dnia 1 października 2021 r.



Ministerstwo Infrastruktury  
RPW/53046/2021 P  
Data: 2021-10-13

*Szanowny Pan  
Andrzej Adamczyk  
Minister Infrastruktury*

W związku ze złożeniem przez ENEA Nowa Energia Sp. z o.o. wniosku o zmianę zapisów w projekcie II aktualizacji planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy oraz Planów Zarządzania Ryzykiem Powodziowym (załącznik: pismo nr OWZ.LI.283.2.2021 z dnia 07.09.2021 r. w załączeniu) informujemy Pana Ministra, iż z uwagi na konieczność zmniejszenia zagrożenia powodziowego obszarów leżących w granicach naszych samorządów tj. Miasta Bydgoszczy i Gminy Koronowo wyrażamy nasze poparcie dla działań ENEA Nowa Energia Sp. z o.o., zmierzających do rozpoczęcia procesu przebudowy zapory ziemnej w m. Pieczyska pn. „Analiza wariantowej przebudowy zapory ziemnej w Pieczyskach”.

Uważamy, iż zainicjowany przez ENEA Nowa Energia Sp. z o.o. proces z uwagi na okres budowy zapory (lata 50-siąte), rozwój technologii i standardów budowy takich obiektów, występujące na tym obiekcie awarie w konstrukcji jest w pełni uzasadniony

Jednocześnie w przeciwieństwie do wniosku ENEA Nowa Energia Sp. z o.o. proponujemy aktualizację Planu Zarządzania Ryzykiem Powodziowym poprzez dodanie nowego zadania pn. „Analiza wariantowa przebudowy zapory ziemnej w Pieczyskach” bez konieczności wykreślania ujętego już wcześniej działania W\_DW\_11 pn. „Analiza wariantowa zmiany Instrukcji Gospodarowania Wodą” i działań:

- W\_DW\_121 tj. „Rewitalizacja Brdy skanalizowanej wraz z przebudową obiektów Bydgoskiego Węzła Wodnego – etap II: Stopień Bydgoszcz”,
- W\_DW\_122 tj. „Rewitalizacja Brdy skanalizowanej wraz z przebudową obiektów Bydgoskiego Węzła Wodnego – II etap: Stopień Czersko Polskie”.

Z poważaniem

Prezydent Bydgoszczy

Rafał Bruski

Starosta Bydgoski

Wojciech Porzych

Otrzymują:

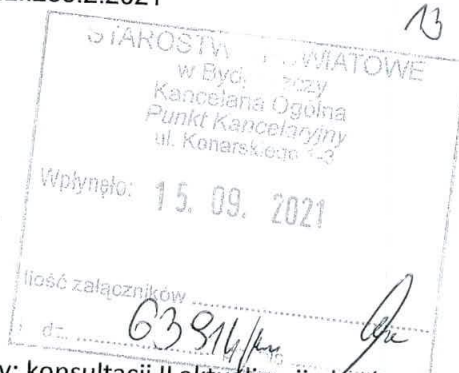
1. Adresat.
2. ENEA Nowa Energia Sp. z o.o.
3. Aa.



WK-XV.5510.18.2021

OWZ.LI.283.2.2021

WK  
150421v  
Sekretarz Powiatu  
Leszek Czarkowski



Koronowo, 7.09.2021r.

WMEZIED2021

Ministerstwo Infrastruktury  
Departament Gospodarki Wodnej  
i Żeglugi Śródlądowej  
ul. Chałbińskiego 4/6  
00-928 Warszawa

Dotyczy: konsultacji II aktualizacji planów gospodarowania wodami na obszarach  
dorzeczy oraz aktualizacji Planów Zarządzania Ryzykiem Powodziowym

## WNIOSEK O ZMIANĘ ZAPISÓW DO PROJEKTU AKTUALIZACJI PLANÓW ZARZĄDZANIA RYZYKIEM POWODZIOWYM

ENEA Nowa Energia Sp. z o.o., jako właściciel zapory ziemnej w m. Pieczyska, odpowiedzialna za prowadzenie gospodarki zasobami rzeki Brdy na odcinku zależnym od Kaskady Elektrowni Wodnych Koronowo–Tryszczyn–Smukała, wnosi o dokonanie zmiany zapisów zaproponowanych w projekcie II aktualizacji planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy oraz Planów Zarządzania Ryzykiem Powodziowym określających sposób realizacji zadania mającego na celu zwiększenie bezpieczeństwa powodziowego m. Bydgoszczy i m. Koronowa (W\_DW\_11) w ten sposób, iż „Analizę wariantowej zmiany Instrukcji Gospodarowania Wodą” zastąpi „Analiza wariantowa przebudowy zapory ziemnej w Pieczyskach”.

### Uzasadnienie

Na ostatecznej liście działań aktualizacji Planów Zarządzania Ryzykiem Powodziowym (dalej jako: II aPZRP) w perspektywie planistycznej do 2027 roku dla dorzecza Wisły autorzy aktualizacji dokumentu ujęli na rzece Brdzie na poz. 37 zadanie W\_DW\_11 mające na celu zapewnienie funkcjonalności i bezpiecznej eksploatacji istniejącej infrastruktury przeciwpowodziowej oraz zwiększenie bezpieczeństwa powodziowego m. Koronowa i m. Bydgoszczy. Polega ono na „Opracowaniu analizy wariantowej zmiany Instrukcji

Gospodarowania Wodą na Zbiorniku Koronowskim”, która uwzględniać ma przepustowość obiektów hydrowęzła bydgoskiego. Jako podmiot odpowiedzialny za realizację zadania wskazany został w dokumencie właściciel obiektu piętrzącego.

Zadanie posiada następujące parametry:

- numer porządkowy listy działań: 37
- numer działania W\_DW\_11
- nazwa działania: zwiększenie bezpieczeństwa powodziowego m. Bydgoszczy i m. Koronowa
- grupa działania: nietechniczne
- numer i nazwa typu działania: nr 26. zapewnienie funkcjonalności istniejącej infrastruktury przeciwpowodziowej
- numer i cel szczegółowy: nr 1.1. zapewnienie warunków ograniczających możliwość wystąpienia powodzi
- cel główny: zahamowanie wzrostu ryzyka powodziowego
- region wodny: Dolnej Wisły
- nazwa zlewni planistycznej: ZP Zarządu Zlewni w Chojnicach
- nazwa obszaru problemowego: Dolna Wisła
- priorytet realizacji zadania: 3
- podmiot odpowiedzialny: Enea Wytwarzanie (obecnie właścicielem obiektu jest Enea Nowa Energia Sp. z o.o.)

W załączniku nr 2 do II aPZRP powyższe zadanie ujęto pod poz. 822, określając wartość środków finansowych na jego realizację na 100 000 zł w ciągu 6 lat, tj. od roku 2022 do roku 2027, po 16 667 zł rocznie. Zadaniu nadano średni priorytet.

Wskazane w II aPZRP zadanie polegające na opracowaniu „Analizy wariantowej zmiany Instrukcji Gospodarowania Wodą” stanowić ma podstawę do dokonania zmiany obowiązującej obecnie instrukcji, która zatwierdzona jest decyzją wodnoprawną Wojewody Kujawsko-Pomorskiego znak WSiR-III-6811/3/03/03 z dnia 6.11.2003 roku zmienioną decyzją Urzędu Marszałkowskiego w Toruniu znak SG.I.ab.6213-16/09 z dnia 28.04.2010. W oparciu o przedmiotowy dokument eksploatowana jest przez Enea Nowa Energia Sp. z o.o. kaskada elektrowni wodnych Koronowo, Tryszczyn i Smukała, a prowadzona gospodarka wodna ma na celu zapewnienie nie tylko rentowności przedsięwzięcia energetycznego, ale szeroko pojętego bezpieczeństwa całej leżącej poniżej infrastruktury (zabudowy miast, ujęć wody, funkcjonowania drogi wodnej II klasy). Enea Nowa Energia realizuje tym samym cele i zadania natury publicznej.





Proponowana w przedłożonym do konsultacji projekcie II aPZRP analiza wariantowa uwzględniać ma przepustowość istniejącej zabudowy hydrotechnicznej hydrowężła bydgoskiego oraz hydrowężła Czersko Polskie, których rewitalizacja przewidziana jest w II aPZRP jako :

1. W\_DW\_121 Rewitalizacja Brdy skanalizowanej wraz z przebudową obiektów Bydgoskiego Wężła Wodnego - etap II stopień Bydgoszcz, za realizację którego jako odpowiedzialnego wskazano w dokumencie Wody Polskie i określono cel – udrażnianie cieków
2. W\_DW\_122 Rewitalizacja Brdy skanalizowanej wraz z przebudową obiektów Bydgoskiego Wężła Wodnego - etap II stopień Czersko Polskie,

Za realizację obu działań jako podmiot odpowiedzialny wskazano w dokumencie Wody Polskie i określono cel – udrażnianie cieków.

Zmiana Instrukcji Gospodarowania Wodą na Zbiorniku Koronowskim, a w istocie na kaskadzie energetycznej rz. Brdy, powinna być realizowana po zakończeniu prac rewitalizacyjnych obu leżących poniżej stopni. Istniejąca zabudowa hydrotechniczna Bydgoszczy przysparza bowiem, zarówno gestorowi zasobów, właścicielom urządzeń wodnych oraz użytkownikom zasobów wodnych, wielu problemów. W związku z niewystarczającą obecnie przepustowością koryt urządzeń wodnych w Bydgoszczy oczekiwać należy, że w wyniku prac rewitalizacyjnych zostanie poprawiona hydraulika Brdy na różnych jej odcinkach. Prace mające na celu zwiększenie przepustowości wpisane są do realizacji w perspektywie planistycznej do roku 2027. Tak więc ewentualną zmianę instrukcji gospodarowania wodą na Zbiorniku Koronowskim rozważać należy po tym terminie.

Na obecnym etapie proponujemy, aby w miejsce zaplanowanego zadania wstawić inne, naszym zdaniem istotniejsze do realizacji w najbliższym czasie, a mianowicie: „ Analiza wariantowa przebudowy zapory ziemnej w Pieczyskach”.

Kwota przewidziana na powyższe zadanie nietechniczne powinna oscylować w II aPZRP wokół 1 (jednego) miliona złotych, a kontynuacja zadania, już jako działanie techniczne, powinna być przewidziana w III aPZRP oraz III aPGW, a więc w kolejnej perspektywie planistycznej. Jego wartość jest obecnie trudna do oszacowania i zależy od wyboru wariantu przebudowy, który zostanie wybrany do realizacji.

Zapora w Pieczyskach wybudowana została w latach 50-tych XX wieku. Jest obiektem piętrzącym I klasy (wg klasyfikacji obiektów hydrotechnicznych) - najwyższej. Jest to zapora ziemna o charakterze filtracyjnym. W wyniku jej zniszczenia/uszkodzenia/wystąpienia