**Załącznik nr 12**

do Protokołu z 21 posiedzenia Polsko-Ukraińskiej Komisji do Spraw Wód Granicznych

online, 26- 27 października 2023 r.

**Ocena współpracy pomiędzy Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie   
a Państwową Agencją Zasobów Wodnych Ukrainy w ramach   
Memorandum o współpracy, podpisanego w dniu 25 października 2022 r. we Wrocławiu**

Obydwie instytucje pozostają w stałym kontakcie, pomimo toczącej się wojny z rosyjskim najeźdźcą na terytorium Ukrainy.

PGW WP występowało w sprawie Ukrainy na forum Strategii UE dla Regionu Morza Bałtyckiego, w celu włączenia Ukrainy we współpracę regionalną, skutkiem czego uruchomiono projekt Instytutu Szwedzkiego w zakresie gospodarki ściekowej. Beneficjentami projektu są gminy regionu lwowskiego oraz miasto Lwów, a także PAZW UA. Wody Polskie są partnerem współfinansującym.

Ponadto, delegacja PAZW UA zaproszona została do udziału w forum Strategii, które odbyło się w dniach 4-5 października 2023 r. w Rydze, gdzie zorganizowane zostały warsztaty „Rozwój i wzmacnianie współpracy z Ukrainą na rzecz wsparcia zrównoważonej odbudowy”.

Kierując się zapisami Memorandum PGW WP zainicjowały projekt współpracy z PAZW UA, którego finansowanie pokryte zostanie z Programu Polskiej Współpracy Rozwojowej, pn. „*Wzmocnienie administracji rządowej i samorządowej w ukraińskiej części zlewni Bugu, Sanu i Dniestru w zakresie skutecznego zarządzania środowiskiem wodnym oraz prawidłowego wdrożenia acquis communautaire w zakresie gospodarowania wodami, z uwzględnieniem odbudowy potencjału tych instytucji po stratach poniesionych w wyniku rosyjskiej agresji”*.   
W ramach projektu realizowane będą działania dotyczące wymiany doświadczeń w zakresie zarządzania zbiornikami zaporowymi oraz kurs języka angielskiego dla pracowników Zarządu Zlewni Zachodniego Bugu i Sanu. Ze względu na trudności prawne rozpoczęcie projektu zostało przełożone na lata 2024 – 2025. Obecnie PGW WP czeka na odpowiedź ze strony MSZ, która umożliwi domknięcie wniosku i jego finalne złożenie za pośrednictwem MI.