

**Oświadczenie Nr 1/2022**  
**Rady Gminy Zarzecze**  
**z dnia 24 listopada 2022r.**

***w sprawie poparcia starań gminy Solina dotyczących pilnego podjęcia działań w zakresie  
oczyszczania dorzeczy Jeziora Solińskiego i Jeziora Myczkowieckiego***

Działając na podstawie §13 ust.2 pkt.3 uchwały nr IV/23/2019 Rady Gminy Zarzecze z dnia 1 lutego 2019 r. w sprawie uchwalenia Statutu Gminy Zarzecze (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego, poz.1055) **Rada Gminy Zarzecze występuje z następującym oświadczeniem:** Rada Gminy Zarzecze wyraża pełne poparcie starań Gminy Solina dotyczących pilnego działań w zakresie oczyszczania dorzeczy Jeziora Solińskiego i Jeziora Myczkowieckiego

Pragniemy zauważyć, że Jezioro Solińskie – największy sztuczny zbiornik w naszym kraju oraz Jezioro Myczkowieckie stanowią fundament turystyki Podkarpacia, czyniąc z Gminy Solina jeden z najbardziej atrakcyjnych regionów turystycznych naszego kraju. Walory krajobrazowe, unikatowa fauna i flora, duża przestrzeń oraz szeroka paleta możliwości rekreacji, przyciągają każdego roku wiele osób wypoczywających i zwiedzających ten piękny zakątek.

Od kilku lat samorząd Gminy Solina zwraca uwagę na bardzo poważny problem zmniejszenia zdolności retencyjnych oraz dostępności, a tym samym atrakcyjności rekreacyjnej akwenów: solińskiego i myczkowieckiego, szczególnie w okolicach dorzeczy rzek: San, Solinka, Wołkowyjka. Konieczne jest w związku z tym natychmiastowe uruchomienie środków finansowych oraz realizacja inwestycji, która polegać będzie na odmuleniu i oczyszczeniu zbiornika i jego dorzeczy z rumowiska powstałego na skutek różnych procesów erozyjnych, w tym głównie nanoszeniu przez ciekі wpływające do zbiorników.

Podkreślić należy, że oba zbiorniki stanowią rezerwuary wody pitnej dla mieszkańców, turystów i kuracjuszy odwiedzających gminę Solina.

Gmina Solina zrealizowała w ostatnich ośmiu latach szereg ważnych inwestycji z zakresu gospodarki wodno-ściekowej, aby zapewnić najwyższe standardy jakości wody wykorzystywanej do rekreacji oraz przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Budowa czterech nowych oczyszczalni ścieków, sieci kanalizacji sanitarnej w kilku miejscowościach gminy, zmiana technologii oczyszczania ścieków, przebudowa trzech stacji uzdatniania wody – to najważniejsze zrealizowane zadania o charakterze proekologicznym.

Biorąc powyższe pod uwagę Rada Gminy Zarzecze uznaje za uzasadnione i konieczne natychmiastowe uruchomienie środków finansowych oraz realizację inwestycji, która polegać będzie na odmuleniu i oczyszczeniu zbiornika i jego dorzeczy z rumowiska, powstałego na skutek różnych procesów erozyjnych w tym głównie nanoszeniu przez ciekі wpływające do zbiorników