

Budowa zbiornika WIERNA RZEKA

2017-08-02

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia związanego z budową zbiornika retencyjnego WIERNA RZEKA na rzece Łososinie na terenie gmin Łopuszno, Piekoszów i Strawczyn, powiat kielecki. Zadaniem zbiornika będzie ochrona przed powodzią poprzez zapewnienie stałej rezerwy powodziowej oraz zapobieganie przed skutkami suszy. Powierzchnia projektowanego zbiornika wynosić będzie 72 ha, pojemność całkowita 1010 tys. m³, całkowita rezerwa powodziowa 720 tys. m³, a wysokość piętrzenia 4,45 m.

Zbiornik stanowi dla mieszkańców tego terenu inwestycję priorytetową wyczekiwaną od wielu lat. Inwestycja została uwzględniona w zaktualizowanym *Planie Gospodarowania Wodami na obszarze dorzecza Wisły* oraz na liście zadań strategicznych w rządowym dokumencie tj. w *Planie Zarządzania Ryzykiem Powodziowym*.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach daje Inwestorowi możliwość ubiegania się o decyzję o pozwoleniu na realizację inwestycji w zakresie budowy przeciwpowodziowej wydawaną na podstawie przepisów specustawy przeciwpowodziowej.

