

Stopień wodny na Wiśle

18.03.2021 r.



Pó?n? jesieni?, a najpewniej jeszcze do ko?ca roku ma zosta? wy?oniony wykonawca dokumentacji przedprojektowej i projektowej oraz opracowa? towarzysz?cych dla inwestycji pn. Budowa Stopnia Wodnego na Wi?le poni?ej W?oc?awka – SW Siarzewo wraz z uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na realizacj? inwestycji. Informacj? t? na spotkaniu prasowym na przystani nadwi?la?skiej w Ciechocinku przekaza? Marek Gróbarczyk, wiceminister resortu infrastruktury. W spotkaniu zorganizowanym 18 marca br. uczestniczyli tak?e przedstawiciele inwestora czyli Pa?stwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, parlamentarzy?ci z regionu, przedstawiciele urz?dów wojewódzkiego i marsza?kowskiego, samorz?dowcy i naukowcy popieraj?cy inwestycj?. Nad Wis?? pojawili si? równie? mieszka?cy zainteresowani budow? stopnia wodnego w Siarzewie. Prace projektowe maj? zako?czy? si? do roku 2023, natomiast budowa w 2029 r. W swoich wyst?pieniach wszyscy uczestnicy spotkania zgodnie podkre?lali korzy?ci, jakie ma przynie?? wybudowanie kolejnego stopnia wodnego na Wi?le. Mówili o jego istotnym znaczeniu przeciwpowodziowym, jako zbiornika retencyjnego, miejsca produkcji zielonej energii, a tak?e ca?ego spektrum korzy?ci gospodarczych – pocz?wszy od rozwoju turystyki, na u?glownieniu rzeki i jej gospodarczym wykorzystaniu jako drogi transportowej ko?cz?c. Budowa stopnia w Siarzewie jest pierwszym elementem szerszego planu kaskadyzacji Dolnej Wis?y.

[Powrót](#)

- [Print](#)
- [Download PDF](#)
- [All news](#)
- [Archive](#)