



27.08.2015

Spotkania roboczo - konsultacyjne

W dniach 24-25 sierpnia odbyły się spotkania roboczo - konsultacyjne, dotyczące opracowywanej Koncepcji Rozwoju Żywiecczyny tzw. III Faza Projektu „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” (Rewitalizacja rzek, potoków i Jeziora Żywieckiego). Spotkania przeprowadzili przedstawiciele firmy RDH Architekci&Urbaniści, która opracowuje dokument oraz Janusz Michałek - Przewodniczący Zarządu Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu, który koordynuje prace związane z koncepcją. Całość konsultacji nadzorował Antoni Szlagor - Burmistrz Żywca, pełniący również funkcję Przewodniczącego Zgromadzenia Związku. Spotkania przeprowadzono w kilku grupach, tj. dla przedstawicieli nadleśnictw oraz zespołu parkowego, w kolejnym uczestniczyły koła wędkarskie, instytucje ekologiczne oraz przedsiębiorcy. Ostatnie konsultacje odbyły się w grupie przedstawicieli Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej z Krakowa i Żywca, Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska oraz PGE Energia Odnawialna S.A./ oddział ZEW Porąbka-Żar.

Konsultacje były okazją do zapoznania się ze stanem prac związanych z przygotowywaną Koncepcją Rozwoju Żywiecczyny, jak również stwarzały możliwość do wyrażenia swojej opinii na temat inwestycji. Uczestnicy spotkań jednoznacznie podkreślili, iż najważniejszym aspektem tej inwestycji jest skoordynowanie prowadzonych prac w skali całego powiatu oraz zgodna współpraca między poszczególnymi instytucjami publicznymi i prywatnymi. W spotkaniach zwrócono uwagę między innymi na wykorzystanie terenów leśnych, poprzez zwiększenie możliwości retencyjnych oraz przeciwdziałanie suszy i powodzi w ekosystemach leśnych, stworzenie systemów nawadniających dla stoków narciarskich, wykorzystania potencjału wód do pozyskiwania energii elektrycznej oraz wybudowania szeroko pojętej infrastruktury związanej z zagospodarowaniem terenów wzdłuż Jeziora Żywieckiego (ścieżki wielofunkcyjne, przystanie, plaże, itp.).

Ostateczna wersja Koncepcji Rozwoju Żywiecczyny ma zostać opracowana do końca września, prezentacja finałowej wersji dokumentu zostanie przedstawiona jesienią br.



