

Konsultacje społeczne ws. stopnia wodnego na Dolnej Wiśle

W dniach 13-15.02.2012 r. odbył się pierwszy cykl konsultacji społecznych projektu budowy drugiego stopnia wodnego na Dolnej Wiśle. Cztery z pięciu rozważanych przez koncern Energa SA lokalizacji budowy stopnia wodnego znajdują się na terenie Powiatu Aleksandrowskiego.

W dniu 15 lutego br. na spotkaniu w Nieszawie obok przedstawicieli Energii i firmy projektowej Arup, obecni byli gospodarze terenu; Starosta Aleksandrowski - Wioletta Wiśniewska, burmistrz Nieszawy - Marian Tołodziecki, zastępca burmistrza - Arkadiusz Horonziak oraz samorządowcy, mieszkańcy Nieszawy i gmin ościennych. Podczas spotkania przedstawione zostały informacje dotyczące inwestycji oraz aktualny stan prac projektowych. Uczestnicy konsultacji mieli możliwość bezpośredniego zapoznania się z założeniami projektu i zadawania pytań ekspertom opracowującym analizy przedprojektowe.

Bierze się pod uwagę 5 lokalizacji inwestycji: Włocławek - ul. Hutnicza (680,3 km Wisły), Przypust, gm. Waganiec (700,2 km), Nieszawa (703,7 km), Siarzewo, gm. Raciążek (706,4 km), Siarzewo II, gm. Raciążek (707,9 km).

Szczegółowe dane techniczne budowli i ostateczny wybór jej lokalizacji znane będą w połowie 2012 r., po opracowaniu niezbędnych dokumentów: Studium Lokalizacyjnego, Studium Wykonalności, Oceny Oddziaływania na Środowisko i po zakończeniu konsultacji społecznych. Przedstawiciele Energii nie ukrywają, że największym problemem dla realizacji inwestycji może być uzyskanie pozytywnej opinii i zezwoleń środowis-

kowych zarówno w Polsce, jak i Unii Europejskiej, gdyż wszystkie 5 lokalizacji znajduje się na terenach chronionych unijnym programem Natura 2000 oraz na Terenie Chronionego Krajobrazu Niziny Ciechocińskiej, który został powołany w celu ochrony walorów mikroklimatycznych Ciechocinka i nadwiślańskiego krajobrazu o pow. 36814 ha po obu stronach rzeki.

Oprócz budowy elektrowni wodnej w ramach projektu powstaną nowe linie energetycznych, teren przyległy zostanie otoczony wałami przeciwpowodziowymi, zostaną zbudowane drogi dojazdowe i most przez Wisłę. Planuje się przyłączenie stopnia do najbliższych dróg powiatowych po obu stronach rzeki. Wiadomo, że moc elektrowni w zależności od lokalizacji wyniesie pomiędzy 60 a 100 MWe. Koszt inwestycji szacuje się na ok. 3,2 mld zł, również w zależności od lokalizacji.

Podczas spotkania ze strony inwestorów padła deklaracja dalszych konsultacji społecznych w tej sprawie na terenie powiatu aleksandrowskiego w Raciążku i Ciechocinku.

Informacje o inwestycji można śledzić na stronie internetowej pod adresem www.energawisla.pl. Tam też zostaną opublikowane odpowiedzi na pytania, które zadali mieszkańcy w ankietach podczas konsultacji.

Red. (źródło: M. Strych, www.aleksandrow.pl)