

Liberecký kraj nechal zpracovat Studii odtokových poměrů. Měla by pomoci v boji proti povodním



17. 04. 2019 00:00

Po 20 měsících má Liberecký kraj dokončenou Studii odtokových poměrů včetně návrhů možných protipovodňových opatření pro povodí Lužické Nisy na území regionu. Vyhotovilo ji sdružení firem Vodohospodářský rozvoj a výstavba a. s., Sweco Hydroprojekt a. s. a Valbek, spol. s r. o. Cílem studie je navrhnout přírodě blízká opatření, která sníží negativní dopady případných povodní. Projekt vyšel kraj na bezmála 4 miliony korun.

Studie pokrývá území obcí Bílý Kostel nad Nisou, Frýdlant, Hrádek nad Nisou, Chotyně, Chrastava, Kryštofovo Údolí, Mníšek a Oldřichov v Hájích a je rozdělena do pěti navazujících celků – na analytickou část, návrhovou část, majetkoprávní vypořádání, vyhodnocení a koncept dokumentace pro územní řízení (DUR). V rámci zpracování studie proběhly také prezentace pro starosty obcí a dotčených orgánů, kteří se mohli se studií blíže seznámit.

Závěrečné vypracování konceptu DUR bylo vybráno k následujícím třem protipovodňovým opatřením, která jsou navržena jako přírodě blízká, a to revitalizace koryta Jeřice v Mníšku, retenční přehrážka s funkcí malé vodní nádrže v Oldřichově v Hájích a suchá nádrž v Doníně, v Hrádku nad Nisou. „Studie však navrhuje dalších více než 40 obdobných opatření v celém území. Její hlavní přínos je v komplexnosti řešení a v aktivním zapojení všech dotčených subjektů,“ vysvětlil Jiří Löffelman, radní zodpovědný za řízení resortu životního prostředí, zemědělství a rozvoje venkova,

Vytvoření studie je spolufinancováno Evropskou unií v rámci Operačního programu Životní prostředí. „Projekt stál celkem 3.982.887 korun. Dotace z Evropské unie je ve výši 85 %, tj. 3.385.453,95 korun. Liberecký kraj přispěl částkou 597.433,05 korun, obce z této částky zaplatily 185.742 korun,“ uzavřela Radka Loučová Kotasová, radní pro resort regionálního rozvoje, evropských projektů a územního plánování.