



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,
vzduch a přírodu

Povodně: nebezpečí, kterému lze účinně předcházet

V současné době probíhá v povodí Ploučnice projekt s názvem „Zvýšení ochrany sídel v povodí Ploučnice před povodněmi – studie proveditelnosti“. Jeho cílem je navrhnout řešení a podmínky realizace přírodě blízkých protipovodňových opatření na Ploučnici, Panenském potoce, Šporce, Robečském potoce, Svitavce a na dalších vybraných vodních tocích v povodí Ploučnice. Zadavatelem projektu je Povodí Ohře, státní podnik a zpracovatelem je sdružení firem Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. a Hydroprojekt CZ a.s. Termín dokončení je listopad 2010. Finanční prostředky jsou čerpány z fondů Evropské unie, konkrétně z Operačního programu Životní prostředí. Plánovaný projekt je jedinečnou šancí efektivně využít těchto finančních prostředků k ochraně obyvatel a majetku v části Libereckého kraje před povodněmi.

Povodně jsou v poslední době čím dál častějším jevem a stávají se prakticky běžnou součástí našeho života. Důkazem toho jsou i letošní květnové záplavy, které zasáhly východní část České republiky. Ani ostatní části naší země nezůstaly nepostiženy, avšak na štěstí v daleko menší míře, než Morava a Slezsko. To, že Liberecký kraj zůstává v tomto směru zatím stranou, je spíše otázkou náhody a musíme počítat s tím, že v nejbližší době mohou velké vody zasáhnout i nás.

Mnohokrát skloňovaná „technická“ protipovodňová opatření typu ohrázení a zkapacitnění toku a výstavba protipovodňových bariér řeší vždy jen následek toho, že krajina už není schopna absorbovat velké množství srážek. Daleko účinnější je řešit příčinu tohoto stavu zvýšením retence vody v území a zpomalením povrchového odtoku. Takové řešení nabízí právě přírodě blízká protipovodňová opatření, jež jsou záměrem chystaného projektu. Mezi ně můžeme zařadit především navrácení toků jejich původnímu charakteru (revitalizace) a výstavbu suchých nádrží (poldrů). Další možností pak jsou opatření přímo v krajině typu zatravnovacích pásů, průlehů, mezí a vhodných osevních postupů, která zamezují přímému odtoku z přilehlých polí. Opatření tohoto typu jsou účinná především pro zmenšení účinků povodní z přívalových dešťů.

V rámci zpracování studie bude každé opatření posuzováno z hlediska protipovodňového efektu, vlastnických vztahů, investičních nákladů a vlivu na životní prostředí. Na základě těchto kritérií se zvláštním ohledem na majetkoprávní poměry v řešeném území bude rozhodováno o konečné podobě dokumentace. Pro návrh je tedy nutné znát stanoviska vlastníků pozemků, kterých se budou opatření dotýkat, aby bylo případně možné navrhovaná opatření upravit a vyjít tak vstříc jejich požadavkům. Všichni majitelé dotčených pozemků budou v první polovině července písemně osloveni a požádáni o vydání předběžného stanoviska.

Na závěr bychom rádi touto cestou požádali všechny majitele pozemků, aby aktivně spolupracovali se zpracovatelem studie a napomohli tak zdárnému průběhu prací. Jenom díky vzájemné spolupráci a společnému přístupu můžeme úspěšně čelit hrozbě, jakou dozajista povodně jsou a do budoucna být dostatečně připraveni.