



Povodí Odry
státní podnik

TISKOVÁ ZPRÁVA

V Ostravě 5. prosince 2012

Povodí Odry zahájilo rekonstrukce suchých nádrží Lutyňka a Hlínský

V listopadu byly zahájeny kompletní rekonstrukce suchých nádrží Lutyňka a Hlínský, které Povodí Odry převzalo po transformaci ZVHS. Obě rekonstrukce vyjdou zhruba na 20 milionů korun a bude jimi zajištěna bezpečná funkčnost nádrží, lepší přístupnost a možnost jejich údržby.

Zhruba rok od převzetí suché nádrže v Dolní Lutyni byl státní podnik Povodí Odry nucen přistoupit ke kompletní rekonstrukci hráze nádrže, a to hned z několika důvodů: po červencových dešťových srážkách v roce 2011 došlo již po několikáté k ucpání spodní výpusti hráze, a tudíž i naplnění nádrže. Při této události pak byly zjištěny silné průsaky při vzdušné patě hráze, které dosahovaly hodnot 10 až 15 l/s. *„Na základě těchto skutečností jsme museli prostudovat příslušné projektové dokumentace této nádrže a zejména zjistit postup provádění sypání hráze. Současně byl proveden podrobný geologický průzkum, kterým byla odhalena různorodá skladba materiálů v násypu hráze. Kompletní rekonstrukce byla nevyhnutelná,“* vysvětluje Mgr. Miroslav Janoviak, LL.M., investiční ředitel státního podniku Povodí Odry. Při samotném projektování bylo přitom vybráno jako nejvhodnější řešení provedení návodního těsnění. Zároveň s tím byla navržena k odstranění stávající nekapacitní spodní výpust, která by měla být nahrazena novou výpustí s takovou úpravou nátoky, která zabrání zanášení výpusti. Součástí této stavby bude také přemostění bezpečnostního přelivu a vybudování obslužných komunikací, které zde zcela chyběly. Pro zlepšení provozu nádrže bude dílo osazeno zařízením pro měření vodní hladiny s přenosem údajů na dispečink státního podniku Povodí Odry. Podobná situace nastala také u další suché nádrže, kterou státní podnik Povodí Odry převzal při transformaci ZVHS. Konkrétně jde o suché nádrže Hlínský. Protože jsou obě nádrže podle posudku TBD v havarijním stavu, čeká je také celková rekonstrukce. Nádrže se nacházejí na potoce Hlínský, který se vlévá do Hodoňovického náhonu v katastru Místek v části statutárního města Frýdek-Místek.

„Samotná rekonstrukce bude spočívat v odlesnění a odtěžení části zátopy, odtěžení hrází a demontáži bezpečnostního přelivu a demontáži potrubí spodních výpustí. Po demontážích budou provedeny objekty spodních výpustí, nasypány nové hráze a vybudovány bezpečnostní přelivy. Z důvodu zajištění údržby budou do nádrží realizovány nové sjezdy,“ vysvětluje Janoviak postup rekonstrukce.

Obě stavby byly zahájeny v listopadu 2012, ukončení prací je naplánováno na září 2013. Financování těchto akcí je zajištěno z programu Ministerstva zemědělství ČR „129 120 Podpora prevence před povodněmi II“. Náklady stavebních prací na akci SN Lutyňka se budou pohybovat řádově kolem 13 milionů Kč a u akce SN Hlínský ve výši přibližně 7 milionů Kč. Uvedenými rekonstrukcemi bude zajištěna bezpečná funkčnost nádrží, jejichž hlavním úkolem je transformovat průtoky z přívalových srážek, a to až do výše 100letého odtoku na neškodný odtok. Dojde také ke zlepšení přístupnosti a možnosti údržby vodních děl a také k zajištění okamžité informovanosti správce toku o stavu hladiny pomocí dálkového přenosu dat.

Kontakt:

Ing. Čestmír Vlček
obchodní ředitel
Povodí Odry, státní podnik
Tel.: 724 273 444
E-mail: cestmir.vlcek@pod.cz



Povodí Odry
státní podnik

Suchá nádrž Hlínský





Povodí Odry
státní podnik

Suchá nádrž Lutyňka

