



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy
státní podnik
Holečkova 8
150 24 Praha 5

TISKOVÁ ZPRÁVA

PRÁCE NA STAVBĚ PROTIPOVODŇOVÝCH OPATŘENÍ VE STRAKONICÍCH JDOU PODLE PLÁNU

Praha, 8. listopadu 2011 – Realizace protipovodňových opatření ve Strakonících dodržuje stanovený časový harmonogram. Stavba, kde je investorem státní podnik Povodí Vltavy ochrání město Strakonice před stoletou vodou.

V současné době probíhají práce zejména na třech stavebních objektech. Nejviditelnějším, je zvýšení hráze a nová nábrežní zeď na pravém břehu řeky Otavy mezi mosty J. Palacha a ulicí Ellerova, kde bylo odtěženo více než 500 metrů návodního svahu původní hráze. Pro zajištění stability hráze byl svah zajištěn záporovým pažením s dřevěnou výplní. Pažení zajišťuje po celou dobu stavby bezpečnost a funkčnost hráze. Pod ochranou pažení probíhá souběžně betonáž základů jednotlivých úseků nové nábrežní zdi s proměnlivou výškou od 1,5 do 3 metrů. Ukončení všech prací na tomto objektu bude v listopadu roku 2012.

Činnost dále probíhá na levém břehu Otavy nad mostem v Ellerově ulici, a to zvýšením hráze a opěrné zidky. V tomto úseku bude stávající hráz zvýšena na úroveň původní nábrežní zdi. Ve třetím objektu byly zahájeny práce na opěrné zdi pod hradem a novém opevnění břehu formou dlažeb a zdi.

Celá akce probíhá v rámci dotačního titulu „129 120 - Podpora prevence před povodněmi II“, jehož správcem je Ministerstvo zemědělství. Předpokládané ukončení stavebních prací je v prosinci roku 2012.

Michaela Pohůnková
odd. styku s veřejností
tel.: +420 221 401 413
mob.: +420 602 142 845
e-mail: michaela.pohunkova@pvl.cz

Na území o celkové rozloze 28 708 km² spravuje Povodí Vltavy, státní podnik více než 23 000 km vodních toků v hydrologickém povodí řeky Vltavy a v dalších vymezených hydrologických povodích, z toho je 4 761 km významných vodních toků, více než 11 700 km určených drobných vodních toků a další drobné vodní toky. Dále má právo hospodařit se 106 vodními nádržemi, z toho je 31 významných vodních nádrží, 18 plavebními komorami na Vltavské vodní cestě, 47 pohyblivými a 300 pevnými jezy a 18 malými vodními elektrárnami.