

Program rozvoje města Mnichovo Hradiště

KARTA ROZVOJOVÉ AKTIVITY		
Číslo aktivity A02-01	Realizace protipovodňových opatření na Jizeře	PÚ02

Vazba na dílčí strategické cíle:	DC01
----------------------------------	------

Garant aktivity:	Povodí Labe
Partneři aktivity:	Město Mnichovo Hradiště – samospráva, Odbor správy majetku a rozvoje města

Lokalizace:	vymezené zátopové území řeky Jizery a jejích přítoků (Nedbalka, Veselka)
Soulad s územním plánem:	ano

Doba realizace:	36 měsíců
Zahájení:	2010
Ukončení:	2012 (v závislosti na zahájení prací)

Odhad nákladů:	Cca 58.000 tis. Kč
Rozdělení nákladů:	50 mil.Kč protipovodňová hráz na Jizeře 8 mil.Kč další opatření (z toho 5 mil.Kč úpravy na Veselce)
Zdroje financování:	rozpočet investora (Povodí Labe) dotace z OP ŽP – prioritní osa 1 (zlepšování vodohospodářské infrastruktury a snižování rizika povodní) protipovodňový program Ministerstva zemědělství rozpočet města (podíl města na přípravě a realizaci akcí – cca 5 mil.Kč hráz, cca 1 mil.Kč ostatní)

Komentář:	<p>Výstavba protipovodňové hráze je dlouhodobě připravovanou akcí, která je nutná pro ochranu dolní části města a zároveň podmiňující investicí pro využití ploch u řeky pro sportovní a volnočasové využití (aktivita A02-02).</p> <p>Drobná protipovodňová opatření (zlepšení průtokových poměrů, ochranné prvky, odstranění překážek, poldry) jsou nutná také na menších přítocích Jizery, kde dochází k problémům zejména po přívalových deštích. Tyto úpravy jsou provázány také s aktivitou A05-01 (dešťová kanalizace, rekonstrukce a výstavba kanalizačních stok).</p> <p>Ekonomické dopady – odstranění rizika vzniku škod na majetku, využití dalších rozvojových ploch dosud nevyužitelných.</p> <p>Společenské dopady – snížení strachu obyvatel z důsledků povodní a přívalových srážek.</p> <p>Ekologické dopady – zabránění vzniku mimořádných situací (vliv zátopové vody na floru, faunu a další složky životního prostředí).</p>
-----------	--

Rizika realizace:	vysoká finanční náročnost, nevyřešené majetkoprávní vztahy
-------------------	--