

Oživlá Vltava má problém. Vodu

19.5.2012 Mladá fronta DNES str. 1 Praha
Pavel Švec Povodí Vltavy

Magistrát vymýšlí, jak oživit Vltavu a přitáhnout k ní lidi. Architekti navrhují plovoucí restaurace, lázně či promenády. Odborníci však tvrdí, že město má počet plovoucích zařízení redukovat. Při povodni musí z hladiny pryč a času je málo.

PRAHA Po vzoru evropských metropolí chce být i Praha městem, které využívá řeku, jak jen to jde. Řídí se přitom logickou myšlenkou, že vodní tok a jeho okolí v centru města patří mezi vůbec nejatraktivnější místa v metropoli.

Politici o využití Vltavy mluví roky, architekti ukazují jeden návrh za druhým a podnikatelé kolem tohoto humbuku „mlsně“ krouží s vidinou velkých zisků.

Před rokem MF DNES představila plány na plovoucí promenády při levém břehu, nedávno jsme psali o plánech města zřídit na hladině restaurace a nyní informovaly Hospodářské noviny dokonce o plovoucích lázních s tím, že nápad primátora Bohuslava Svobodu nadchl.

Nebezpečí dřímá na Berounce a Sázavě

Krásné vize o návratu života k řece však mají jeden podstatný zádrhel, který si možná politici dostatečně neuvědomují. Samotnou vodu. „Je nutné podotknout, že všichni rychle zapomínáme na to, co voda umí, pokud je jí opravdu hodně,“ naráží na hrozbu povodní **Markéta Komárková** ze společnosti **Povodí Vltavy**. „Tvůrci různých plovoucích zařízení si mnohdy neuvědomují, že projektují na řece, nikoliv na kanále, jezeře či jiné relativně stabilní vodní hladině,“ připomíná Komárková.

Praha má tu smůlu, že leží těsně pod soutokem Berounky s Vltavou a v podstatě i Sázavy s Vltavou - tedy pod řekami, které člověk dosud nereguluje tak, jako nejdelší českou řeku. Případné povodně na těchto menších tocích dokážou zvednout hladinu v Praze skutečně o hodně metrů, navíc velmi rychle.

A vůbec nemusí jít o tak hroznou povodeň, která zalila hlavní město před deseti lety. S nadsázkou lze říct, že pokud se o blížící se velké vodě začne jen mluvit, měla by už být hladina Vltavy v Praze „čistá“. Bez lodí a parníků, bez všech plovoucích objektů, mol či jen obyčejných lodiček a šlapadel. A to je právě ten problém. „Poslední vyklizení řeky v zimě loňského roku zabralo asi 18 hodin. Ty ale vůbec třeba při povodni na Berounce nemusíme mít k dispozici,“ varuje Komárková a upozorňuje na alarmující množství různých plovoucích zařízení, která jsou po Vltavě v Praze už dnes rozeseta.

Z řeky rychle všechno pryč, velká voda je tu!

Situaci prý komplikují také možnosti plavebních komor, které se při „úprku“ z řeky zahltí. Ale i skutečnost, že většina plovoucích objektů nemá vlastní pohon, a musí tedy čekat na nějakou loď či remorkér, který je odtáhne do bezpečí ochranných přístavů. Ty jsou v Praze dva - v Holešovicích a na Smíchově. Jak lze z výše popsaného logicky usoudit, město musí opravdu pečlivě vymyslet, jak, kam a co na hladině v budoucnu postavit.

„Mělo by být zejména v zájmu města a jeho bezpečnosti nezatížit vodní hladinu množstvím těchto plovoucích zařízení, která komplikují povodňová opatření,“ podotýká vedoucí provozního střediska **Povodí Vltavy** Komárková. Řešení by podle ní bylo možné najít v „úklidu“ po nových plovoucích objektech při nižších průtocích s tím, že tato povinnost by byla zakotvena v jejich provozních řádech a povodňových plánech. Další povinností je jejich pravidelné čištění od různých naplavenin.

Jenom tak nehrozí, že velká voda všechno nahrne třeba pod mostní oblouk a napáchá tak mnohem větší škody.

Jistě si mnozí pamatují obrázek z roku 2002, kdy museli vojáci pomoci tanků udržet neovladatelnou restauraci na lodi, aby nezlikvidovala třeba Karlův most. Ano, byla to extrémní situace, ale pokud nebude hladina řeky od Zbraslavi po Suchdol prázdná, rizika se násobí.

Před deseti lety protéklo Prahou 120krát více vody, než je běžné

Jen pro představu, co se tehdy dělo: „Průměrný roční průtok je v Praze 150 metrů krychlových za sekundu (m³/s), ale v srpnu to bývá asi třetina. Odpoledne 14. srpna roku 2002 městem protékalo kolem 5 800-6 000 m³/s,“ vysvětluje amatérský hydrolog Jiří Kopecký. Přitom nebezpečná hodnota, kdy se zpravidla musí hladina Vltavy v Praze vyklidit, je v různých úsecích řeky 450 až 800 metrů krychlových za vteřinu.

FAKTA Jak změnit Vltavu

V první řadě chce město upravit náplavky v centru. Vzniknou tu hospody i klidné zóny pro odpočinek. Aby využila Praha celý tok, má v plánu podél břehů ukotvit třeba plovoucí občerstvení či pódia pro kulturní akce.

Hladina Vltavy se má zaplnit motorovými čluny, lodkami, šlapadly či „vory“ s grilem.

Půjčit je půjde všude možně. Architekti navrhuji také plovoucí plovárnu, kluziště či promenádu podél nábřeží.

Plovoucí promenáda

K objektům na hladině mají připomínky správci povodí. Vizualizace: [archiv](#)

Foto autor| Foto: Radek Cihla, MF DNES

Regionální mutace| Mladá fronta DNES - Praha