

Příloha P.235

kapitoly 15 textové části odůvodnění

[Pokračování odůvodnění]

Text ustanovení týkajících se systému povrchových vod (čl. 132 a násl.) byl v rámci procesu pořizování MPP dílčím způsobem upraven tak, že byly mj. zpřesněny definice a bylo prověřeno znění textové části v koordinaci s příslušnými podklady (např. Plán pro zvládnání povodňových rizik v povodí Labe apod.).

Vlastní systém povrchových vod je spolu s konkretizací protipovodňové ochrany a opatření a záplavovými územími popsán ve čl. 132 až 134 MPP. MPP vymezuje vodní plochy a vodní toky a řadí je do SES [3], tedy mezi plochy středně ekologicky stabilních ekosystémů (čl. 111 odst. 6 MPP). K tomu MPP provazuje regulaci ploch otevřené krajiny, vymezení stávající sítě řek Vltavy a Berounky, drobných vodních toků a vodních ploch a vymezuje plochy a koridory pro navrhované prvky s významným vlivem na vodní režim území, zpomalování odtoku srážkových vod a zlepšování protipovodňové ochrany v návaznosti na navrhovaný rozvoj města. Na to navazuje zásada, že stávající hydrografická síť má být respektována, vodní toky nemají být zakrývány a mají být minimalizovány jejich úpravy vedoucí ke zrychlování odtoku vody z území. V tomto kontextu má význam také koncepce ochrany před povodněmi, která dle čl. 26 MPP řeší ochranu území před povodněmi přírodě blízkými opatřeními využívajícími retenční kapacitu přirozených a polopřirozených krajinných segmentů zejména v otevřené krajině.

MPP zároveň navrhuje vhodné povrchové retence, vodní nádrže a odpovídající vodohospodářská opatření, a to za účelem minimalizace nepříznivých změn hydrologického režimu v tocích a v souvislosti s řešením rozvoje jednotlivých oblastí citlivých na zvyšování podílu zpevněných ploch. Konkrétní výčet navrhovaných vodních ploch a odpovídajících vodohospodářských opatření obsahuje odůvodnění k čl. 132 v kapitole 9 textové části odůvodnění, a dále tyto prvky znázorňuje grafická příloha kapitoly 9 textové části odůvodnění, část 09.07.01 *Ilustrace systému povrchových vod*.

MPP dále dle upraveného znění čl. 133 a 134 vymezuje záplavová území na Vltavě a Berounce, která mohou být při výskytu přirozené povodně zaplavena vodou (pozn. nejedná se o záplavová území stanovená vodoprávním úřadem postupem podle § 66 odst. 1 vodního zákona). Ta doplňují záplavová území stanovená vodoprávním úřadem – aktivní zóna pro průtoky s periodicitou 100 let (Q100), záplavové území nejvyšší zaznamenané přirozené povodně ze srpna 2002 (Q2002) a záplavová území na drobných vodních tocích. V podrobnostech k této problematice lze odkázat na odůvodnění k příslušným článkům v kapitole 9 textové části odůvodnění.

Z tohoto hlediska tedy bylo požadavku podatele stran jednoznačnosti částí MPP týkajících se povrchových vod, hydrologie a protipovodňových opatření, jakož i požadavku na koordinaci MPP s Plánem pro zvládnání povodňových rizik v povodí Labe, částečně vyhověno. V současné podobě je regulace povrchových vod a obecně hydrologie v MPP jednoznačná, jasná a systematická.