

Ing. Irena Hendrychová
Odbor strategického rozvoje kraje
Olomoucký kraj
Jeremenkova 1191/40a
779 00 Olomouc

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

-

NAŠE ZNAČKA

PM-50571/2023/5505

VYŘIZUJE

Ing. Prokop Galatík

MÍSTO/DATUM

Brno / 6. 11. 2023

Žádost o rozdělení aktualizace zásad územního rozvoje Olomouckého kraje

Vážená paní vedoucí,

Povodí Moravy s.p. (dále jen „PM“) na základě usnesení vlády č. 597 ze dne 14. 7. 2022 zajišťuje zpracování technické studie pro vybranou variantu **vodního díla Skalička** (dále jen „VD Skalička“).

VD Skalička, jako součást navrhovaných protipovodňových opatření v povodí řeky Bečvy, je základním a nezbytným prvkem systému protipovodňové ochrany v povodí řeky Bečvy (koncepte PPO Poběčví). S ohledem na konfiguraci terénu v povodí Bečvy nelze zabezpečit odpovídající protipovodňovou ochranu stávajících zastavěných území pouze využitím současně možných rozlivů v údolní nivě, zvýšením retence vody v krajině, změnou způsobu hospodaření v povodí, lokálním zkapacitněním koryta nebo vybudováním ochranných hrází v intravilánech měst a obcí.

Zastupitelstvo Olomouckého kraje svým usnesením ze dne 18.9.2023 schválilo Zprávu o uplatňování Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje (dále jen „ZÚR OK“) v uplynulém období dle ust. § 7 odst. 2 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, jako podklad pro **pořízení úplné Aktualizace č. 6 Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje** (dále jen „A6ZÚR OK“), a to zkráceným postupem. Dle Zprávy o uplatňování ZÚR OK má být zpřesněno a zpracováno řešení v návaznosti na Aktualizaci č. 6 PÚR ČR.

Požadavky na technické řešení VD Skalička jsou dány ze strany prostředí (prostorová omezení, geologie, koordinace s dalšími záměry), životního prostředí a také požadavků místních samospráv. Na základě předběžných závěrů dosavadní předprojektové přípravy lze uvést, že všechny efektivní varianty VD Skalička plnící parametry konceptu PPO Poběčví znamenají dotčení EVL Hustopeče – Štěrkač vliv bude patrně hodnocen jako významně negativní. V dalších fázích přípravy budou s ohledem na očekávaný vliv na životní prostředí budou hodnoceny také další varianty. Proces povolení předpokládá také stanovení příslušných kompenzačních opatření.

Na základě výše uvedeného předpokládáme komplikovanější projednávání této částí A6ZÚR OK, která má být jinak jako celek projednána zkráceným postupem, a proto **žádáme o rozdělení**

A6ZÚR OK tak, aby dále byla samostatně řešena část představující záměr VD Skalička a samostatně zbylá část A6ZÚR.

V případě, že budete v této věci potřebovat další informace, jsme připraveni Vám je poskytnout jak písemně nebo formou samostatného osobního jednání, kde bychom Vás rádi blíže seznámili s danou problematikou přípravy VD Skalička.

S pozdravem

Ing. Tomáš Bělaška
Investiční ředitel