

ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ

AKCE:

Protipovodňová ochrana dolní Berounky - studie retenční nádrže

UPŘESŇUJÍCÍ NÁZEV:

ČÍSLO AKCE: 11-4291-0100	HIP: Ing. Kysnar, Ph.D.	: Ing. Jiří Tremčínský
-----------------------------	----------------------------	---------------------------

MÍSTO KONÁNÍ: Plzeň	DATUM KONÁNÍ: 05.02.2015	POŘADOVÉ ČÍSLO:
------------------------	-----------------------------	-----------------

PŘÍTOMNI: viz prezenční listina

PŘEDMĚT JEDNÁNÍ:

STUDIE PROVEDITELNOSTI RETENČNÍCH NÁDRŽÍ V POVODÍ LITAVKY, KLABAVY A BEROUNKY

Dnešního dne proběhlo v Plzni na Regionální rozvojové agentuře Plzeňského kraje, o.p.s. jednání za účasti objednatele studií (Povodí Vltavy, státní podnik), zpracovatele (Sweco Hydroprojekt a.s.) a ředitele Regionální rozvojové agentury Plzeňského kraje, o.p.s. (viz prezenční listina). Cílem dnešní schůzky bylo představit na RRA PK záměr a rozsah předmětných studií a požádat RRA PK o kontakty na pracovníky, kteří mohou být nápomocni při získávání podkladů a dat potřebných pro zpracování studií. Dále získání informací existujících či právě zpracovávaných studií týkajících se protipovodňových opatření v daných povodích, jejichž zadavatelem byla RRA PK.

RRA PK poskytla kontaktní osoby:

- na úřadu Plzeňského kraje, kde mají k dispozici data GIS, digitální účelovou katastrální mapu, digitální technickou mapu PK s infrastrukturou, územní plány.
- kontakty na představitele obcí sdružených v mikroregionu „Horní Berounka, povodí Klabavy“
- dále byly poskytnuty údaje o právě zpracovávané Studii protipovodňových opatření na Klabavě, zpracovatelem je VRV.

Z toho vyplývá, že je nutné spolupracovat s VRV a koordinovat získávání podkladů a hydrologických údajů a dalších údajů od obcí, aby nedocházelo k duplicitě informací. Dále bude nutné koordinovat s VRV výrobní výbory, účastnit se vzájemně výrobních výborů a koordinovat dílčí výsledky prací.

Zapsal ing. Tremčínský

AKCE:

UPŘESŇUJÍCÍ NÁZEV:

DATUM KONÁNÍ:

POŘADOVÉ ČÍSLO:

MÍSTO KONÁNÍ:

[illegible]