

## Zpráva VPPO ze dne 2. 6. 2021 16:00

Přítomni – Bc. Petr Březina, Ing. Jaroslav Pospíšil, Mgr. Radek Brázda, Jindřich Válek, Ivana Plhalová,

- 1) Informace VD Skalička,
- 2) Informace o postupu v rámci přechodných PPO,
- 3) Informace o postupu v rámci řádných PPO,
- 4) Diskuse
- 5) Usnesení a závěr

Na svou pozici ve VPPO rezignovali Mgr. Frgál a Mgr. Rašková

Ad 1)

Vodní dílo Skalička – není hotov hydrogeologický průzkum (vliv na prameny), s aktualizací Politiky územního rozvoje, změny ze suché nádrže na vodní nádrž nesouhlasí ve svém stanovisku ani Rada Olomouckého kraje.

Pro obec Troubky by bylo dílo Skalička v jakékoliv podobě v rámci PPO velice přínosné. Došlo by ke značné transformaci povodňové vlny. V tuto chvíli se jedná o časově nejméně reálné opatření.

Výstavba PPO v Hranicích – je již v běhu, úprava nábřeží a jezu.

Příprava výstavby PPO v Přerově – směrem k nemocnici až k tenisovým kurtům a k chemickým závodům.

V případě, že město Přerov vybuduje svá opatření, jaký vliv to bude mít na odtokové poměry, případně kde je kompenzační prostor pro zbývající objem vody. Po obci Troubky chce Povodí Moravy tuto informaci, ale z Přerova ji nemáme.

Ing. Pospíšil - bylo by dobré zapojit i ostatní obce, kterých se to týká, vznést dotaz na Povodí Moravy, případně na Magistrát města Přerova a zanést tento bod do usnesení.

Ad 2)

Na základě komunikace mezi vedením obce Troubky a zástupcem PMO Ing. Tůmou, byla obec vyzvána k doplnění podkladů (Studie odtokových poměrů) o 5 bodů.

Výpočet ztráty objemu vody při návrhu PPO a posoudit nutnost kompenzace Toto je podmínkou pro posouzení realizovatelnosti jak z hlediska vlivu na odtokové poměry, tak z hlediska financování PPO.

Vyhodnotit dopady změny proudění podél navržené PPO. V současné době je hloubka vody při stoleté povodni cca 0,4 m, po realizaci PPO by se zvýšila na cca 0,7 m. V části inundace by došlo k zvětšení rychlosti proudění, k větším vymílacím rychlostem.

Vyhodnotit stav dočasného valu Závalí, Tento val není budován jako ochranná hráz a bez vyhodnocení ji nelze v žádném případě za ni považovat. V případě porušení valu může dojít k velmi rychlému a nečekanému zatopení obce Troubky. Při dlouhodobějším zatopení a větších hloubkách vody je toto riziko velmi významné. Dle vyhodnocení bude pravděpodobně nutné tento val odstranit a vybudovat za novou ochrannou hráz.

Vyhodnotit potřebu řešení odvádění zahrázových vod. Je zcela jisté, že bude při povodni docházet k průsaku spodní vody do chráněného území. Bude tedy nutné navrhnout systém pro řešení odvedení vnitřních vod.

Vyhodnotit finanční nákladnost návrhů PPO obce Troubky. Navržená délka ochranných hrází převyšuje délku ochranných hrází navrženou v DÚR PPO Troubky, AQUATIS, a. s., 2016. Náklady na PPO obce Troubky musí zahrnovat veškeré nutné stavební objekty, které zajistí komplexní PPO obce. Pro posouzení realizovatelnosti stavby PPO musí vyjít efektivita vynaložených nákladů na vybudování PPO i na její údržbu ve vztahu k povodňovým škodám.

Prof. Říha osloven - doplnění Studie odtokových poměrů dle požadavků PMO provede prof. Říha ve všech 5 bodech.

V pátek 4. 6. proběhne schůzka s Ing. Dostálem, bude naplánován termín schůzky s prof. Říhou, za účasti pracovníků PMO, Ing. Dostála a zástupců obce Troubky. V Praze probíhá jednání se strategickým partnerem.

Na schůzce oslovit PMO, jak to vidí se zahájením hydrogeologického průzkumu.

Ing. Pospíšil - chtělo by to rychlejší reakci na ze strany obce i za cenu duplicitních informací, do konce června zasedání s výsledky schůzky. Od studie jsou dva roky a jednání trvají dlouho. Je potřeba více tlačit na termíny.

Mgr. Brázda – vyjednává se na více frontách, byl problém sehnat projektanta, poté byl na PMO Covid dlouhou dobu.

Ad 3)

Pozemky celkem osloveno 85 majitelů pozemků s doručením smluv o smlouvě budoucí. Od posledního zasedání ZO osloveno 45 majitelů a uzavřeno 21 smluv. Oslovování dále probíhá.

Jsou majitelé, kteří za stanovené ceny nechtějí pozemky prodat.

Mgr. Brázda - Územní plán je odevzdán na Magistrátu města Přerova, bude následovat nové veřejné projednání, termín momentálně není určen, v současnosti běží zákonné lhůty.

Ing. Pospíšil - Dotaz na umělé navyšování cen pozemků v souvislosti se změnou územního plánu, zvláště u změn ze zahrad na stavební parcely.

Mgr. Brázda - Zatím k tomu nedošlo.

Ad 4)

Ing. Pospíšil - Je třeba revize a prohlídka melioračních příkopů, následně sečení a likvidace náletových dřevin, tak, aby došlo k vyššímu zprůchodnění melioračních příkopů.

Jindřich Válek – Je to v plánu. Pověřím zaměstnance touto činností.

Ad 5)

Návrh usnesení

Výbor pro protipovodňová opatření bere na vědomí projednané informace a doporučuje vedení obce

1. Zorganizovat schůzku s VUT Brno za účasti zástupce Povodí Moravy za účelem doplnění studie odtokových poměrů dle požadavků Povodí Moravy, specifikovat konkrétní zadání.
2. Provéřit na Magistrátu města Přerova vliv výstavby PPO v Přerově na odtokové poměry a na možnost ovlivnění rozlivu toku řeky Bečvy na území obce Troubky.

7. 6. 2021

Petr Březina