

## Zápis z jednání Výboru pro protipovodňová opatření

ze dne 15. 1. 2025 od 17 hodin, které se konalo v reprezentační místnosti OÚ

**Přítomni:** viz prezenční listina.

Jednání bylo svoláno prostřednictvím emailu dne 7. 1. 2025.

### Program jednání:

1. Úvod
2. Aktuální informace k PPO
3. Závěr
4. Návrh Usnesení

### Ad, 1. Úvod

Poslední schůzka se konala dne 3. 10. 2024.

### Ad, 2. Aktuální informace k PPO

Shrnutí několika bodů k připravované projektové dokumentaci PPO Troubky:

- Předsedkyně VPPO se pravidelně účastní na jednání pracovního výboru k realizaci projektu PPO Troubky. Z jednání jsou k dispozici zápisy z jednotlivých výborů.
- Na posledním jednání investor akce představil situaci k výšce plánované hráze, z matematického modelu vyplývá, že rozdíl mezi PD DUR (z roku 2017) a úrovní návrhové hladiny dojde ke snížení výšky hráze a tím ke zmenšení záborů půdy. Zatím bez modelu proudění vody (bude cca 10.3.2025) + obslužné zařízení, odvodňovací kanály, studny a komunikace. U ČOV by měla PPO končit, kolem Malé Bečvy není potřeba řešit PPO, v měsíci dubnu/květnu 2025 finální upřesnění a rozsah záborů.
- Příští výrobní výbor březen 2025, už by měl být znám model proudění podzemní vody.
- Harmonogram prací se aktualizoval, možné podání žádosti o stavební povolení 12/2025.
- Z posledního jednání VPPO vyplynul dotaz, zda v celém rozsahu ohrázení není možné realizace formou železobetoné hráze (zídky). Z finančních důvodů bude ohrázení formou sypané hráze.
- Ohrázení z jižní strany obce bude řešena pouze PPO, nikoliv silniční obchvat.
- Pozemky (stav v prosinci 2024) – k řešení 41% pozemků, tj. 140 pozemků (dle původního návrhu), po obdržení aktualizované tabulky záborů předpokládá se, že dojde k úbytku počtu dotčených pozemků / vlastníků.

Další shrnutí informací týkající se komplexní ochrany obce:

- Tok Lukavec – probíhá čištění koryta od náletových porostů. Je nutné výměna stavidel na toku Lukavec, příští týden Rada obce bude schvalovat nabídku za nerez zařízení (v hodnotě cca 400 tis Kč) na místo dřevěných zastaralých stavidel.
- Probíhá sečení a čištění od náletů v Šimové obůrce.
- Závalí – vznikne nezbytně nutný pruh podél hráze k obslužnosti hráze. Na nejslabším místě hráze se bude navážet zemina na hráz a tím se zpevní.

- Kalibrace varovného systému na mostu přes řeku Bečvu v k. ú. Tovačov: K dispozici máme dokument od f. Kocman „Posouzení funkční způsobilosti – protokol z podzimu 2024“. Ze kterého vyplývá rozpor v měření, který je ovlivněn vodním stavem na řece Moravě. Z důvodu udržitelnosti a podílu na pořízení okolních obcí je vhodné měřicí stanici ponechat. Petr Březina poznamenal, že tato měřicí stanice má pro nás význam při stagnaci vodního stavu na řece Bečvě. Výbor se dále zabýval rozšířením o další stanici a doporučujeme pořídit stanici, která by byla umístěna u vjezdu na „havaj“. Pro zjednodušení hlídkové činnosti kamerový systém (havarijní hlásič výšky hladiny).

Informace získané od Povodí Moravy:

- V letošním roce proběhne odtěžení naplaveného štěrkopísku, který se nahromadil pod splavem a dále bude provedeno zpevnění hrází toku Bečva od jezu po soutok s řekou Moravou.

Plán činnosti v roce 2025:

- Protipovodňová prohlídka (místní šetření) jaro 2025.
- Účast na pracovních poradách k realizaci projektu PPO.

**Ad, 5. Závěr,** z jednání Výboru pro protipovodňová opatření vyplynuly závěry:

- Na příští jednání získat od zpracovatele náhledy projektu.
- Apelovat na vedení obce ve věci vyčištění koryta melioračního kanálu od „Panské louky“, „Rucák“ až k lesu. Bude nejspíš zapotřebí stavební technika.
- Pořízení další měřicí stanice (viz zápis výše).
- Příští jednání výboru v březnu (v terénu).

**Ad, 6. Návrh Usnesení**

Zastupitelstvo obce bere na vědomí zápis z jednání VPPO.

Zapsala dne 16.1.2025 Ing. Sobková



**Prezenční listina**

**z jednání Výboru pro protipovodňová opatření**

**konaného dne 15. 1. 2025**

Ing. Klára Sobková



Mgr. Marie Rašková



Bc. Petr Březina



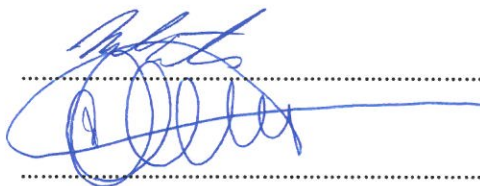
Milan Bílík



Pavel Mičoch



Ing. Petr Obrtel



Jindřich Válek

Mgr. Klára Němčáková (referentka OÚ)



