



Otevřený dopis Povodí Ohře s.p.

Vážení,

z proběhlého jednání z 6.4.2022 mne nepotěšila zpráva, že se **opět nebude chystat nějaké Protipovodňové opatření (PPO) v zastavěném území obce Pertoltice pod Ralskem od povodní z roku 2010**. V roce 2021 jsem spolupracoval s Ing. Blažkem z Hydrosoftu Velešlavín při zpracování "Analýzy oblastí s významným povodňovým rizikem v územní působnosti Povodí Ohře a podklady k Plánu pro zvládnání povodňových rizik v povodí Labe" (dále jen "Analýza" - objednavatelem bylo Povodí Ohře s.p.) v zastavěném území obce - PPO jsou navrženy na ochranu na Q20. Došlo **ke zkrácení trasy** jen na zastavěnou část v obci u nemovitostí v blízkosti potoka viz Analýza a její návrhy k opatřením oproti stavebnímu povolení z minulých let, které se nerealizovalo. Dle Analýzy navržená opatření mají hodnotu poměrového ukazatele ekonomické efektivity vyšší než 1,00, což je považováno za efektivní a vhodné pro financování z dotačního programu 129 360 „Podpora prevence před povodněmi IV“ Ministerstva zemědělství a na něj v budoucnu navazujících programů.

V roce 2008 byla naprojektována úprava toku společností Vodomil, Ing. Milan Müller s následným stavebním povolením. Tento projekt však nebyl realizován z důvodu nerentability. Projekt ale předpokládal úpravu toku v celé délce mezi mosty M3 a M6 – ř.km 1,951 až 2,757, tedy v délce úseku více než 800 m, zatímco ohrožené objekty jsou pouze v ucelené části tohoto území pod mostem M6 v délce 270 m. Na Panenském potoce není možná komplexní úprava toku a větší povodně (Q20 a více) vždy zaplaví prakticky celou údolní nivou. Lze zde pouze provádět dílčí ochranu na Q5 až Q20 v nejvíce exponovaných lokalitách. Ale Povodí Ohře vzhledem novému parametru od akce upustilo (2013 - nechalo stavební povolení propadnout) vzhledem k novému parametru efektivity. Podotýkám, že **tehdy byly vyřešeny střety s Naturou 2000, údržba, případná povodňová vlna (urychlení) atd.**

Když Povodí Ohře s. p. upustilo v roce 2013 od realizace stavby úpravy koryta Panenského potoka v zastavěné části obce, neznamená to, že nebude danou problematiku nadále řešit. Uvádím citaci z rozsudku nejvyššího soudu ze dne 11. 4. 2012, sp. zn. 28Cdo 2519/2011 (www.nsoud.cz) ... *K ochraně majetku musí stát přijmout takové opatření, která jsou rozumná a přiměřená. Při výběru konkrétních praktických opatření stát požívá zvláštní širokou míru uvážení, **avšak není možné, aby nepodnikl prakticky nic...***

Obec Pertoltice pod Ralskem je v ochraně obyvatel stále aktivní a nepřestane; v roce 2020 a předchozích došlo v Pertolticích pod Ralskem vlivem srážek k záplavě spojenou s erozí západně z polí nad obcí Pertoltice pod Ralskem a to v korytě Pertoltického potůčku (registrovaného toku) a v dalších lokalitách v obci. Šlo o erozní událost s vážným ohrožením majetku se škodami kolem 1 mil. Kč včetně podemletí železničního tělesa. Jednalo se o letitou problematiku a v rámci iniciativy obce došlo ke zpřísnění podmínek hospodaření (povinnost aplikace přísnějších půdoochranných opatření) na dotčených půdních blocích. Ale v případě Panenského potoka by to mělo být zejména úkolem státu.

Dle zpracované Analýzy nyní **efektivita stále vychází**, ač mi na začátku jednání 6.4.2022 bylo sděleno, že akce byla přepočítána a nyní vychází na 79mil. Kč místo 29mil. Kč uvedených v Analýze. Tato Analýza byla obcí zaslána **jako připomínka** k návrhu Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe pro období 2021 - 2027 včetně Dokumentací oblastí s významným povodňovým rizikem v dílčím povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe. Toto bylo následně předloženo zastupitelstvu ke schválení, včetně spolufinancování, následné koordinace apod.

Vzhledem k tomu, že mostní objekty jsou ve zpracovaném úseku v havarijním stavu (stupně IV a VI), tak jsem již nečekal a obec zadala projekční práce na most a lávku a vyvolal koordinační schůzku ke zbytku PPO, aby to dávalo smysl a šlo to financovat z dotace, neboť rozpočet obce Pertoltice pod Ralskem je velmi omezený, cca. 2 mil ročně na investice.

Je tedy s podivem, že dle ústního sdělení **Analýza nebude akceptována do Plánu** dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe pro období **2021 - 2027** včetně Dokumentací oblastí s významným povodňovým rizikem v dílčím povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe. Slyšel jsem důvody výše uvedené, které již byly, ale v minulosti obdobného stavebního povolení vyřešeny (**střety s Naturou 2000, údržba, případná povodňová vlna (urychlení) směrem na Mimoň - vliv malého úseku v Pertolticích nemůže být tak velký ?**)

Žádám, aby stát přijmul opatření, která ochrání Pertoltice pod Ralskem i v jejím zastavěném území, tak jako učinil v jiných lokalitách po povodních v roce 2010 v Libereckém kraji, neboť nepodniknout prakticky nic během uplynulé doby je žalostné.

Dne 11. dubna 2022 v Pertolticích pod Ralskem

Bc. Martin Smolík v.r.
starosta
Obec Pertoltice pod Ralskem

Přílohy dostupné na webu obce:

https://pertoltice.cz/upload/2022/04/foto-zdroj-SDH-Mimon-fb_img_1423571240191.jpg

<https://pertoltice.cz/upload/2022/04/foto-zdroj-Martin-Smolik-2.jpg>

<https://pertoltice.cz/upload/2022/04/foto-zdroj-Martin-Smolik-1.jpg>

<https://pertoltice.cz/upload/2022/04/Zapis-ZO-souhlas-s-PPO-Pertoltice-pod-Ralskem-v-Analyze.pdf>

<https://pertoltice.cz/upload/2022/04/Pruvodni-dopis-Analyza-PPO-Pertoltice-pod-Ralskem.pdf>