

## Záznam

z jednání na Studii proveditelnosti

„**Vlára, Vodní dílo Vlachovice – předprojektová příprava,  
studie přírodě blízkých opatření v povodí Vlárky**“

konaného dne 27.3.2018 na obecním úřadě v obci Křekov

Přítomní: AQUATIS a.s.(AQT)

Ing. Daniel Brázda  
Ing. Lucie Foltýnová

Obec Křekov

Martina Burdová  
Vítězslav Vítek

Záznam z jednání pořizuje Ing. Lucie Foltýnová (AQT).

Jednání bylo svoláno na základě telefonické dohody mezi výše uvedenými dne 22.3.2018.

### Program jednání:

1. Prezentace výstupů z návrhové části Studie proveditelnosti
2. Stručné představení studie technického řešení VD Vlachovice

### **K bodu 1. Prezentace výstupů z návrhové části Studie proveditelnosti**

Zástupce společnosti Aquatis a.s. Ing. Brázda seznámil formou ústní prezentace paní starostku obce s výstupy části 2. Návrhová část.

Výstupy z návrhové části jsou rozděleny do jednotlivých kategorií a to následovně:

- opatření v pramenných oblastech na tocích a stržích - přehrážky,
- opatření na zemědělské půdě – zatravnovací pásy na orné půdě s doplněním o záchytné příkopy, meze, průlehy
- revitalizační opatření na vodních tocích – zejména doplňková opatření v nivě toku jako jsou tůňe, prohlubně, mokřady, obnovy meandrů
- malé vodní nádrže – víceúčelové nádrže (usazovací, retenční, krajinnotvorná)

### **Bylo dohodnuto:**

- kompenzační opatření na Smolince – vzhledem k přirozenému charakteru vodního toku bylo s MZe dohodnuto, že se nebude nějak významně zasahovat do koryta vodního toku, ale budou zde navrženy pouze doplňková opatření (tůňe, meandry apod.). Pro přesné určení lokalit bylo dohodnuto s investorem, že se tyto lokality určí v dalším stupni projektové dokumentace po důkladném zmapování terénu a s ohledem na vlastnictví jednotlivých pozemků.
- V obci byla v minulosti vypracovaná studie, řešící odtokové poměry obce a revitalizace. Tato opatření byla uvedena ve studii jako záměr jiného investora. S paní starostkou bylo dohodnuto, že všechny vodní plochy budou uvedeny jako navrhovaná opatření do studie.
- do studie bude dopracována malá vodní nádrž v místě pod Vojáčkovou horou u cesty na Skaličky. Jde o místo, kde se po většinu roku drží voda a půda je značně podmáčená. Důvodem je zřejmě změna terénu vlivem špatného hospodaření zemědělci. Projektant zde navrhne boční nádrž s nátokem ze Smolinky.
- v katastru obce se nachází již nefunkční meliorace. V závěrečné zprávě studie PBO bude doporučeno tyto meliorace buďto odstranit popřípadě navrhnout opatření, která zamezí vzniku nepříznivých účinků vlivem nefunkčních meliorací.
- V rámci právě probíhajícího zpracovávání Majetkoprávního vypořádání bylo s investorem (Povodí Moravy, státní podnik) dohodnuto, že se budou oslovovat pouze vlastníci pozemků dotčených navrženými malými vodními nádržemi a uživatelé zemědělských pozemků, kteří

jsou dotčeni navrhovanými opatřeními. S paní starostkou bylo dohodnuto, že po zpracování malých vodních nádrží do projektu ji projektant poskytne seznam dotčených vlastníků a domluví následné oslovování těchto lidí. Dále projektant pošle paní starostce podklady k návrhové části pro případnou informovanost obyvatel.

## **K bodu 2. Stručné představení studie technického řešení VD Vlachovice**

Zástupce společnosti Aquatis a.s. Ing. Brázda informoval paní starostku o současně probíhající technické studii, jejíž předmětem je příprava vodního díla Vlachovice v údolí vodního toku Vlára. Cílem této studie je vypracování podrobného řešení vodní nádrže.

V rámci této studie byly paní starostce předány dva dotazníky zjišťující stav kvality vody v obci a informace o čistírně odpadních vod v obci.

Po vyplnění dotazníků bude s paní starostkou dohodnut způsob předání. Osobní předání případně elektronické na adresu [daniel.brazda@aquatis.cz](mailto:daniel.brazda@aquatis.cz), případně [lucie.foltynova@aquatis.cz](mailto:lucie.foltynova@aquatis.cz).

Zaznamenal: Ing. Lucie Foltýnová  
Ing. Daniel Brázda

[lucie.foltynova@aquatis.cz](mailto:lucie.foltynova@aquatis.cz)  
[daniel.brazda@aquatis.cz](mailto:daniel.brazda@aquatis.cz)

Záznam byl sepsán a odsouhlasen dodatečně prostřednictvím elektronické pošty.

Rozdělovník: Přítomným prostřednictvím elektronické pošty.