



OBEC CHLEBIČOV
HLAVNÍ 65
747 31 CHLEBIČOV

TISKOVÁ ZPRÁVA

Studie nakládání s odpadními a dešťovými vodami na území obce Chlebičov

V prosinci roku 2019 požádala obec Chlebičov Moravskoslezský kraj o dotaci na realizaci projektu „**Studie nakládání s odpadními a dešťovými vodami na území obce Chlebičov**“. Záměrem bylo zpracovat studii, ve které by byla navržena řešení odvádění a likvidace odpadních vod a způsoby nakládání se srážkovými vodami v rámci budov i veřejných prostranství ve vlastnictví obce Chlebičov. Uvědomujeme si totiž, že hospodaření s vodou je a bude velmi důležitým environmentálním tématem. Je nutné přemýšlet nad spotřebou pitné vody, snažit se dešťové srážky efektivně zadržet v místě „dopadu“ a pokusit se je efektivně využívat namísto toho, aby se odváděly kanalizací do toků.

Moravskoslezský kraj rozhodl na jaře 2020 o poskytnutí dotace z programu "Podpora návrhu řešení nakládání s vodami na území, příp. části území, obce" v maximální výši 390 000 Kč, což činí 75 % z celkových skutečně vynaložených uznatelných nákladů, a tak byla zadána studie s cílem optimalizace nakládání s odpadními a dešťovými vodami u nemovitostí ve vlastnictví obce.

Studie, která byla zpracována firmou AGPOL Olomouc, řeší doplňování podzemní vody pomocí návrhu vsakovacích objektů na odtoku ze zpevněných ploch. V současnosti je voda odváděna přímo do vodních toků, případně do kanalizace s nedostatečnou kapacitou. U jednotného systému, který odvádí dešťové vody společně se splašky, vede často za deště zvýšený odtok na čistírnu k hydraulickému přetížení čistírny. Snižování objemu odtoku a průtokových špiček vede i ke snížení nákladů na investice a provoz obecního odvodnění. Pro zlepšení tohoto stavu tak studie navrhuje soustavu opatření k zadržování a vsakování dešťových vod. Dále jsou u vybraných objektů navržena opatření pro zpětné užití akumulované dešťové vody pro provoz v budovách (splachování WC), případně pro závlahu.

Cílem studie bylo také stanovení orientačních nákladů na realizaci jednotlivých opatření a provedení technickoekonomického zhodnocení. Tím slouží jako podklad pro projektování následných stupňů DUR, DSP a dokumentaci pro samotnou realizaci investorem vybraných opatření. Zároveň byly zváženy potřeby a priority řešení problematiky v dané lokalitě.

S přispěním Moravskoslezského kraje má Zastupitelstvo obce Chlebičov k dispozici moderní návrhy pro využívání dešťových vod. Je velmi žádoucí šetřit zdroje pitné vody, ale také náklady za odebranou pitnou vodu. Zároveň bude přínosné vsakováním doplňovat podzemní vodu, které stále ubývá.

Je naší prioritou chovat se k přírodě ohleduplně, šetřit přírodní zdroje a zanechat budoucím generacím čisté a zdravé životní prostředí.