

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	MOV30300005
Název opatření v plánu povodí	Snížení znečištění v povodí VN Opatovice (MOV203105)
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	5
Podkapitola v kapitole VI.1 PDP	3
Dílčí povodí	MOV
ID VÚ	Název vodního útvaru
MOV_0970	Malá Haná od pramene po vzdutí nádrže Opatovice
MOV_0985_J	Nádrž Opatovice na toku Malá Haná
Kraj	Jihomoravský; Olomoucký
ORP	Vyškov; Prostějov
Souřadnice X S-JTSK vodní nádrže	-573503,35
Souřadnice Y S-JTSK vodní nádrže	-1150710,21
Říční kilometr	4,05
Program opatření	Ano
Typ opatření	Základní
Podtyp opatření	
Typ listu opatření	B
Vliv 1	Zdroje znečištění - vypouštění komunálních odpadních vod (z komunálních ČOV nebo přímé vypouštění)
Vliv 2	Zdroje znečištění - obyvatelé nepřipojení ke kanalizaci
Klíčový typ opatření 1	Opatření na ochranu pitné vody (např. zřízení ochranných zón či nárazníkových zón atd.)
Jiný klíčový typ (specifikace)	
Ukazatel a stav vodního útvaru 1	Všeobecně fyzikálně chemické složky: živinové podmínky - dusík
Ukazatel a stav vodního útvaru 2	Všeobecně fyzikálně chemické složky: živinové podmínky - fosfor
Nositel opatření	Obce
Partnerská organizace	Vlastníci VH - struktury
Náklady investiční [tis. Kč]	
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	Strukturální fondy + národní dotační programy + veřejné zdroje + vlastní
Financování z fondů EU	Ano
Možné překážky	Nedostatek finančních prostředků
Efekt na chráněnou oblast 1	
Chráněná oblast, na kterou má opatření zlepšující efekt	
Lokalizace vlivu 1	Katastry obcí

Parametry opatření

Popis současného stavu

Z rozborů vody je zřejmý stálý přísun látek pocházející z komunálního znečištění.

V povodí VN Opatovice se nachází celkem 3 obce a 2 místní části, jejichž stav je popsán níže.

Obec Ruprechtov – v obci je vybudována jednotná kanalizace napojená na ČOV Ruprechtov.

Obec Krásensko – v obci je vybudována jednotná kanalizace napojená na ČOV Krásensko.

Obec Kulířov – v obci je vybudována jednotná kanalizace s vyústěním do Kulířovského potoka, odpadní vody jsou předčištěny v domovních septicích.

Místní část Pařezovice – v této místní části města Vyškov není vybudována splašková kanalizace. Likvidace splaškových odpadních vod je řešena individuálně - převážně jímkami na vyvážení. V některých případech jsou však jímky řešeny se zasakováním nebo jsou přepady ze septiků zaústěny přímo do terénních svodnic. Místní část Marianín – v této místní části obce Lipovec není vybudována kanalizace. Splaškové odpadní vody jsou částečně předčištěny v septicích a z části jsou akumulovány v žumpách, které mají přepady do povrchových příkopů či trativodů.

V povodí VN Opatovice je značný podíl zemědělsky obhospodařované půdy. Způsob obhospodařování má vliv na vysoký výskyt pesticidních látek v povrchových vodách.

Zemědělské pozemky v povodí - přetrvávající odtok pesticidních látek, problémy s úpravou surové vody na vodu pitnou.

Problémem v povodí VN je také erozní odnos ze zemědělských a lesních ploch.

Návrh opatření - konkrétní

V obcích Ruprechtov a Krásensko, kde není zabezpečeno nezávadné zneškodňování odpadních vod, je prioritním úkolem rekonstruovat kanalizaci a ČOV.

V obci Kulířov zahájit výstavbu kanalizace a ČOV s připojením nově vybudované splaškové kanalizace z místní části Marianín.

V místní části Pařezovice zahájit výstavbu splaškové kanalizace a její napojení na stávající splaškový přivaděč stokové sítě ke společné likvidaci na centrální ČOV Vyškov.

U stávajících rekonstruovaných nebo nově navrhovaných ČOV je nezbytné zavádění srážení fosforu.

Nutná je změna zemědělského hospodaření s posunem k ekologickému zemědělství, omezování a důsledná kontrola používání prostředků na ochranu rostlin a prosazování zatravnění zvodnělých a erozně ohrožených pozemků.

Návrh opatření - obecná

Ochranná pásma jsou stanovena ve veřejném zájmu vodoprávním úřadem podle §30 vodního zákona č. 254/2001 Sb., v platném znění. Pro udržení kvality surové vody ve vodárenské nádrži je nezbytné nezávadné zneškodňování odpadních vod v celém povodí. Optimálním opatřením je odvedení všech produkovaných odpadních vod mimo povodí nádrže.

V obcích s jednotnou kanalizací nebo bez veřejné kanalizace je nutno řešit odkanalizování přednostně, stávající nevyhovující kanalizaci i ČOV je nutno rekonstruovat.

Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	2
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2021
Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]	2027
Předpokládaný rok zlepšení [rok]	
Implementace opatření v období 2021 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	Ano
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	Probíhá
Stav realizace opatření na konci roku 2024	
-	