

## List opatření

### Základní charakteristiky opatření

<b>ID opatření</b>	HOD30701104
<b>Název opatření v plánu povodí</b>	Velká Štáhle - výstavba kanalizace a ČOV (HOD207105)
<b>Číslo opatření v kapitole plánu povodí</b>	104
<b>Katalogový název opatření</b>	Výstavba kanalizace a ČOV
<b>Katalogové číslo opatření</b>	701
<b>Dílčí povodí</b>	HOD
<b>ID vodního útvaru</b>	HOD_0330
<b>Název vodního útvaru</b>	Moravice od toku Bělokamenný potok po vzduť nádrže Slezská Harta
<b>HMWB</b>	
<b>Kraj</b>	Moravskoslezský kraj
<b>Obec</b>	Velká Štáhle
<b>Katastrální území</b>	Velká Štáhle
<b>Přibližná souřadnice X S-JTSK</b>	-535889
<b>Přibližná souřadnice Y S-JTSK</b>	-1085045
<b>Říční kilometr</b>	-
<b>Program opatření</b>	ne
<b>Typ opatření</b>	základní
<b>Podtyp opatření</b>	-
<b>Typ listu opatření</b>	A
<b>Vliv 1</b>	1.1
<b>Vliv 2</b>	
<b>Klíčový typ opatření 1</b>	Výstavba nebo modernizace čistíren odpadních vod.
<b>Klíčový typ opatření 2</b>	
<b>Klíčový typ opatření 3</b>	
<b>Jiný klíčový typ (specifikace)</b>	výstavba kanalizace
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 1</b>	FCH_VK
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 2</b>	FCH_VZN
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 3</b>	FCH_VZP
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 4</b>	
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 5</b>	
<b>Nositel opatření</b>	Velká Štáhle
<b>Partnerská organizace</b>	-
<b>Náklady investiční [tis. Kč]</b>	100 000
<b>Náklady provozní [tis. Kč/rok]</b>	
<b>Způsob financování</b>	vlastní zdroje, dotace EU, SFŽP
<b>Financování z fondů EU</b>	ano
<b>Možné překážky</b>	
<b>Efekt na chráněnou oblast 1</b>	
<b>Efekt na chráněnou oblast 2</b>	
<b>Efekt na chráněnou oblast 3</b>	
<b>Chráněná oblast, na kterou má opatření zlepšující efekt</b>	
<b>lokalizace vlivu : ID vypouštění</b>	
<b>lokalizace vlivu : číslo katastru</b>	615013
<b>Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting</b>	Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím

Parametry opatření	
Popis opatření	Je zpracována dokumentace pro územní řízení na stavbu splaškové kanalizace a ČOV ve Velké Štáhli. Splašková kanalizace je rozdělena do 8 hlavních stok v celkové délce 6 189 m, přičemž každá má svoji ČOV s odpadem zaústěným do vodních toků - Moravice, Podolský potok a jejich přítoky. Kanalizace je projektována tak, aby její co největší část mohla být gravitační. Jednotlivé ČOV jsou navrženy typové AS VARIOcomp N s rozdílnou kapacitou: ČOV 1 - 54 EO, ČOV 2 - 143 EO, ČOV 3 - 153 EO, ČOV 4 - 21 EO, ČOV 5 - 15 EO, ČOV 6 - 15 EO, ČOV 7 - 6 EO a ČOV 8 - 3 EO. Emisní limity jsou navrženy v úrovni hodnot dostažitelných při použití nejlepší technologie v oblasti zneškodňování odpadních vod uvedených v příloze č. 7 k NV č. 401/2015 Sb. ve znění pozdějších předpisů pro kategorii ČOV do 500 EO.
Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	2
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2022
Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]	2027
Předpokládaný rok zlepšení [rok]	
Opatření na páteřním toku	ano
Ukazatel zlepšení 1	biologická spotřeba kyslíku pětidenní
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
LO před realizací opatření	3,745
LO po realizací opatření	0,352
Ukazatel zlepšení 2	dusík dusičnanový
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
LO před realizací opatření	0,062
LO po realizací opatření	0,318
Ukazatel zlepšení 3	dusík amoniakální
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
LO před realizací opatření	0,562
LO po realizací opatření	0,281
Ukazatel zlepšení 4	fosfor celkový
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 4	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
LO před realizací opatření	0,119
LO po realizací opatření	0,071
Ukazatel zlepšení 5	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 5	-
LO před realizací opatření	
LO po realizací opatření	
Ukazatel zlepšení 6	

způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 6	-
LO před realizací opatření	
LO po realizací opatření	
Ukazatel zlepšení 7	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 7	-
LO před realizací opatření	
LO po realizací opatření	
Ukazatel zlepšení 8	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 8	-
LO před realizací opatření	
LO po realizací opatření	
Ukazatel zlepšení 9	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 9	-
LO před realizací opatření	
LO po realizací opatření	
Ukazatel zlepšení 10	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 10	-
LO před realizací opatření	
LO po realizací opatření	
<b>Implementace opatření v období 2021 až 2027</b>	
Převzato z předchozího cyklu	ano
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	nezahájeno
Stav realizace opatření na konci roku 2027	
-	
Překážky bránící realizaci	-
Skutečný, nebo aktuálně předpokládaný rok dokončení	
-	
Skutečné náklady v období 2021-2027 (mil. Kč)	
Z toho využité prostředky z fondů EU (mil. Kč)	
Doplňující text (např. odůvodnění zpoždění realizace) - domo - nereportuje se	
Doplňující text v angličtině	