

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	HOD31800017
Název opatření v plánu povodí	přivaděč Morávka-Lučina, Vyšní Lhoty - Žermanice - rekonstrukce přivaděče včetně spádových objektů (HOD218305)
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	017
Katalogový název opatření	Opatření ke snížení nepříznivých účinků povodní mimo OsVPR
Katalogové číslo opatření	1800
Dílčí povodí	HOD
ID vodního útvaru	HOD_0610
Název vodního útvaru	Lučina od pramene po vzduť nádrže Žermanice
HMWB	ne
Kraj	Moravskoslezský kraj
Obec	Nižní Lhoty
Katastrální území	Nižní Lhoty
Přibližná souřadnice X S-JTSK	-460131,9473
Přibližná souřadnice Y S-JTSK	-1123051,892
Říční kilometr	1,88 - 7,54
Program opatření	
Typ opatření	Z
Podtyp opatření	-
Typ listu opatření	A
Vliv 1	
len_1_vliv	
Klíčový typ opatření 1	Velké opravy a investiční rekonstrukce vodních děl
opatření nemá víc KTM	
opatření nemá víc KTM	
Jiný klíčový typ (specifikace)	
Ukazatel a stav vodního útvaru 1	
Ukazatel a stav vodního útvaru 2	
Ukazatel a stav vodního útvaru 3	
Ukazatel a stav vodního útvaru 4	
Ukazatel a stav vodního útvaru 5	
Nositel opatření	Povodí Odry, státní podnik
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	150 000
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	vlastní zdroje/ROP
Financování z fondů EU	
Možné překážky	
Efekt na chráněnou oblast 1	
Efekt na chráněnou oblast 2	
Efekt na chráněnou oblast 3	
Chráněná oblast, na kterou má opatření zlepšující efekt	
lokalizace vlivu : ID vypouštění	
lokalizace vlivu : číslo katastru	704903
Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting	Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím

Parametry opatření	
Popis opatření	Rekonstrukce přivaděče je nutná pro zajištění stability provozu tohoto klíčového prvku vodohospodářské soustavy, který zajišťuje jak zásobní funkci údolní nádrže Žermanice pro ostravský průmysl, tak ochranu proti povodním údolí Morávky pod jezem Vyšní Lhoty a zejména protipovodňovou ochranu Ostravice pod soutokem s Morávkou přes město Frýdek - Místek. V horním 3,0 km dlouhém úseku přivaděče je nutno navrhovaným opatřením zajistit i přiměřenou těsnost jeho koryta, aby se zabránilo infiltraci převáděných vod zpět do vodonosných horizontů v povodí Morávky (rekonstrukce úseku 0,0 - 1,88 již byla zrealizována v I. etapě v roce 2019). Další prioritou je udržení funkce a stability 21 spádových objektů, které se mimo samotného rozdělovacího objektu ve Vyšních Lhotách na přivaděči nacházejí. Ve III. plánovacím období se předpokládá rekonstrukce 2 spádových objektů za 30 mil. Kč a II. etapa rekonstrukce přivaděče za 120 mil. Kč.
Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	2
Předpokládané zahájení opatření [rok]	
Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]	
Předpokládaný rok zlepšení [rok]	
Opatření na páteřním toku	
Ukazatel zlepšení 1	-
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1	-
-	
-	
Ukazatel zlepšení 2	-
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	-
-	
-	
Ukazatel zlepšení 3	-
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	-
-	
-	
Ukazatel zlepšení 4	-
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 4	-
-	
-	
Ukazatel zlepšení 5	-
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 5	-
-	

-	
Ukazatel zlepšení 6	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 6	-
-	
-	
Ukazatel zlepšení 7	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 7	-
-	
-	
Ukazatel zlepšení 8	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 8	-
-	
-	
Ukazatel zlepšení 9	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 9	-
-	
-	
Ukazatel zlepšení 10	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 10	-
-	
-	
Implementace opatření v období 2021 až 2027	
Převzato z předchozího cyklu	ano
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	probíhá
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	