

List opatření	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HOD31800016
Název opatření v plánu povodí	Opatření ke snížení nepříznivých účinků povodní mimo OsVPR – zřízení retencí k zachycení povodní na tocích ve správě LČR a ostatních (HOD218203)
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	016
Katalogový název opatření	Opatření ke snížení nepříznivých účinků povodní mimo OsVPR
Katalogové číslo opatření	1800
Dílčí povodí	HOD
ID vodního útvaru	viz. příloha
Název vodního útvaru	viz. příloha
HMWB	
Kraj	viz. příloha
Obec	
Katastrální území	
Přibližná souřadnice X S-JTSK	
Přibližná souřadnice Y S-JTSK	
Říční kilometr	viz. příloha
Program opatření	
Typ opatření	Z
Podtyp opatření	-
Typ listu opatření	A
Vliv 1	
len_1_vliv	
Klíčový typ opatření 1	Malé vodní a suché nádrže
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	Lesy České republiky, cizí
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	299 000
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	
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	
Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting	Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím

Parametry opatření	
Popis opatření	Opatření ke snížení nepříznivých účinků povodní mimo OsVPR – zřízení retencí k zachycení povodní na tocích ve správě LČR a ostatních správců
Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	3
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	ne
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	

ID VÚ	Název VÚ	ID opatření	Název opatření	Kraj	Úsek toku [km]	Celkový objem [tis. m ³]	Náklady [tis. Kč]	Předpokládaný investor	Předpokládaný způsob financování
HOD_0090	Husí potok od pramene po ústí do toku Odra	HOD31800016/1	Husí potok, Větrkovice - rekonstrukce malé vodní nádrže (HOD218203/10)	MSK	25,9	116,4	15 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	HOD31800016/2	pravostranný přítok Butovického potoka v ř. km 3.62, Studénka - Butovice - zřízení suché nádrže (HOD218203/12)	MSK	0,6	28,3	11 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0160	Ondřejnice od pramene po ústí do toku Odra	HOD31800016/3	Machůvka, Stará Ves nad Ondřejnicí - zřízení suché nádrže (HOD218203/13)	MSK	1,9	17,7	6 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlicko po ústí do Olše	HOD31800016/4	Na Důlském, Albrechtice u Českého Těšína - obnova 2 vodních nádrží (HOD218203/18)	MSK	1,2	21,6	10 000	LČR	DVT II.etapa
HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	HOD31800016/5	levostranný bezejmenný přítok Pišťského potoka v ř. km 4.67, Pišť - zřízení suché nádrže Svinné (HOD218203/19)	MSK	0,4	22,2	7 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0050	Luha od pramene po ústí do toku Odra	HOD31800016/6	levobřežní svodnice Luhy v ř. km 1.85, Jeseník nad Odrou - příprava výstavby suché nádrže (HOD218203/4)	MSK	-	26,3	5 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0090	Husí potok od pramene po ústí do toku Odra	HOD31800016/7	HOZ (IDVT 10212509), Větrkovice - zřízení suché nádrže za kostelem (HOD218203/20)	MSK	0,7	32	28 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	HOD31800016/8	Bohuslavický potok, Bohuslavice - výstavba 2 suchých nádrží (HOD218203/21)	MSK	-	-	11 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0050	Luha od pramene po ústí do toku Odra	HOD31800016/9	Doubrava, Bělotín, Stržitež nad Ludinou - zřízení 2 suchých nádrží (HOD218203/22)	MSK	-	-	27 000	LČR/cizí	PPO 4.etapa
HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	HOD31800016/10	levostranný bezejmenný přítok Jičinky, Veřovice - suchá nádrž a revitalizační opatření (povodňový park) (HOD218203/24)	MSK	-	-	20 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0570	Olešná od pramene po vzdutí nádrže Olešná	HOD31800016/11	Metylůvka, Metylovice - suchá nádrž a úprava toku, km 0.8-1.5 (HOD218203/25)	MSK	-	-	19 000	cizí	využití programů státu a regionu

ID VÚ	Název VÚ	ID opatření	Název opatření	Kraj	Úsek toku [km]	Celkový objem [tis. m ³]	Náklady [tis. Kč]	Předpokládaný investor	Předpokládaný způsob financování
HOD_0050	Luha od pramene po ústí do toku Odry	HOD31800016/12	Lhotecký potok, Starý Jičín, Starojická Lhota - suchá nádrž N2, km 1.5-3.5 (HOD218203/26)	MSK	-	-	30 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0050	Luha od pramene po ústí do toku Odry	HOD31800016/13	levostranný bezejmenný přítok Lučického potoka v ř. km 1.11, Jeseník nad Odrou - Blahutovice - příprava výstavby 2 suchých nádrží (HOD218203/3)	MSK	-	5,1	2 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0050	Luha od pramene po ústí do toku Odry	HOD31800016/14	svodnice do Luhy v ř. km 6.70, Jeseník nad Odrou - Polouvsí - zřízení přehrážky pro zachycování splachů (HOD218203/5)	MSK	-	-	5 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0050	Luha od pramene po ústí do toku Odry	HOD31800016/15	svodnice do potoka Rybník v ř. km 1.00, Jeseník nad Odrou - zřízení přehrážky pro zachycování splachů (HOD218203/6)	MSK	-	-	5 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0050	Luha od pramene po ústí do toku Odry	HOD31800016/16	svodnice do potoka Rybník v ř. km 1.70, Jeseník nad Odrou - zřízení přehrážky pro zachycování splachů (HOD218203/7)	MSK	-	-	5 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0060	Odra od toku Budišovka po tok Jičínka	HOD31800016/17	Zlatý potok, Odry - zřízení suché nádrže (HOD218203/8)	MSK	1,4	98,1	30 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0060	Odra od toku Budišovka po tok Jičínka	HOD31800016/18	Vítovka, Odry - rekonstrukce malé vodní nádrže (HOD218203/9)	MSK	3,3		10 000	cizí	využití programů státu a regionu
HOD_0060	Odra od toku Budišovka po tok Jičínka	HOD31800016/19	VN Vítkov, k.ú. Vítkov - oprava vodní nádrže	MSK		65	10 000	LČR	DVT II.etapa
HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	HOD31800016/20	Kasárenský rybník, Šilheřovice - obnova vodní nádrže	MSK		100	20 000	LČR	náhrada dle § 35 lesního zákona
HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	HOD31800016/21	VN Skalka, Poruba - oprava vodní nádrže	MSK		61	8 000	LČR	DVT II.etapa
HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	HOD31800016/22	VN Na Valše, Chabičov ve Slezsku - rekonstrukce vodní nádrže	MSK		3,2	5 000	LČR	DVT II.etapa

ID VÚ	Název VÚ	ID opatření	Název opatření	Kraj	Úsek toku [km]	Celkový objem [tis. m ³]	Náklady [tis. Kč]	Předpokládaný investor	Předpokládaný způsob financování
HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	HOD31800016/23	VN Pišť, Pišť - obnova vodní nádrže	MSK		17,2	10 000	LČR	DVT II.etapa