

## List opatření

### Základní charakteristiky opatření

<b>ID opatření</b>	MOV30701125
<b>Název opatření v plánu povodí</b>	Lešná - splašková kanalizace (MOV207194)
<b>Číslo opatření v kapitole plánu povodí</b>	125
<b>Katalogový název opatření</b>	Výstavba kanalizace a ČOV
<b>Katalogové číslo opatření</b>	701
<b>Dílčí povodí</b>	MOV
<b>ID vodního útvaru</b>	MOV_0790
<b>Název vodního útvaru</b>	Bečva od toku Rožnovská Bečva po Opatovický potok
<b>HMWB</b>	Ne
<b>Kraj</b>	Zlínský
<b>Obec</b>	Lešná
<b>Katastrální území</b>	Lešná, Jasenice u Valašského Meziříčí, Mstěnovice, Příluky, Lhotka nad Bečvou a Vysoká u Valašského Meziříčí
<b>Přibližná souřadnice X S-JTSK</b>	-499245; -496807; -497237; -497763; -499706; -498114
<b>Přibližná souřadnice Y S-JTSK</b>	-1134755; -1134875; -1134836; -1135795; -1136369; -1134931
<b>Říční kilometr</b>	53,37
<b>Program opatření</b>	Ano
<b>Typ opatření</b>	Základní
<b>Podtyp opatření</b>	
<b>Typ listu opatření</b>	A
<b>Vliv 1</b>	Zdroje znečištění - vypouštění komunálních odpadních vod (z komunálních ČOV nebo přímé vypouštění)
<b>Vliv 2</b>	Zdroje znečištění - obyvatelé nepřipojení ke kanalizaci
<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>	
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 1</b>	Biologie: fytoplankton
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 2</b>	Všeobecné fyzikálně chemické složky: živinové podmínky - dusík
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 3</b>	Všeobecné fyzikálně chemické složky: živinové podmínky - fosfor
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 4</b>	Všeobecné fyzikálně chemické složky: kyslíkové poměry
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 5</b>	
<b>Nositel opatření</b>	Obec
<b>Partnerská organizace</b>	
<b>Náklady investiční [tis. Kč]</b>	190 000 + 30 000
<b>Náklady provozní [tis. Kč/rok]</b>	
<b>Způsob financování</b>	Národní dotační programy + vlastní zdroje
<b>Financování z fondů EU</b>	Ne
<b>Možné překážky</b>	Nedostatek finančních prostředků, jiné překážky (vypořádání pozemků)
<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>	537222
<b>Lokalizace vlivu 2</b>	
<b>Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting</b>	Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím
<b>Parametry opatření</b>	
<b>Popis opatření</b>	Opatření řeší výstavbu splaškové kanalizace a 2 ČOV pro lokalitu Lešenska. Kanalizační sběrače splaškových odpadních vod z jednotlivých objektů budou vzhledem k výškovému členění přivedeny do jednotlivých čerpacích stanic ČS1-ČS13. Do čistírny odpadních vod ČOV1 na okraji obce Lhotka nad Bečvou budou odvedeny splaškové vody z obcí Lešná, Lhotka nad Bečvou, Příluky, Mštěnovice, Jasenice a Vysoká. Obec Perná bude mít samostatnou ČOV2.
<b>Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo</b>	2. plán
<b>Předpokládané zahájení opatření [rok]</b>	2021
<b>Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]</b>	2023
<b>Předpokládaný rok zlepšení [rok]</b>	
<b>Opatření na páteřním toku</b>	Ano/Ne
<b>Ukazatel zlepšení 1</b>	Fosfor celkový
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1</b>	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
<b>LO před realizací opatření</b>	0,914
<b>LO po realizaci opatření</b>	0,449
<b>Ukazatel zlepšení 2</b>	Dusík amoniakální
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2</b>	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
<b>LO před realizací opatření</b>	2,999
<b>LO po realizaci opatření</b>	0,599
<b>Ukazatel zlepšení 3</b>	Biochemická spotřeba kyslíku pětidenní
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3</b>	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
<b>LO před realizací opatření</b>	18,177
<b>LO po realizaci opatření</b>	1,659
<b>Ukazatel zlepšení 4</b>	Fytoplankton
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 4</b>	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
<b>Implementace opatření v období 2021 až 2024</b>	
<b>Převzato z předchozího cyklu</b>	Ano
<b>Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění</b>	Probíhá
<b>Stav realizace opatření na konci roku 2024</b>	
-	