

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	DYJ31800006
Název opatření v plánu povodí	Pstruhovec, VD Landštejn - rekonstrukce vodního díla (DYJ218001)
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	6
Podkapitola v kapitole VI.1 PDP	18. Opatření ke snížení nepříznivých účinků povodní mimo OsVPR
Dílčí povodí	DYJ
ID vodního útvaru	DYJ_0080
Název vodního útvaru	Pstruhovec od pramene po státní hranici
HMWB	Ne
Kraj	Jihočeský
Obec	Staré Město pod Landštejnem
Katastrální území	Staré Město pod Landštejnem
Přibližná souřadnice X S-JTSK	-699404
Přibližná souřadnice Y S-JTSK	-1168530
Vodní tok	Pstruhovec
Program opatření	Ostatní
Typ opatření	Základní
Typ listu opatření	A
Nositel opatření	Povodí Moravy, s.p.
Partnerská organizace	
Náklady investiční [tis. Kč]	300 000
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	Národní dotační programy
Financování z fondů EU	
Možné překážky	Nedostatek finančních prostředků; jiné (vypořádání pozemků)
lokalizace vlivu : řkm	20,87
Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting	-

Parametry opatření	
Popis opatření	<p>Účelem navrhované stavby je uvedení vodního díla do bezpečného a provozuschopného stavu a do souladu s technickými standardy. Opatření na VD Landštejn zajistí bezpečné převedení transformované desetitisícileté povodně a má umožnit bezpečné užívání tohoto vodního zdroje v následujícím období. Současně se provedou opatření řešící projevy stárnutí na jednotlivých částech vodního díla. Základem je zejména nové návodní těsnění hráze, rekonstrukce těsnící clony v podloží hráze, rekonstrukce skluzu, přelivu a vývaru, opevnění a úprava toku v podhrází, úprava koruny hráze, modernizace systému měření TBD a elektrického vybavení díla. Další objekty mají povahu vyvolaných staveb. Pro nepřetržité zásobování oblastního vodovodu Landštejn pitnou vodou se také zajistí instalace nové technologie na úpravě vody. Realizací navrhovaných opatření dojde ke snížení rizika poruch konstrukcí přehrady za povodní a dojde ke zvýšení bezpečnosti vodního díla tak, aby povodňové ohrožení oblastí podél toku a ohrožení potenciálními poruchami vodního díla odpovídalo přísným požadavkům současných standardů.</p>
Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	2. plán
Předpokládané zahájení opatření [rok]	
Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]	2027
Opatření na páteřním toku	Ano
Implementace opatření v období 2021 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	Ano
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	Nezahájeno
Stav realizace opatření na konci roku 2024	
-	