

List opatření

Název opatření	Zelenka a LP, Orlické Záhoří, revitalizace	ID_OP	LA110181
Typ opatření	revitalizace	ID_KO	27,28,29
		ID_RVT	ZVHS_18

Tok	Zelenka a LP	ID_Podtyp	1,3,4		
Lokalizace	úsek od propustku 170 m od Orlice po silnici do Orl. Zahoří	Správce t.	ZVHS		
ř.km Správce	0,17	0,985	UPOVR_ID 10236000	HMWB	ne
ř.km ZMVH		TOK_ID			

Popis současného stavu:

Technická úprava - tok napřímen, geometrizace příčného průřezu, nepřírozený průběh podélného profilu, redukce potočního pásu, degradace nivního území.

Zakrytí	ne
Příčné objekty	ne
Opevnění břehu	ne
Opevnění dna	ne
Směrová úprava	ano

Popis navrhovaného stavu:

Liniová revitalizace, revitalizace nivy, reorganizace průtokových poměrů v nivě, rehabilitace potočního pásu přírodě blízkého charakteru, vytváření postranních ramen, tůní, mokřadů.

Délka toku [km]	0,99
Délka RVT [km]	1,29
Plocha RVT [ha]	1,98
RVT koryta	ano
RVT nádrže	ne
RVT odst. ramen	ne
RVT tůně	ano
RVT niva	ano
RVT překážky	ne

Parametry opatření

Realizovatelnost	Vypořádání pozemků	Střety v území	Techn. realiz.			
	nesnadné	žádné	snadná			
Ekonom. kalkul.	Náklady	Jednotka	Počet	Celkové náklady	Priorita	Kód
	170	m2	19800	3956000	2	a
Druh území	CHKO	NP	MZCHÚ	NATURA		
	ano	ne	ne	ano		
	Lesnictví	Průmysl	Rekreace	Zemědělství		
	žádné	žádný	významná	částečně		

Lokalita	IN/EX/K	Lokal. IN	Lokal. EX
-----------------	----------------	------------------	------------------

ex

Zvláště chráněné druhy

chřástal polní (Crex crex)

Širší vztahy	Tech. památka	Kult. památka	Archeol. lokalita
---------------------	----------------------	----------------------	--------------------------

ne

ne

ne

Využití toku	Plavba	PPO	Rybářství	Energie
---------------------	---------------	------------	------------------	----------------

žádná

nevýznamná

žádné

žádné

Připravenost	Studie	Projekt	UR	SP
---------------------	---------------	----------------	-----------	-----------

ne

ne

ne

ne

Financování

Přínos OP	Popis	Přínos	Vliv na HMWB
------------------	--------------	---------------	---------------------

MP

x

x

Ovl. průtoku

x

x

Stav koryta

x

x