



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



Kontrolní list k věcnému hodnocení žádosti

Název a číslo výzvy MAS: 7. výzva MAS Labské skály-OPŽP-Výsadba dřevin III.

Název opatření SCLD: 3.1.2 Výsadba dřevin

Název a číslo nadřazené výzvy OPŽP: MŽP 88.výzva

Registrační číslo projektu: CZ.05.4.27/0.0/0.0/17-088/0011273

Název projektu: Výsadba liniové zeleně a remízů v lokalitě Sněžník

Žadatel: Martin Liesel

Ekologická kritéria projektu

1. Přínos pro posílení přirozených funkcí krajiny a biologickou rozmanitost*	Počet bodů	Přidělený počet bodů	Poznámka
Katastrální území s nízkou ekologickou hodnotou a s nejvyšší prioritou pro krajinotvorná opatření	30	10,10,10	Hodnotitelé se shodli
Území se střední prioritou podpory	20		
Ostatní přijatelné projekty	10		
*Katastrální území prioritní pro krajinotvorná opatření mapy.nature.cz, úloha podklady pro OPŽP, vrstva HET			

2. Lokalizace*

2. Lokalizace*	Počet bodů	Přidělený počet bodů	Poznámka
ÚSES (biocentra a biokoridory)	20	5,5,5	Hodnotitelé se shodli
Evropsky významné lokality, NPR, PR, NPP, PP.	10		
Ostatní přijatelné projekty	5		
*ZCHÚ jsou hodnocena včetně ochranného pásma			

Technická kritéria projektu

3. Hledisko přiměřenosti nákladů vzhledem k efektům akce*	Počet bodů	Přidělený počet bodů	Poznámka
Náklady dosahují maximálně 100% Nákladů obvyklých opatření MŽP	20	10,10,10	Hodnotitelé se shodli
Náklady dosahují maximálně 150% Nákladů obvyklých opatření MŽP	10		
Náklady akce přesahují 150% Nákladů obvyklých opatření MŽP, dosahují maximálně 100% Katalogu cen stavebních prací a jsou odůvodněny zvýšeným zájmem ochrany přírody a krajiny*	5		

* Za zvýšený zájem ochrany přírody a krajiny lze považovat opatření zaměřená na zachování nebo obnovu významných přírodních hodnot v dané lokalitě					
4. Kvalita zpracování projektu z hlediska technického a technologického (vhodnost navrženého řešení, náročnost následovné péče)*					
Projekt je optimálně navržen z hlediska naplnění cíle předmětu podpory a udržitelnosti, využívá nejlepší dostupné metodiky a znalosti a udržení projektu nevyžaduje náročnou následovnou péči Projekt je vhodně navržen z hlediska naplnění cíle předmětu podpory, nebo jeho udržení vyžaduje náročnou následovnou péči, nebo z objektivních důvodů (např. majetkoprávních vztahů k pozemkům, charakter pozemku) není zvoleno neoptimálnější řešení z hlediska naplnění cíle předmětu podpory a udržitelnosti Ostatní přijatelné projekty	20	20, 20, 20	Hodnotitelé se shodli		
	10				
	5				
*Příklady dostupných metod a znalostí: standardy AOPK ČR, metodiky nebo příručky					
5. Komplexnost a návaznost					
Projekt řeší systematicky ucelenou oblast a funkčně navazuje na jiná související již realizovaná opatření (např. evidence v databázích AOPK ČR, MŽP, Mze) Ostatní přijatelné projekty	10	5, 5, 5	Hodnotitelé se shodli		
	5				
SOUČET BODŮ					
		50, 50, 50			Hodnotitelé se shodli na bodovém hodnocení

Datum: 11. 2. 2020

Jméno a příjmení (hůlkovým písmem):

Podpis:

Dana Březinová

Mgr. Iva Mudrová

Dalibor Pavlát