



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



Operační program / výzva	OPŽP 2014+ / 132. výzva
SC:	4.4.
Název projektu:	Regenerace Lesoparku a parku Kaštanová Milovice
Registrační číslo projektu:	CZ.05.4.27/0.0/0.0/19_132/ 0010372
Kód uživatele:	1643
Pracoviště:	RP Správa CHKO Kokořínsko - Máchův kraj

Aktivita / opatření	Body celkem	Body ekolog. kritéria	Body technická kritéria	
Revitalizace sídelní zeleně	100	50	50	
Hodnocení:	ŽÁDOST SPLNILA PODMÍNKY VĚCNÉHO HODNOCENÍ			

OPŽP 2014+ / 132. výzva

Regenerace Lesoparku a parku Kaštanová Milovice

Registrační číslo projektu:

CZ.05.4.27/0.0/0.0/19_132/0010372

Kód uživatele:

1643

Pracoviště:

va CHKO Kokořínsko - Máč

Aktivita/opatření:

Revitalizace sídelní zeleně

Počet bodů ekologická kritéria (tab. 1 - 2):

50

Počet bodů technická kritéria (tab. 3 - 5):

50

Počet bodů celkem:

100

ŽÁDOST SPLNILA PODMÍNKY VĚCNÉHO HODNOCENÍ

1.

Přínos pro zvýšení ekologické stability (ekologické hodnoty sídelních ekosystémů) a zvýšení druhové diverzity v sídlech	Počet bodů	Hodnocení
Realizací projektu dojde k vytvoření nových ploch/obnově stávajících ploch nebo prvků sídelní zeleně zahrnující výsadby stromů s maximálním využitím (nad 70 %) autochtonních druhů stromů vhodných pro dané ekologické podmínky. Musí se jednat o projekt s přímým propojením s volnou krajinou nebo ostatními plochami zeleně nebo tyto plochy mají potenciál propojení v budoucnu, tzn. nejedná se o vytvoření nových ploch/obnovu stávajících ploch nebo prvků sídelní zeleně na stavebně izolovaných pozemcích (např. vnitroblok)	40	40
Realizací projektu dojde k vytvoření nových ploch/obnově stávajících ploch nebo prvků sídelní zeleně zahrnující výsadby stromů vhodných pro dané ekologické podmínky.	30	
Realizací projektu dojde k obnově stávajících ploch nebo prvků sídelní zeleně formou ošetření stromů.	20	
Ostatní přijatelné projekty	1	

2.

Lokalizace	Počet bodů	Hodnocení
Všechna sídla nad 5000 obyvatel, nebo sídla s počtem obyvatel 2000 – 5000 s lokalizací projektu v ZCHÚ	10	10
Sídla nad 2000 obyvatel a menší než 5000 obyvatel, nebo sídla s počtem obyvatel do 2000 s lokalizací projektu v ZCHÚ.	5	
Ostatní přijatelné projekty	1	

3.

Hledisko přiměřenosti nákladů vzhledem k efektům akce	Počet bodů	Hodnocení
Náklady dosahují maximálně 100 % Nákladů obvyklých opatření MŽP. Tam, kde není položka v Nákladech obvyklých opatření MŽP dosahují maximálně 85 % Katalogu cen stavebních prací.	20	20
Náklady dosahují maximálně 150 % Nákladů obvyklých opatření MŽP. Tam, kde není položka v Nákladech obvyklých opatření MŽP dosahují maximálně 100 % Katalogu cen stavebních prací.	5	
Náklady akce přesahují 150 % Nákladů obvyklých opatření MŽP, dosahují maximálně 100 % Katalogu stavebních prací a jsou objektivně odůvodněny. Na realizaci projektu, který obsahuje náklady přesahující 150 % nákladů obvyklých opatření MŽP, existuje zvýšený zájem ochrany přírody a krajiny*.	1	

Kvalita zpracování projektu z hlediska technického a technologického (vhodnost navrženého řešení, náročnost následné péče)	Počet bodů	Hodnocení
Projekt je optimálně navržen z hlediska naplnění cíle předmětu podpory a udržitelnosti, využívá nejlepší dostupné metody a znalosti a udržení projektu nevyžaduje náročnou následnou péči.	30	30
Projekt je optimálně navržen z hlediska naplnění cíle předmětu podpory, ale jeho udržení vyžaduje náročnou následnou péči, nebo není z objektivních důvodů (např. majetkových vztahů k pozemkům, charakter pozemku) zvoleno nejoptimálnější řešení z hlediska naplnění cíle předmětu podpory a udržitelnosti.	15	
Ostatní přijatelné projekty	1	

Komentář k hodnocení:

>Přínos pro zvýšení ekologické stability - projekt obsahuje záměr revitalizace stávajících ploch zeleně včetně ošetření stromů a výsadby nových stromů a keřů, s maximálním využitím domácích druhů dřevin (87 %). Lokalizace - město s více než 10 000 obyvateli. Náklady jsou méně než 100 % NOO. Projekt je optimálně navržen, jeho udržení nebude vyžadovat náročnou následnou péči.