

## Prehľad aktivít a merateľných ukazovateľov (zahrňujúci identifikáciu aktivít a harmonogram realizácie projektu)

Tabuľka č. 1.b.1

<b>Podrobný opis aktivít<sup>1</sup></b>			
<b>Názov partnera:</b>		<b>Správa Národného parku Slovenský kras so sídlom v Brzotíne</b>	
<b>Hlavné aktivity projektu</b>	<b>Začiatok realizácie aktivity</b>	<b>Koniec realizácie aktivity</b>	<b>% podiel na rozpočte aktivity</b>
Partner uvedie hlavné aktivity projektu, ktoré bude v rámci projektu realizovať v súlade s podmienkami oprávnenosti aktivít vo výzve. Partner uvedie mesiac a rok začiatku a ukončenia každej aktivity projektu			
Monitoring biotopov a druhov európskeho významu na Slovensku	04/2024	12/2029	3,14 %
V rámci hlavnej aktivity partner vykoná terénny monitoring vybraných druhov a biotopov uvedených v tabuľke č. 1.b.3 na trvalých monitorovacích lokalitách (TML) podľa stanovenej metodiky a frekvencie v súlade s harmonogramom návštev na TML schváleným hlavným partnerom po podpise zmluvy o NFP. Zaznamenané údaje vloží do Komplexného informačného monitorovacieho systému (KIMS) a vykoná ich validáciu. Bude sa podieľať na príprave správy o stave druhov a biotopov európskeho významu v zmysle čl. 12 smernice o vtácoch a čl. 17 smernice o biotopoch.			
<b>Podporné aktivity</b>	<b>Začiatok realizácie aktivity</b>	<b>Koniec realizácie aktivity</b>	<b>% podiel na rozpočte aktivity</b>
Partner v rámci podporných aktivít zahŕňa aktivity financované z nepriamych výdavkov projektu. Partner uvedie mesiac a rok začiatku podporných aktivít projektu. Partner uvedie mesiac a rok konca podporných aktivít projektu			
Podporné aktivity	04/2024	12/2029	3,14 %

<sup>1</sup> Tabuľka sa opakuje v závislosti od počtu partnerov

Tabuľka č. 1.b.2

<b>Aktivity projektu a očakávané merateľné ukazovatele<sup>1</sup>:</b>					
<b>Názov partnera:</b>		<b>Správa Národného parku Slovenský kras so sídlom v Brzotíne</b>			
Partner uvedie hlavné aktivity projektu, ktoré bude v rámci projektu realizovať (v súlade s tabuľkou č. 1.b.1). Partner definuje aktivity v takej štruktúre, aby ich realizáciou bolo zabezpečené dosiahnutie konkrétnych merateľných ukazovateľov výstupu. Partner uvedie relevantné projektové ukazovatele, ktoré majú byť realizáciou navrhovaných aktivít dosiahnuté a ktorými sa majú dosiahnuť ciele projektu. Každá hlavná aktivita musí mať priradený minimálne jeden merateľný ukazovateľ. Rovnaký merateľný ukazovateľ môže byť priradený k viacerým aktivitám v prípade, ak sa má dosiahnuť realizáciou viacerých aktivít. Hodnotu merateľných ukazovateľov následne pomerne vo vzťahu k jednotlivým aktivitám určí žiadateľ. Každý merateľný ukazovateľ musí mať priradenú cieľovú hodnotu					
<b>Názov hlavnej aktivity projektu</b>	<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	<b>Merná jednotka:</b>	<b>Cieľová hodnota:</b>	<b>Čas plnenia:</b>	<b>Podiel v %</b>
Monitoring biotopov a druhov európskeho významu na Slovensku	PO172 Počet lokalít, na ktorých prebieha monitoring druhov a/alebo biotopov	Počet	285	12/2029	2,22 %

Tabuľka č. 1.b.3

<b>Zoznam monitorovaných druhov a biotopov v rámci hlavnej aktivity</b>		
<b>Názov partnera:</b>		<b>Správa Národného parku Slovenský kras so sídlom v Brzotíne</b>
<b>Druh/biotop:</b>	<b>Skupina:</b>	<b>Počet TML:</b>
4030 Suché vresoviská v nížinách a pahorkatinách	nelesné biotopy	3
40A0 Xerothermné kroviny	nelesné biotopy	6
5130 Porasty borievky obyčajnej	nelesné biotopy	6
8160 Nespevnené karbonátové skalné sutiny montánneho až kolinného stupňa	nelesné biotopy	5
8210 Karbonátové skalné steny a svahy so štrbinovou vegetáciou	nelesné biotopy	10
91E0 Lužné vrbovo-topoľové a jelšové lesy	lesné biotopy	1
9410 Horské smrekové lesy	lesné biotopy	2
črievičník papučkový	vyššie rastliny	5
feruľa Sadlerova	vyššie rastliny	4
hadinec červený	vyššie rastliny	8
kosatec bezlistý uhorský	vyššie rastliny	8
peniažtek slovenský	vyššie rastliny	10
poniklec otvorený	vyššie rastliny	6
poniklec prostredný	vyššie rastliny	4
poniklec veľkokvetý	vyššie rastliny	84
rumenica turnianska	vyššie rastliny	4
včelník rakúsky	vyššie rastliny	10
zvonovec ľaliolistý	vyššie rastliny	1
sadlerianka panónska	mäkkýše	39

slimák záhradný	mäkkýše	1
fuzáč alpský	chrobáky	1
roháč obyčajný	chrobáky	3
hrabavka škvrnitá	obojživelníky	1
kunka červenobruchá	obojživelníky	4
kunka žltobruchá	obojživelníky	2
mlok dunajský	obojživelníky	1
mlok hrebenatý	obojživelníky	1
ropucha zelená	obojživelníky	3
rosnička zelená	obojživelníky	4
skokan hnedý	obojživelníky	2
skokan štíhly	obojživelníky	3
sysel pasienkový	hlodavce	7
mačka divá, kuna lesná, tchor tmavý	šelmy	2
vydra riečna	šelmy	10
1. Monitoring dravcov, bocianov čiernych a krkavcov bodovou metódou	vtáky	6
6. Dohľadávanie teritórií kane močiarnej metódou mapovania hniezdných okrskov	vtáky	3
7. Monitoring tokanísk hlucháňa hôrneho metódou mapovania hniezdných okrskov	vtáky	1
11. Monitoring hniezdnej populácie chochlačky bielookej úplným sčítaním	vtáky	1
17. Sčítavanie stromových kolónií úplným sčítaním	vtáky	1
18. Sčítavanie kolónií volavkovitých vtákov v mokradiach úplným sčítaním	vtáky	2
21. Monitoring slúk na tokaniskách bodovou metódou	vtáky	2
23. Nočný monitoring chrapkáča poľného bodovou metódou	vtáky	1
25. Monitoring populácie bociana bieleho úplným sčítaním	vtáky	3
38. Sčítanie vodného vtáctva na líniových alebo pásových transektoch	vtáky	2
42. Zimné sčítanie dravcov bodovou metódou	vtáky	2
<b>Spolu TML:</b>		<b>285</b>