

# Rozpočet a specifikace

Číslo akce: 0022/82/25  
Číslo jednací: 01766/MS/25

Rok: 2025

**Rozpočet:**

**Všechny ceny jsou uvedeny v Kč**

2025					
ID	Kód	Opatření a činnost	Množství	M.J.	Celková cena
52867	MN05	Mapování/monitoring druhů			
	MN05a	Mapování/monitoring druhů	1	ks	51 700,00
				<b>Cena</b>	<b>51 700,00</b>

**Souhrnný rozpočet:**

**Všechny ceny jsou uvedeny v Kč**

Rok	Cena bez DPH
2025	51 700,00
<b>Celkem</b>	<b>51 700,00</b>

**Specifikace díla:**

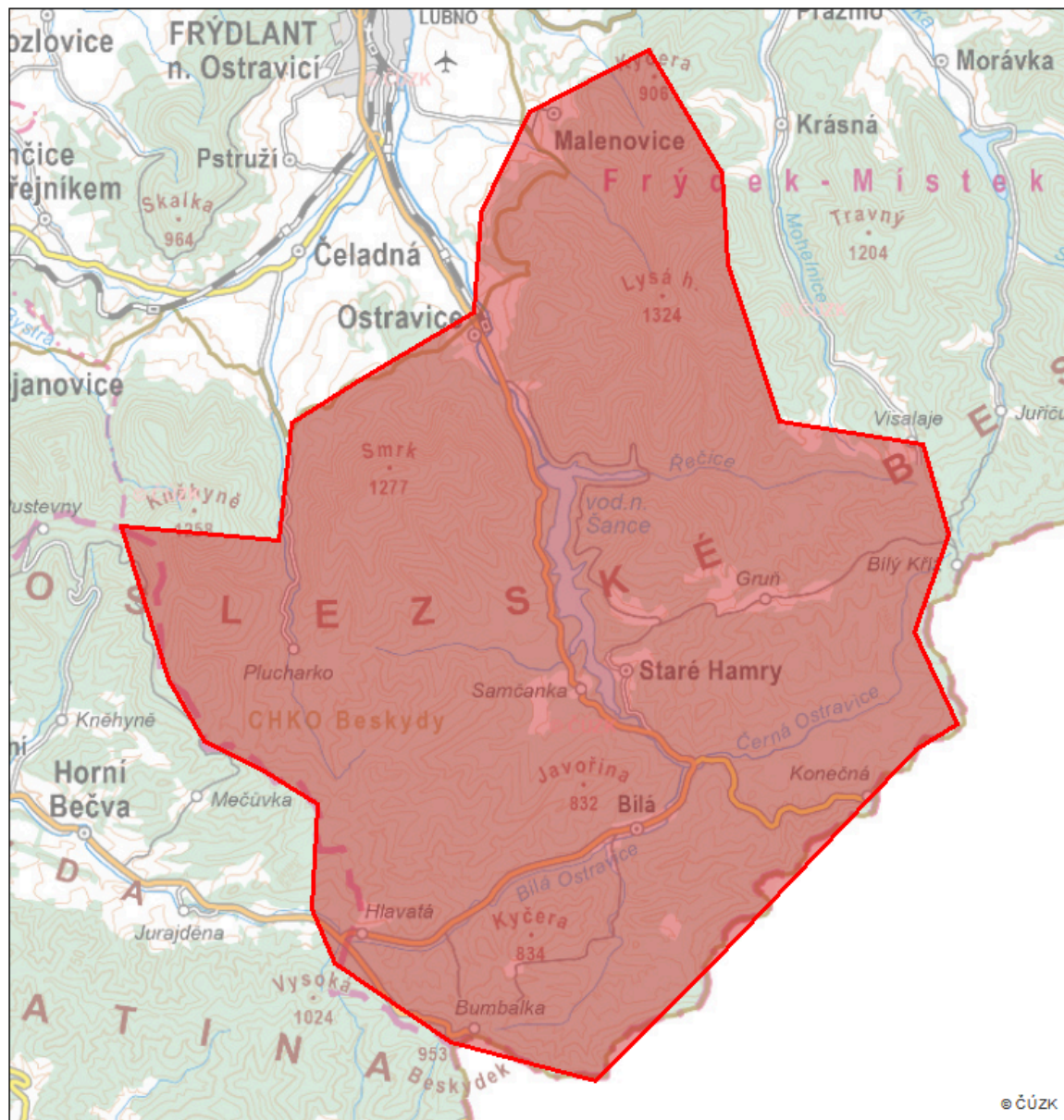
**Odkaz na mapové dílo**

2025			
52867	MN05	Mapování/monitoring druhů	51 700,00 Kč
	MN05a	Mapování/monitoring druhů	

Popis opatření:

Zhodnocení abundance lesních druhů sov v roce 2025 na 35 vybraných transektech v CHKO Beskydy (odborný podklad pro vyhotovení plánů péče) Během jara 2025 (březen - duben) proběhne na vybraných transektech v CHKO Beskydy noční mapování přítomnosti lesních druhů sov, které jsou zároveň předměty ochrany Ptačích oblastí Beskydy a Horní Vsacko. Mapování bude zaměřeno na akustické projevy zejména puštíka bělavého, sýce rousného a kulíška nejmenšího, sledována však bude i přítomnost dalších zvláště chráněných a ochránářsky významných druhů ptáků jako sluka lesní, puštík obecný, jestřáb lesní, datlík tříprstý, strakapoud bělohřbetý, holub doupňák nebo orl mořský. Mapování sov bude provedeno s využitím metody bodových transektů s provokací cílových druhů. Každý transekt má délku 4 až 12 km. Vymezení transektů předá objednatel zhotoviteli digitálně ve formátu \*.gpx. Po provedení mapování všech transektů budou výsledky přepsány do Nálezové databáze ochrany přírody a bude vyhotovena závěrečná zpráva k akci, která bude obsahovat zhodnocení početnosti sov, aktivitu jednotlivých druhů sov, mapové přehledy zaznamenaných druhů, abundance v rámci území a typu stanovišť a celkové zhodnocení mapování a jejího průběhu. Zpráva (včetně všech zápisů zjištěných druhů do NDOP) bude odevzdána nejpozději do 31.8.2025.

52867 [MN05] Mapování/monitoring druhů  
[MN05a] Mapování/monitoring druhů



0 0,5 1 2 3 4 km