

# Rozpočet a specifikace

Číslo akce: 0009/82/26  
Číslo jednací: 02989/MS/26

Rok: 2026

Rozpočet:

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč

2026					
ID	Kód	Opatření a činnost	Množství	M.J.	Celková cena
116596	PD09	Transfer živočichů			
	PD09a	Instalace dočasné bariéry pro obojživelníky a plazy	570	m	97 407,00
		Základní částka			6 000,00
				<b>Cena</b>	<b>103 407,00</b>

Souhrnný rozpočet:

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč

Rok	Cena bez DPH
2026	103 407,00
<b>Celkem</b>	<b>103 407,00</b>

Specifikace díla:

Odkaz na mapové dílo

2026			
116596	PD09	Transfer živočichů	103 407,00 Kč
	PD09a	Instalace dočasné bariéry pro obojživelníky a plazy	

Popis opatření:

Začátek bariér bude za odbočkou na údolí Bystré a zábrany budou kopírovat vedení vysokého napětí podél komunikace obcí Krásná ve směru na Visalaje. První přerušení bude naproti hasičské zbrojnici, kde je zahradné plot. Druhé přerušení bude naproti obecnímu úřadu Krásná. Konec bariér bude před areálem těžby plynu. Celková délka zábran činí 570 metrů a budou zde instalovány po dobu minimálně 5 týdnů asi od poloviny března do konce dubna s ohledem na průběh tahu žab a s ohledem na začátek zpětného tahu skokanů. Začátek i ukončení instalace bude odsouhlasen pověřeným pracovníkem objednatele (Ing. Václavem Tomášek - 723624825). Mobilní zábrany pro obojživelníky budou instalovány v době jarní migrace od března do konce května 2026. Výška zábran musí být v celém průběhu bariér minimálně 0,5 metrů. Zábrany budou sestávat z pevnostní tkané textilie (kaširovaná fólie), která bude připevněna na dřevěné kolíky ve sponu max. 2 až 3 metry. Fólie musí být připevněna tak, aby vytvářela horní zpětný lem proti přečlenění zábrany ocasatými obojživelníky. U země bude fólie zasypána zeminou, aby nedošlo k podhrabání a každých cca 20 metrů (max 30 m) bude podél bariéry zapraven do země kbelík s perforovaným dnem (dírký ve vědru budou do 0,5 cm široké). Výška kbelíků bude min. 25 cm a kbelík bude opatřen víkem s šířkou minimálně 30 cm, ve kterém bude uprostřed vyříznutý otvor o šířce alespoň 20 cm. Tím vznikne horní lem proti vyskakování žab a dezerci čolků. Kbelíky budou svým horním okrajem kopírovat okolní terén, tedy budou zakopány do země tak, aby nevyčnívaly a obojživelníci do nich mohli padat při průchodu podél bariér. Kontrola a vybírání kbelíků musí probíhat minimálně 1x za den, avšak v době silného tahu obojživelníků je důležité kontrolovat pasti častěji, nejlépe ráno a večer po soumraku. V případě nepřízně počasí (mráz, sněžení apod.), dojde k přerušení odchytů na několik dní a nádoby musí být uzavřeny nepropustným víkem. Deinstalace odchyťových zábran proběhne nejpozději v den začátku zpětného tahu obojživelníků po jejich vykladení.

116596 [PD09] Transfer živočichů

[PD09a] Instalace dočasné bariéry pro obojživelníky a plazy



0 15 30 60 90 120  
m