

Rozpočet a specifikace

Číslo akce: 039/82/24
Číslo jednací: 02812/MS/24

Rok: 2024

Rozpočet:

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč

2024					
ID	Kód	Opatření a činnost	Množství	M.J.	Celková cena
CHKO Beskydy;					
2306	DK08	Podklad pro plán péče vyjma IP			
	DK08a	Podklad pro plán péče vyjma IP	5	ks	130 000,00
				Cena	130 000,00

Souhrnný rozpočet:

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč

Rok	Cena bez DPH
2024	130 000,00
Celkem	130 000,00

Specifikace díla:

Odkaz na mapové dílo

2024			
CHKO Beskydy;			
2306	DK08	Podklad pro plán péče vyjma IP	130 000,00 Kč
	DK08a	Podklad pro plán péče vyjma IP	

Popis opatření:

Zpracování podkladů pro plány péče o tato maloplošná zvláště chráněná území:

Přírodní rezervace (PR) **Studenčany**, PR **V Podolankách**, PR **Klíny**, PR **Smrk**, PR **Malenovický kotel**.

Pro uvedené rezervace budou zpracovány tyto kapitoly dle schválené metodiky tvorby plánů péče https://www.mzp.cz/cz/osnova_planu_pece: 1.7.2 Předmět ochrany - současný stav, 1.8. Cíl ochrany, 2.5. Souhrnné zhodnocení stavu předmětu ochrany, výsledků předchozí péče, dosavadních ochranných zásahů do území a závěry pro další postup, 2. 6. Stanovení prioritních zájmů ochrany území v případě jejich možné kolize.

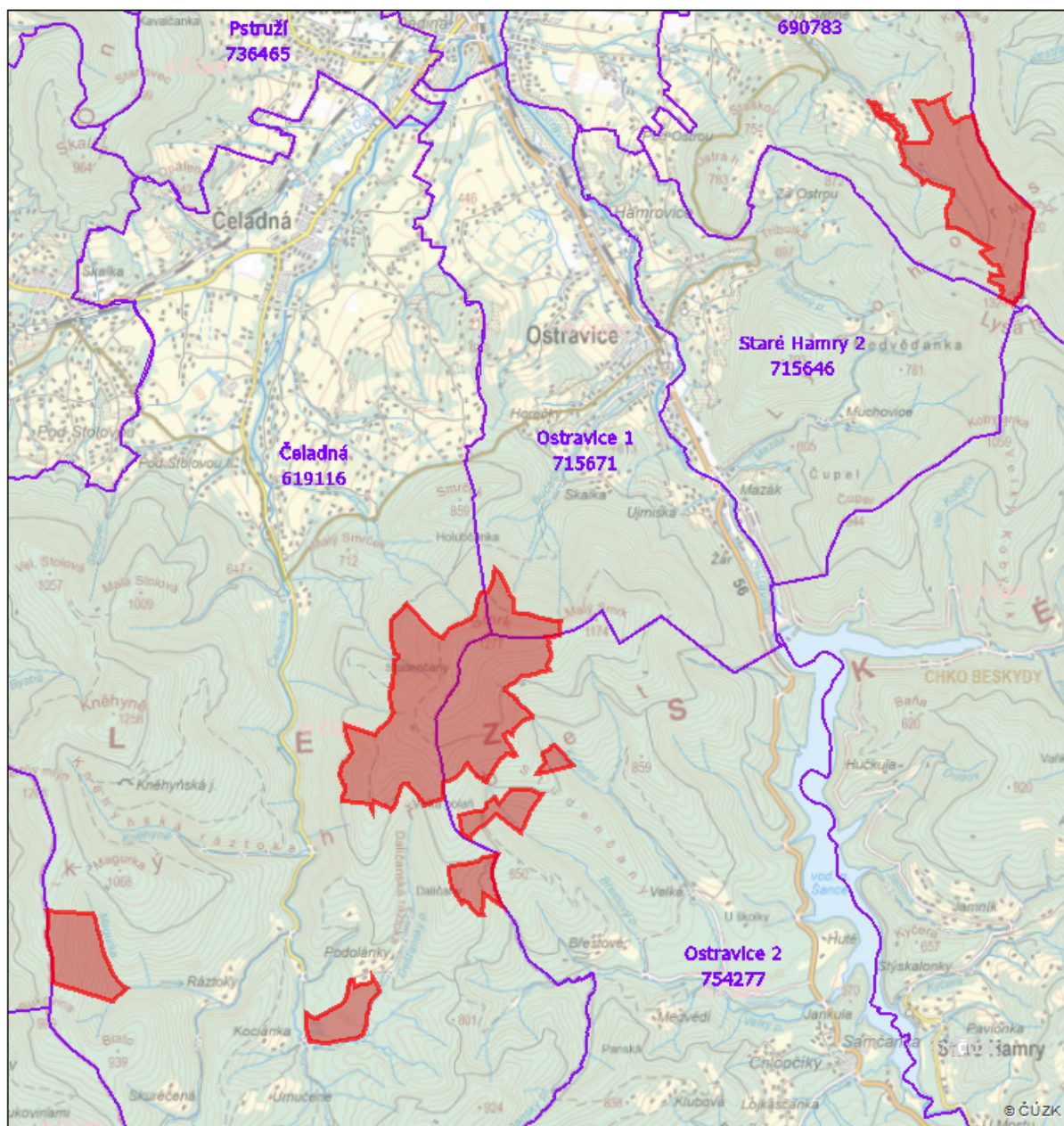
Současně bude u těchto území proveden přenos všech relevantních textových a numerických dat z kapitol existujících plánů péče (stažitelné zde: <https://drusop.nature.cz/portal>) do nově zpracovávaných plánů péče dle aktuální metodiky MŽP s platností od 1. 1. 2019. Pro zpracování všech výše uvedených kapitol plánů péče budou použita data z inventarizačních průzkumů, jejichž seznam je přílohou této smlouvy. Příslušné inventarizační průzkumy budou zpracovateli předány v elektronické podobě. Výstupy budou objednateli předány jak v tištěné podobě (jedno paré), tak v elektronické podobě ve formátu *.docx.

Jedná se o tyto inventarizační biologické průzkumy, které nebyly k dispozici v době zpracování předchozích plánů péče:

- Mikulášková, E., Procházková, J. (2023): Bryologický inventarizační průzkum PR Studenčany – mechorosty,
- Myšák, J., Myšáková, R. (2021): Inventarizace MZCHÚ – Suchozemští měkkýši PR Studenčany,
- Křenek, D. (2019): Inventarizační průzkum obojživelníků PR Studenčany,
- Kabátek, P., Konvička, O. (2023): Inventarizační průzkum saproxylického hmyzu a epigeických pradátorů v PR Studenčany,

- Hlisnikovský, D. (2023): Botanická inventarizace PR Studenčany,
- Lustyk, P. (2023): Botanický inventarizační průzkum PR V Podolankách – flóra,
- Plášek, V. (2020): Inventarizační průzkum mechorostů v rámci PR V Podolankách,
- Hykel, M. (2022): Inventarizační průzkum – vážky a vodní hmyz, PR V Podolankách,
- Konvička, M. (2022): Inventarizační průzkum saproxylického hmyzu a epigeických predátorů v PR V Podolankách,
- Kocián, J. (2020): Mykologická inventarizace PR V Podolankách,
- Hlisnikovský, D. (2020): Botanická inventarizace PR Klíny,
- Kocián, J. (2020): Mykologická inventarizace PR Klíny,
- Ezer, E. (2022): Inventarizační průzkum saproxylického hmyzu a epigeických predátorů v PR Klíny,
- Mikulášková, E., Procházková, J. (2023): Bryologický inventarizační průzkum PR Klíny – mechorosty,
- Kupka, J. (2023): Inventarizační průzkum na území PR Klíny z oboru malakozoologie,
- Duchoň, M. (2019): Botanická inventarizace PR Smrk,
- Kupka, J., Kupka, L., Kupková, J. (2020): Inventarizační průzkum na území PR Malenovický kotel z oboru malakozoologie,
- Stanovský, J. (2020): IP epigeických a fytofágních brouků (Coleoptera) v PR Malenovický kotel,
- Kuras, T. (2020): Inventarizační průzkum denních motýlů bezlesí PR Malenovický kotel,
- Hykel, M. (2019): Inventarizační průzkum vodních bezobratlých v PR Malenovický kotel.

2306 [DK08] Podklad pro plán péče vyjma IP [DK08a] Podklad pro plán péče vyjma IP



0 0,350,7 1,4 2,1 2,8 km