



OBJEDNÁVKA č. 0218/2024/ŽPZ/O

Odběratel

IČ: 70890692 DIČ: CZ70890692

Moravskoslezský kraj

28. října 2771/117

70200 Ostrava

Vyřizuje:

Telefon:

Odbor:

Odbor životního prostředí a zemědělství

Dodavatel

IČ: 44941358 DIČ:

Slezská ornitologická společnost -
pobočka České společnosti ornitologické
v Ostravě

Lechowiczova 2964/4

70200 Ostrava

Vyřizuje:

Telefon:

Objednáváme u Vás:

zpracování inventarizačních průzkumů z oboru chiropterologie a batrachologie pro zvláště chráněné území Lazecká remíza nacházející se na pozemcích parc. č. 1818/8, 1805/4, 1804/2 v k.ú. Petrovice u Karviné

Dodavatel není plátce DPH.

Datum požadovaného splnění: 30.9.2024

Přílohy: Specifikace předmětu objednávky č. 0218/2024/ŽPZ/O

UPOZORNĚNÍ: Úhrada faktury se provádí 14. kalendářní den od data doručení faktury.

Povinnost zaplatit cenu je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

Dodavatel prohlašuje, že není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády), nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25% účast společníka v obchodní společnosti. Dodavatel bere na vědomí, že pokud je uvedené prohlášení nepravdivé, bude smlouva považována za neplatnou.

MAX. CENA CELKEM

70 000,00 Kč

Upřednostňujeme zasílání faktur elektronicky.

e-mail pro zasílání faktury: posta@msk.cz

Název datové schránky: moravskoslezsky kraj

Identifikátor datové schránky: 8x6bxsd

Číslo výdajového účtu : 27-1650676349/0800

Datum:

Elektronický podpis: 1.3.2024

Certifikát autora podpisu:

Jméno: Lenka Heczková

Vydal: PostSignum Qualified CA 4

Platnost do: 18.3.2026 14:40 +01:00

Filgas Jan Ing., vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Specifikace předmětu objednávky

Inventarizační průzkumy budou provedeny podle metodik inventarizací MZCHÚ zveřejněných na portálu Informačního systému ochrany přírody: <https://portal.nature.cz>

Inventarizační průzkumy budou zpracovány dle jednotné struktury, obsahující tyto základní části:

1. textovou a tabulkovou část,
2. fotodokumentaci,
3. čístopisy map s výskytem inventarizovaných fenoménů,
4. záznam do aplikace pro sběr nálezových dat ochrany přírody (dále „NDOP“), přístupné on-line na adrese:
<https://ndop.nature.cz>,
5. vrstvy GIS s výskytem inventarizovaných fenoménů;

Bližší podmínky:

1. Není-li uvedeno v předepsané metodice jinak, inventarizační průzkum bude obsahovat:
 - a) použitou nomenklaturu a citaci metodiky, příp. popis alternativní nebo vlastní metodiky, pokud neexistuje metodika AOPK ČR,
 - b) datum návštěv,
 - c) seznam druhů inventarizované skupiny (latinské a české názvosloví) vztažený na dílčí plochy, s lokalizací na dřeviny u netopýrů a páchník hnědé,
 - d) přehled ochranný významných druhů (tj. zvláště chráněné a ohrožené druhy) a invazních druhů včetně rozšiřujících údajů,
 - e) doporučení pro praktickou ochranu přírody (management),
 - f) zhodnocení inventarizované skupiny z lokálního pohledu i v širších ekologických souvislostech,
 - g) zhodnocení ohrožujících faktorů ovlivňujících druhové složení,
 - h) porovnání současného stavu s literárními údaji a předchozími průzkumy, úvahy o příčinách změn v druhovém složení apod.,
 - i) zhodnocení významu lokality pro ochranu vybraných druhů.
2. Fotodokumentace:
 - a) u každé fotografie bude uveden popis (název druhu),
 - b) fotografie v elektronické podobě budou mít dostatečnou kvalitu a název souboru bude obsahovat název druhu či popis.
3. Geografické výstupy:
 - a) výskyt ochranný významných druhů bude zakreslen jako body v případě hromadného výskytu polygony, nejlépe na základě měření GPS (pak uvést do metodiky typ a přesnost přístroje GPS),
 - b) geografická data musí být geometricky korektní (tj. např. plochy musejí být reprezentovány plošnými entitami apod.) a topologicky korektní (tj. např. linie a plochy v souvislých datových vrstvách neobsahují žádné „nedotahy“ či přesahy),
 - c) popisky musí být ve formě textů generovaných z atributů entit.
4. Čístopisy map s výskytem inventarizovaných fenoménů:

Výstup bude zpracován a odevzdán na jednom z následujících podkladů

 - a) kopie základní mapy 1 : 10 000,
 - b) kopie státní mapy odvozené 1 : 5 000,
 - c) kopie ortofotomapy vhodného měřítka.

5. Záznamy do NDOP:
- a) druhové nálezy budou formou georeferencovaného záznamu zadány do NDOP: <https://ndop.nature.cz>,
 - b) doporučuje se zapisovat záznamy nejprve do NDOP a následně exportovat seznam druhových nálezů, ale je možný také hromadný import na základě tabulky s definovanými položkami.
 - c) přesnost záznamu v NDOP musí být stejná jako v inventarizačním průzkumu.
6. Elektronická podoba inventarizačních průzkumů – textové dokumenty, tabulky a fotodokumentace:
- a) textová část bude předána ve formátu *.docx
 - b) tabulky dle vzoru v metodice budou zpracovány ve formátu *.xlsx,
 - c) fotodokumentace v elektronické podobě bude předána ve formátu *.jpg
 - d) geografická data budou odevzdána v jednom z formátů: *.shp (ESRI shapefile), *.mdb (ArcGIS geodatabáze) v souřadnicovém systému S-JTSK/Krovak East North (EPSG 5514)
 - e) souhrnná zpráva obsahující text, tabulky, fotodokumentaci ve formátu *.pdf