



Číslo smlouvy: 03368/SOPK/15

SMLOUVA O DÍLO

UZAVŘENÁ DLE USTANOVENÍ § 2586 A NÁSL. ZÁK. Č. 89/2012 SB., OBČANSKÉHO ZÁKONÍKU, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ

I. Smluvní strany

1.1. Objednatel

Česká republika - **Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky**

Sídlo: Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov

Jednající: RNDr. František Pelc, ředitel

Bankovní spojení: ČNB Praha, Číslo účtu: 18228011/0710

IČ: 629 335 91

(dále jen „objednatel“)

1.2. Zhotovitel

Česká společnost pro ochranu netopýrů

Sídlo: Národní muzeum, Václavské náměstí 68, 115 79 Praha 1

Kontaktní adresa: Katedra zoologie PřF UK, Viničná 7, 128 00 Praha 2

Zastoupený: Dr. T. Bartoničkou

Bankovní spojení: Česká spořitelna

Číslo účtu: 4413339/0800

IČ: 49370731

(dále jen „zhotovitel“)

II. Odborná garance objednatele a pověření ve věcech smluvních

2.1 Ve věcech smluvních objednatel zmocňuje Mgr. et Mgr. Karla Chobota, Ph.D. k podepisování předávacích a přijímacích protokolů na provedené práce. Odborné konzultace, kontrola dodržování smluvních ustanovení, metodických postupů při terénních pracích a zpracování přísluší garantu. Garantem je osoby určená objednatelem.

III. Předmět smlouvy

Na základě výsledků veřejné zakázky s názvem „Vyhodnocení druhové diverzity a habitatová preference netopýrů ve vybraných mokřadech ČR“

3.1 se zhotovitel zavazuje k provedení tohoto díla:

vyhodnocení druhové diverzity a habitatové preference netopýrů ve vybraných mokřadech (celkový počet (pod)lokalit: 12):

a) Lednické rybníky: rybníky s rákosinami a břehovými porosty - RS4.02 Zámecký a Mlýnský rybníků; slanisko - RS4.03 Slanisko u Nesytu – celkem 2 podlokality

b) Litovelské Pomoraví: lužní lesy – Hejtmanka a Vrapač RS5.01; mokré louky - Kačení louka RS5.03, Plané loučky RS5.06 – celkem 3 podlokality

c) Poodří: mozaika biotopů - lužní lesy, rybníky, louky – Polanský les RS6.01, Polanská niva RS6.02, Oderský luh RS6.03, Kotvice RS604 – celkem 4 podlokality

d) Krkonošská rašeliniště: subarktická rašeliniště – Pančavská a Labská louka RS7.01, Úpské rašeliniště RS7.02 – celkem 2 lokality

e) Mokřady Dolního Podyjí: lužní lesy, lužní louky, tůně a slepá ramena – Ranšpurk, Cahnov – Soutok RS9.03, Kančí obora RS6.06, Křivé jezero RS.07 – celkem 3 podlokality

- 3.2 V případě, že se mapování týká vojenského újezdu, zajistí si zhotovitel souhlas příslušného orgánu se vstupem na území újezdu. Totéž se týká případů, kdy mapované území se nachází v některém národním parku.
- 3.3 Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit cenu za jeho provedení.
- 3.4 Objednatel bude zhotoviteli předávat pokyny a údaje potřebné k provádění díla.
- 3.5 Při provádění díla je zhotovitel vázán pokyny objednatele.
- 3.6 Zhotovitel se zavazuje k dodržování všech platných obecně závazných norem a právních předpisů (zejména předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, norem a předpisů na úseku ochrany životního prostředí a norem požární ochrany).
- 3.7 Pro vlastní postup prací a výslednou podobu díla je závazná Metodika monitoringu letounů, která je Přílohou č. 1 smlouvy.
- 3.8 Vlastním terénním aktivitám bude předcházet sběr dostupných údajů za účelem vytvoření rešerše a nálezové tabulky, na jejichž základě bude plánováno následné terénní sledování.
- 3.9 V další fázi zhotovitel provede terénní sledování s cílem porovnat intenzitu letové, příp. i lovecké aktivity a posoudit druhovou diverzitu jednotlivých studovaných mokřadů a jejich význam pro chiropterofaunu příslušného území, v případě potřeby navrhnout opatření pro ochranu netopýrů ve sledovaných oblastech.
- 3.10 Zhotovitel odevzdá objednateli zastoupenému garantem Zprávu o stavu studovaných mokřadů ČR, jejíž součástí bude návrh opatření zajišťujících adekvátní ochranu netopýrů a analýza rizik a tím i stupeň ohrožení jednotlivých druhů. Zaznamenané výskyty druhů netopýrů zhotovitel zároveň zadá přímo do nálezové databáze AOPK ČR (<http://ndop.nature.cz/>), do které mu byl zřízen přístup.

IV. Práva a povinnosti smluvních stran

- 4.1 Zhotovitel se zavazuje provést sjednané dílo řádně a včas dle zadání objednatele ve sjednané kvalitě a nebyla-li sjednána, v kvalitě obvyklé.
- 4.2 Zhotovitel se zavazuje, že datové soubory hrazené a pořízené z finančních prostředků této smlouvy předá objednateli.
- 4.3 Po zahájení prací v terénu se zhotovitel zavazuje o této skutečnosti neprodleně informovat garanta.
- 4.4 Zhotovitel je povinen součinností při kontrolách dle § 2 e) zákona 320/2001 Sb.

V. Cena a platební podmínky

- 5.1 Cena za dílo je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální a nejvýše přípustná. Tato cena je platná po celou dobu trvání této smlouvy a může být změněna pouze, dojde-li v průběhu realizace díla k zákonným změnám sazeb DPH.

Vyhodnocení druhové diverzity a habitatová preference netopýrů ve vybraných mokřadech ČR	Cena v Kč (včetně DPH) 363 000,-
--	-------------------------------------

- 5.2 Zhotovitel je plátcem DPH.

- 5.3 Veškerý materiál použitý k plnění díla je zahrnut v ceně díla.
- 5.4 Cena za dílo bude hrazena objednatelem na účet zhotovitele na základě předávacího protokolu, a to následovně:
- o 100 % z celkové částky bude vyplaceno do 31. 12. 2015 v případě, že budou zaznamenány výskyty druhů zadány do nálezové databáze AOPK ČR a Zpráva o stavu studovaných mokřadů ČR odevzdána do 13. 11. 2015. Podmínkou pro vyplacení peněz je odevzdání kompletní zprávy a dat v bezchybném stavu.
- 5.5 Částka bude proplacena na základě předávacího protokolu o předání a převzetí díla. V případě, že bude zjištěno, že některé práce dle této smlouvy nebyly řádně provedeny, cena plnění za další období se o tyto práce snižuje. Konečné vyúčtování bude provedeno po úplném dokončení díla a odevzdání finálních výstupů/výsledků. Pokud bude při průběžném nebo konečném hodnocení zjištěno, že dílo má vady a nedostatky v tom, že nebyly provedeny všechny práce dle Metodiky monitoringu letounů a dalších pokynů, bude celková cena plnění o tyto práce snížena.
- 5.6 Daňový doklad bude vystaven po předání a převzetí části díla, na základě protokolu o převzetí díla. Poslední doklad v každém kalendářním roce může být předán nejpozději do 10. 12.
- 5.7 Daňový doklad musí mít zejména tyto náležitosti: označení daňového dokladu a jeho číslo, bankovní spojení, číslo účtu, název a sídlo zhotovitele, předmět smlouvy, konečnou částku, musí být označen textem „Financováno z EHP a Norských fondů 2009-2014“
- 5.8 Součástí daňového dokladu musí být také formuláře měsíční evidence odvedené práce.
- 5.9 Smluvní strany se dohodly, že daňové doklady vystavené zhotovitelem jsou splatné do 30 kalendářních dnů po jejich obdržení objednatelem. Objednatel může daňové doklady vrátit do data jejich splatnosti, pokud obsahují nesprávné nebo neúplné náležitosti či údaje a lhůta splatnosti 30 kalendářních dnů začíná běžet od nového doručení daňového dokladu.
- 5.10 Bylo-li dílo zmařeno nahodilou událostí před dohodnutou dobou plnění, ztrácí zhotovitel nárok na úhradu ceny díla a případně proplacenou dílčí cenu je povinen vrátit objednateli.

VI. Doba plnění

- 6.1 Zhotovitel se zavazuje zapsat data do nálezové databáze AOPK ČR a odevzdat Zprávu o stavu studovaných mokřadů ČR v termínu do 13. 11. 2015.
- 6.2 Termín zhotovení díla je splněn řádným předáním díla bez vad a nedodělků, a to k rukám objednatelem jmenovaného garanta.

VII. Záruka za jakost díla

- 7.1 Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla v délce 24 měsíců. Záruční doba počne běžet dnem předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
- 7.2 Za všechny vady díla, které se vyskytnou po převzetí díla objednatelem v záruční lhůtě, nese odpovědnost zhotovitel. Tyto vady je zhotovitel povinen bezplatně odstranit v souladu s níže uvedenými podmínkami.
- 7.3 Objednatel je povinen uplatnit práva z odpovědnosti za vady u zhotovitele v záruční lhůtě a to bezodkladně poté, kdy se o nich dozví, nejdéle však do 30 kalendářních dnů. Vady je povinen oznámit písemnou formou (je možné i v digitální podobě) a tyto popsat.
- 7.4 Zhotovitel se zavazuje odstranit formální vady díla na základě písemné reklamace ve lhůtě stanovené dohodou smluvních stran, nejdéle však do 15 dnů od doručení.
- 7.5 Zhotovitel se zavazuje odstranit chyby terénního sběru dat na základě písemné reklamace ve lhůtě stanovené dohodou smluvních stran, nejdéle však do 12 měsíců od doručení.

VIII. Licenční ujednání

- 8.1 Zhotovitel tímto poskytuje objednateli výhradní licenci k volnému užití díla (vcelku i po částech), a to zejména k:

- a) k užití díla samostatně, ve spojení s jinými autorskými díly, značkami, logy, texty a jakýmkoli obdobnými prvky, včetně oprávnění dílo upravit, zpracovat, změnit, zařadit do jakéhokoli díla souborného,
- b) k užití díla v původní podobě nebo v podobě dle písm. a) jakýmkoli způsobem užití (rozмноžování, rozšiřování, půjčování, pronájem, vystavování, sdělování veřejnosti a jiné), bez omezení technologie, bez omezení počtu či množství užití, bez omezení účelu,
- c) k užití díla v původní podobě nebo v podobě dle písm. a) bez omezení teritoria v České republice i mimo ni na celém světě;
- d) k užití díla v původní podobě nebo v podobě dle písm. a) bez omezení času po celou dobu trvání majetkových autorských práv k dílu;

8.2 Objednatel není povinen poskytnutou licenci využít.

8.3 Licence je z hlediska územního, časového, množstevního a věcného rozsahu neomezená.

8.4 Licence je poskytována na dobu trvání autorských práv majetkových zhotovitele k dílu.

8.5 Objednatel je oprávněn práva z licence zcela nebo zčásti, úplatně nebo bezúplatně poskytnout třetí osobě (podlicence) nebo licenci zcela nebo zčásti, úplatně nebo bezúplatně postoupit třetí osobě.

8.6 Zhotovitel uděluje objednateli svolení ke zveřejnění díla a souhlasí s tím, aby dílo resp. jeho část bylo zveřejněno či užito bez uvedení jeho autorství.

8.7 Zhotovitel je oprávněn publikovat výsledky své práce po dohodě a odsouhlasení objednatelem.

IX. Smluvní pokuty

9.1 V případě prodlení zhotovitele s prováděním díla dle bodu 6.1 uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny části díla za každý den prodlení.

9.2 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad dle bodů 7.4 a 7.5 uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu v poměrné výši 0,5 % částky ceny (max. však 0,2 % za den prodlení), pokud se jedná o formální vadu díla a 1 % částky ceny (max. však 0,2 % za den prodlení) pokud se jedná o chybu terénního sběru dat. Smluvní pokuta je účtována za každou jednotlivou vadu.

9.3 V případě prodlení objednatele s placením ceny uhradí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z nezaplacené částky za každý den prodlení.

9.4 V případě, že zhotovitel podepíše smlouvu a přesto dle ní vůbec nezapočne s pracemi do 30. 6. 2015, přestože mu v tom nebrání žádný objektivní důvod, nebo důvod subjektivní ale vůlí neovlivnitelný (např. nemoc), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 70 % ceny díla. Povinnosti zaplatit tuto pokutu ho nezabavuje skutečnost, že případně objednatel odstoupí od smlouvy.

9.5 Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody.

X. Odstoupení od smlouvy a výpověď

10.1 Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv strana pouze za podmínek stanovených zákonem nebo touto smlouvou.

10.2 Objednatel má právo od smlouvy odstoupit v případě:

- a) nepřidělení finančních prostředků od zřizovatele,
- b) podstatného porušení smluvní povinnosti zhotovitelem. Dle dohody smluvních stran je podstatným porušením povinnosti i to, je-li zřejmé, že dílo nebude včas hotovo nebo nebude provedeno řádně a zhotovitel neučiní nápravu ani v dodatečně poskytnuté přiměřené lhůtě,
- c) provádění díla zhotovitelem v rozporu s jeho povinnostmi za předpokladu, že objednatel žádal provádění díla řádným způsobem a k tomu účelu poskytl zhotoviteli přiměřenou lhůtu,

10.3 Zhotovitel při odstoupení objednatele od smlouvy dle bodu 10.2 písm. a) nemá nárok na žádné zákonné ani smluvní sankce

- 10.4 Při odstoupení od smlouvy dle bodu 10.2 písm. c) má objednatel právo požadovat vrácení poskytnutých finančních prostředků.
- 10.5 Právní účinky odstoupení nastávají dnem doručení jeho písemného znění.
- 10.6 Tuto smlouvu může vypovědět kterákoliv strana pouze za podmínek stanovených zákonem.
- 10.7 Výpovědní doba činí 3 měsíce a začíná běžet prvním dnem měsíce, následujícího po měsíci, ve kterém byla výpověď doručena.

XI. Závěrečná ustanovení

- 11.1 Tato smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech, z nichž 2 obdrží objednatel a 1 zhotovitel.
- 11.2 Tato smlouva může být měněna a doplňována pouze písemnými a očíslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 11.3 Vztahy smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.4 Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších parametrů smlouvy, včetně vyplacené ceny.
- 11.5 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly a s jejím obsahem souhlasí v plném rozsahu. Dále prohlašují, že tato smlouva byla uzavřena svobodně, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a na důkaz toho připojují své podpisy.
- 11.6 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem přidělení finančních prostředků Ministerstvem životního prostředí. O nabytí účinnosti smlouvy je objednatel povinen písemně informovat zhotovitele.
- 11.7 Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 - Metodika monitoringu letounů

V Praze, dne.....- 9 -04- 2015



Jméno Příjmení (objednatel)

Ředitel AOPK ČR

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Kaplánova 1331/1
148 00 Praha 11 - Chodov
-14-

V Brně dne 17.3.2015

ČESON
Česká společnost pro ochranu netopýrů, z.s.
Katedra zoologie PřF UK
Viničná 7, 128 00 Praha-2
www.ceson.org
Tomáš Bartonička

Jméno Příjmení (zhotovitel)

Statutární zástupce ČESON

Základní metodou bude akustická detekce echolokačních projevů netopýrů jednak na lineárních transektech, jednak na stacionárech s pomocí automatických detektorů umístěných v typických habitatech dané lokality. Vlastní detekci signálů i jejich pozdější analýzu a srovnání se staršími dostupnými údaji budou primárně provádět 2 pracovníci.

Terénní výzkum bude probíhat v období existence reprodukčních kolonií (V-VIII). Celkem se počítá s bat-detektoringem v 5 mezinárodně významných mokřadech (RS) na celkem 14 lokalitách vždy ve dvou různých biotopech (charakteristických pro konkrétní mokřad), z nichž každá bude sledována vždy 2 noci po sobě. To představuje celkem 28 monitorovacích míst (akcí) o celkové době trvání 1120 minut vlastní detekce. K dispozici budou bat-detektory Petersson D240x (HET+TM) pro sledování na lineárních transektech (druhá diverzita) a stacionární automatické detektory Petersson D220 (HET + FD, resp. Real Time) (letová aktivita). Záznamy budou nahrány ve formátu wav na profesionální digitální rekordéry ZOOM a SONY PDA – D50. Pořízené nahrávky budou analyzovány s pomocí speciálního software Petersson Bat Sound 3.1.1. analyzovány. Podle kvality záznamu budou zjištěny netopýři určení do druhu, zejména pak z nahrávek v systému TE (time expansion). Pro stanovení aktivity létajících netopýrů budou sečteny pozitivní minuty, tedy minuty, kdy byl zjištěn hlas(y) netopýra. Ve vztahu k době trvání jednotlivých nahrávek (10 min). Pro srovnání bude použit přepočít na 60 minut sledování, tzv. relativní aktivita ($RA = 60 \cdot \frac{\sum \text{min}^+}{\sum \text{min}} \cdot \text{CELKEM}$). Výpočet druhového složení bude rovněž vycházet z hodnot aktivity s tím rozdílem, že budou sečteny všechny pozitivní minuty všech druhů (100%) a k tomuto součtu se budou vztahovat pozitivní minuty jednotlivých druhů (%).