



Ministerstvo financí
České republiky

ŽÁDOST O GRANT

Program CZ02	Sektorový kód	4103000	Registrační číslo	EHP-CZ02-OV-1-064-01-2014
--------------	---------------	---------	-------------------	---------------------------

1. Základní informace

1.1. Název projektu	Přírodní rozmanitost Vysočiny
Anglický název projektu	Vysocina Region Biodiversity
1.2. Program Programová oblast	CZ02 - Biodiverzita a ekosystémové služby/ Monitorování a integrované plánování a kontrola v životním prostředí/ Adaptace na změnu klimatu PA 2 - Biodiverzita a ekosystémové služby
1.3. Výsledek programu	Zlepšení integrace kritérií ochrany biodiverzity do sektorových politik a právních předpisů
1.4. Výstup programu = výsledek projektu	Implementace národních strategií ochrany přírody a biodiverzity v úzké spolupráci s místními a regionálními institucemi, veřejností a neziskovým sektorem
1.5. Stručné shrnutí projektu	<p>Projekt Přírodní rozmanitost Vysočiny je zaměřen na implementaci národních strategií ochrany přírody a biodiverzity v úzké spolupráci s místními a regionálními institucemi, veřejností a neziskovým sektorem. Cílem je zaplnit dosavadní mezery ve znalostech, které chybí pro kvalifikované rozhodování týkající se ochrany biodiverzity v Kraji Vysočina. V rámci projektu bude probíhat sběr dat o biodiverzitě a vzniknou odborné dokumenty potřebné pro rozhodování a systematický přístup v ochraně biodiverzity.</p> <p>Bude zpracován výskyt a rozšíření vybraných skupin organismů v Kraji Vysočina se zaměřením na chráněné a ohrožené druhy. Budou vyhodnocena významná místa biodiverzity v rámci Kraje Vysočina. Získaná data a zpracované studie přispějí k aktuálnímu poznání stavu vybraných skupin organismů a povedou k účinnější ochraně přírodního bohatství regionu.</p> <p>Ve spolupráci s několika institucemi a řadou odborníků budou v rámci projektu vyhotoveny odborné studie pro 18 vybraných skupiny organismů. Různé skupiny organismů budou zpracovány různě podrobně podle aktuálního stavu poznání a možností jednotlivých specialistů zapojených do projektu. Studie budou zaměřeny na následující témata:</p> <ol style="list-style-type: none"> Komentovaný seznam taxonů dané skupiny organismů zjištěných v Kraji Vysočina. Komentovaný regionální červený seznam taxonů dané skupiny organismů zjištěných v Kraji Vysočina. Aktuální výskyt anebo rozšíření vybraných chráněných, ohrožených a regionálně významných taxonů dané skupiny organismů v Kraji Vysočina. Historický výskyt anebo rozšíření vybraných chráněných, ohrožených a regionálně významných taxonů dané skupiny organismů v Kraji Vysočina. Přehled nejvýznamnějších lokalit dané skupiny organismů v Kraji Vysočina. <p>Pro doplnění údajů pro výše uvedené studie budou zároveň probíhat terénní průzkumy a zpracování publikovaných i dosud nepublikovaných dat a sbírkových dokladů. Významné zjištěné lokality, které nejsou dosud chráněné ani nijak evidované orgány ochrany přírody, budou navrženy na doplnění do přehledu tzv. „evidovaných lokalit ochrany přírody“, který v Kraji Vysočina funguje a který využívají zejména orgány ochrany přírody pro svoji činnost. V případě zjištění nejvýznamnějších dosud nechráněných lokalit vzejdou z projektu také návrhy na vyhlášení nových maloplošných zvláště chráněných území.</p> <p>Nedílnou součástí projektu bude publicita, která zahrnuje dva odborné semináře, vydání odborně-populárních publikací a popularizačních brožur či skládaček, tiskové zprávy a webové stránky</p>

projektu, kde budou zároveň zveřejněny získané výsledky.

Výsledky projektu jsou určeny:

- Pro orgány ochrany přírody, které mají rozhodovací pravomoc a zodpovědnost při ochraně biodiverzity zájmového regionu, jako odborný podklad pro jejich rozhodování a plánování.
- Pro profesionální i amatérské přírodovědce, kteří se zabývají studiem zájmových skupin organismů, jako souhrnné a aktualizované podklady pro jejich výzkum a pro možnost rozvoje daných oborů.
- Pro profesionální i amatérské ochránce přírody pro umožnění systematictějšího přístupu při ochraně biodiverzity a jejich jednotlivých složek.
- Pro pedagogické pracovníky přírodovědných směrů v Kraji Vysočina, aby měli k dispozici aktuální údaje o stavu a poznání zájmových skupin organismů a mohli předávat při výuce relevantní informace se vztahem ke svému regionu.
- Pro širokou zainteresovanou veřejnost, která se zajímá o přírodu, a pro zvyšování povědomí veřejnosti o bohatství biodiverzity, která je celospolečenskou hodnotou a významným dědictvím, které zůstává mnohdy dosud nedoceno.

Komplexní zpracování alespoň vybraných skupin organismů nám umožní v navazujících aktivitách v budoucnu hodnotit změny biodiverzity regionu a tím i účinnost ochranných opatření.

1.5.1. Projekt je zaměřen na obnovu židovského kulturního dědictví

Není relevantní

1.6. Umístění projektu NUTS III

Kraj Vysočina

1.7. Zaměření projektu

Informace a zvyšování povědomí
(Information and awareness raising)

Podpora/prosazování (Advocacy)
Výzkum (Research)

1.8. Plánovaná doba implementace projektu (podrobný časový a věcný harmonogram bude uveden v příloze **)

Předpokládaný termín zahájení	01.12.2014	Předpokládaný termín dokončení	30.04.2016	Indikovaná doba realizace (v měsících)	17
-------------------------------	------------	--------------------------------	------------	--	----

1.9. Financování projektu

CZK

% z celkových způsobilých výdajů

Celkové výdaje projektu	12 078 205	
Celkové způsobilé výdaje projektu	12 078 205	100 %
Požadovaná dotace	10 870 384	90 %
Spolufinancování	1 207 821	10 %
Nezpůsobilé výdaje související s realizací projektu (např. DPH)	0	

2. Žadatel

2.1. Název a kontaktní údaje

Název žadatele	Pobočka České společnosti ornitologické na Vysočině		
Právní forma	736 - Pobočný spolek		
Identifikace	IČO	75107988	DIČ CZ75107988

Statutární zástupce	Vojtěch Kodet			
Registovaná adresa (adresa sídla)	ulice	Úvoz	číslo orientační	23
	číslo popisné	210	číslo evidenční	
	obec	Jihlava		
	část obce	Jihlava		
	PSČ	58601		

Poštovní adresa (pokud je odlišná od registrované adresy)

webové stránky <http://www.cso.cz/vysocina.html>

Kontaktní osoby

Jméno a příjmení	pozice	e-mail	telefon	fax	telefon 2	posílat notifikace
Vojtěch Kodet	Projektový manažer	vojtech.kodet@email.cz	608036024			Ano

2.2. Popis žadatele

Pobočka České společnosti ornitologické na Vysočině se zabývá ochranou a výzkumem přírody se zaměřením na avifaunu. Jsme nestátní neziskovou organizací, která byla založena v roce 2007 a která sdružuje zájemce o ornitologii a ochranu přírody v Kraji Vysočina. V současné době máme 62 členů, jsme právnickou osobou a vykonáváme činnost v souladu se svým posláním a cíli.

Cíle sdružení jsou:

- výzkum a ochrana ptáků a jejich prostředí;
- ochrana přírody a krajiny;
- ochrana životního prostředí;
- ekologická výchova a vzdělávání vlastních členů i veřejnosti.

Hlavní formou dosahování cílů sdružení je poskytování obecně prospěšných činností v oblastech ochrany životního prostředí, zejména:

- organizování zájemců o teoretickou a praktickou ornitologii a ochranu ptáků a jejich prostředí;
- provádění ornitologického výzkumu vyhlášením vlastních akcí a zapojováním se do národních i mezinárodních projektů;
- provádění v souladu s platnými zákony, normami EU a mezinárodními smlouvami praktické ochrany ptáků a jejich prostředí vyhlášením vlastních akcí a zapojováním se do národních i mezinárodních projektů; pro praktickou péči na vybraných lokalitách funguje při sdružení také pozemkový spolek;
- účast ve správních řízeních týkajících se oblasti ochrany přírody, krajiny a životního prostředí, účast při posuzování vlivů záměrů a koncepcí na životní prostředí, účast při projednávání záměrů v oblasti územního plánování a jiných koncepčních dokumentů, a to zejména z hlediska ochrany ptáků a jejich prostředí;
- spolupráce s orgány veřejné správy v ochraně ptáků a jejich prostředí;
- provádění hospodářské činnosti zejména v oblasti péče o ptactvo a jejich prostředí, a to především k zajištění prostředků pro naplnění cílů své činnosti.

Od svého vzniku jsme realizovali desítky projektů, jejichž přehled se základní charakteristikou a získanými výsledky je k dispozici na našem webu (viz <http://www.cso.cz/vysocina-projekty.html>).

2.3. Zkušenosti žadatele s řízením projektů

Od svého vzniku v roce 2007 jsme realizovali desítky projektů (viz <http://www.cso.cz/vysocina-projekty.html>). Řídíme projekty zejména vlastní, které realizujeme prostřednictvím našich členů anebo ve spolupráci s odborníky či zainteresovanou veřejností. Řízení projektu mají na starost většinou lidé s vysokoškolským vzděláním přírodovědného směru, se znalostí problematiky a odpovídajícími organizačními schopnostmi. Realizujeme projekty ochranné, výzkumné i popularizační se zaměřením na avifaunu a ochranu přírody zejména Kraje Vysočina. Podle charakteru projektu jsou projekty řízeny různě, a to prostřednictvím vlastních lidí v zaměstnaneckém poměru či prostřednictvím vlastních členů formou externích služeb. Projekty máme od krátkodobých až po víceleté a z hlediska finančního rozsahu od drobných až po v současné době velké projekty v řádech milionů Kč v rámci Operačního programu životní prostředí. Mezi nejvýznamnější projekty patří Revitalizace rašeliniště v PR Chvojnov (2013-2015), Ochrana hnízdišť dutinových ptáků v lesích (každoročně 2007-2012, aktuálně probíhá tříletý projekt 2013-2015), Ochrana hnízdišť bekasiny otavní (2013-2015), Ochrana hnízdišť motáka lužního (každoročně), Ochrana biodiverzity v okolí Javoříckého potoka (2013), péče o rašeliniště a rašelinné louky na Jihlavsku (každoročně), Zásahy a opatření na podporu ohrožených druhů mechorostů (2013), různé projekty mapování vybraných druhů či lokalit a další. Přehled projektů s jejich základní charakteristikou a získanými výsledky je k dispozici na našich výše uvedených webových stránkách.

2.4. Bilaterální partnerství v projektu (pokud je relevantní – partnerství se subjektem z donorského státu)

Název partnerské instituce	Právní forma	Popis	Není z ČR	Partner z donorských států	Mezivládní organizace	Stát
62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice	736 - Pobočný spolek	Základní organizace Českého svazu ochránců přírody (ČSOP) Kněžice je součástí celostátní organizace ČSOP, který je zaměřen na ochranu přírody a ekologickou výchovu, vzdělávání a osvětu. Organizace je nestátní neziskovou organizací, která zahájila svou činnost v roce 1988. Od roku 1991 působí v rámci organizace Středisko ekologické výchovy Chaloupky. Činnost střediska Chaloupky se postupně rozrůstala a směřovala zejména do oblasti výukových programů pro školy a vzdělávání pedagogických pracovníků. V roce 1995 bylo středisko Chaloupky zařazeno do sítě Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy jako první nestátní školské zařízení zaměřené na	Ne	Ne	Ne	

ekologickou výchovu a vzdělávání. Po dalších jednáních s MŠMT v roce 1998 založila ZO ČSOP Kněžice samostatnou právnickou osobu - obecně prospěšnou společnost s názvem "Chaloupky - středisko pro vzdělávání a výchovu v přírodě, o.p.s.", která zcela přebrala výchovnou a vzdělávací činnost. ČSOP Kněžice se nadále věnuje údržbě chráněných území a vedení dětského oddílu Mladých ochránců přírody Vydry. Od roku 2008 započal významný rozvoj organizace v oblasti ochrany přírody. Byl založen Pozemkový spolek Podhorácko (dnes Pozemkový spolek Chaloupky) a odborné pracoviště Centrum ochrany přírody. V roce 2009 zahájila ZO ČSOP Kněžice svou zemědělskou činnost spočívající v chovu ovcí a pastvě na přírodně cenných územích Vysočiny.

Odborní pracovníci ČSOP Kněžice budou garantovat zpracování komentovaných seznamů pavouků a vybraných skupin brouků Vysočiny, jejich výskyt a rozšíření se zaměřením na vzácné, chráněné a regionálně významné druhy. Pro zájmový region dosud nebyly žádné souhrnné práce tohoto typu nikdy zpracovány. Zpracování tohoto díla přinese souborné povědomí o druhové

<p>Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích</p>	<p>601 - [Vysoká škola (veřejná, státní)]</p>	<p>bohatosti a potenciálu v ČR tradičně opomíjené a entomologicky nepříliš probádané oblasti.</p> <p>Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích je veřejná vysoká škola univerzitního typu. Vzdělávací, vědecká, výzkumná, vývojová, umělecká a další tvůrčí činnost rozvíjená na Jihočeské univerzitě (JU) zahrnuje všechny typy studijních programů v oborech ekonomických, humanitních, pedagogických, přírodovědných, teologických, uměleckých, zdravotně sociálních a zemědělských. Z hlediska dlouhodobého záměru se Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích profiluje jako univerzita výzkumná s orientací zejména na problematiku přírodních, sociálních a humanitních věd. Významnou složkou vědeckovýzkumné činnosti univerzity je úzká spolupráce s ústavu Akademie věd České republiky. Ke klíčovým stránkám univerzity patří věda a výzkum, oblast celoživotního vzdělávání a schopnost orientace školy na regionální problematiku.</p> <p>Pracovníci JU budou garantovat zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů cévnatých rostlin v Kraji Vysočina. Pro</p>	<p>Ne</p>	<p>Ne</p>	<p>Ne</p>	<p>Ne</p>
--	---	---	-----------	-----------	-----------	-----------

zájmový region dosud nebyla žádná souhrnná práce tohoto typu nikdy zpracována i přesto, že se jedná o botanicky cenné a floristicky různorodé území. Cílovým výstupem bude komentovaný seznam vzácných a chráněných druhů cévnatých rostlin vyskytujících se historicky a recentně na území Kraje Vysočina. Součástí výstupu budou expertně stanovené regionální kategorie ohrožení těchto druhů, souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se výskytu těchto taxonů na vymezeném území a pro kriticky a silně ohrožené taxony budou zpracovány mapky současného a případně historického výskytu. Další nezbytnou součástí projektu bude recentní ověření výskytu vybraných vzácných a ohrožených taxonů v terénu a zhodnocení stavu a vitality jejich populací, excerpce dostupné historické i současné literatury, dále pro vybrané taxony revize herbářových dokladů ve veřejných herbářových sbírkách, a konzultace a spolupráce se specialisty na vybrané kritické skupiny. Zpracování tohoto díla přinese souborné povědomí o druhové bohatosti a potenciálu v ČR tradičně opomíjené a floristicky nepříliš probádané oblasti.

Muzeum Vysočiny

331 - [Příspěvková

Muzeum Vysočiny

Ne

Ne

Ne

Jihlava, p.o.

organizace zřízená
územním
samosprávným celkem)

Jihlava (MVJ),
zřizované Krajem
Vysočina, se sídlem v
Jihlavě a svými
pobočkami v Telči,
Třešti a hradem
Roštejnem je
největším muzeem v
kraji. Shromažďuje,
spravuje, odborně
využívá a zpřístupňuje
přírodovědné a
historické sbírky,
převážně z regionu.
Vedle vlastní
vědeckovýzkumné
činnosti organizuje
odborné konference a
semináře a zajišťuje
služby pro veřejnost v
odborné muzejní
knihovně. Vedle
dlouhodobých
expozic muzeum
pořádá ročně
přibližně 10 až 15
tématických výstav a
řadu dalších
kulturních a
společenských akcí,
vydává periodické i
neperiodické
publikace a
organizuje odborné
konference a
semináře.

Pracovníci MVJ budou
garantovat
zpracování
komentovaného
seznamu mravenců a
sekáčů Vysočiny,
jejich výskyt a
rozšíření se
zaměřením na
vzácné, chráněné a
regionálně významné
druhy. Pro zájmový
region dosud nebyly
žádné souhrnné práce
tohoto typu nikdy
zpracovány i přesto,
že se jedná zejména u
mravenců o
myrmekologicky
významnou oblast.
Zpracování tohoto
díla přinese souborné
povědomí o druhové
bohatosti a
potenciálu v ČR

tradičně opomíjené a entomologicky nepříliš probádané oblasti.

Bilaterální indikátory

Název partnerské instituce	Název indikátoru	Cílová hodnota	Zdroje ověření
----------------------------	------------------	----------------	----------------

3. Popis projektu

3.1. Celkový popis projektu

3.1.1. Zdůvodnění návrhu a výchozí stav projektu

Kraj Vysočina nebyl nikdy tradičně zpracováván jako samostatný celek, neboť jako správní region vznikl teprve relativně nedávno. Před jeho vznikem byl region rozdělen mezi dřívější kraje Jihomoravský, Jihočeský a Východočeský. Krajský úřad Kraje Vysočina, který by měl zastřešovat ochranu biodiverzity ve svém správním obvodu, respektive zajišťovat ochranu přírody podle svých věcných kompetencí, nemá k dispozici žádný ucelený seznam druhů a ani rozšíření chráněných a ohrožených taxonů v rámci Kraje Vysočina. Přistupovat k ochraně přírody na regionální úrovni více systematicky či objektivně je proto velmi obtížné až nemožné. Tuto mezeru ve znalostech částečně zaplní navržený projekt, při kterém bude řada skupin organismů systematicky zpracována pro celý Kraj Vysočina právě se zaměřením na chráněné a ohrožené druhy.

Pro žádnou skupinu organismů nebyl dosud publikován ucelený seznam všech druhů Kraje Vysočina, natož seznam odborně komentovaný. Seznam všech druhů pro Kraj Vysočina je znám pouze pro skupiny, které jsou druhově málo početné a jejichž poznání je dostatečně podchycené v rámci celé ČR. Regionální červený seznam byl publikován pouze pro ptáky (Kodet et Kunstmüller 2008: Cinclus 19: 51-58). Pro žádnou skupinu neexistuje souhrnné zpracování rozšíření chráněných a ohrožených druhů v Kraji Vysočina.

Množství údajů je rozdrobeno v dílčích studiích, ve sbírkových fondech, nezpracovaných datech jednotlivých odborníků apod. U vybraných skupin zařazených do projektu byly dosud podrobně zpracovány jen některé druhy či lokality, anebo jsou data použita souhrnně jako součást celorepublikových kompendií. Vybrané druhy byly podrobněji zpracovány při mapování v souvislosti se vznikem soustavy chráněných území Natura 2000.

Zpracování studií přinese souborné povědomí o druhové bohatosti a potenciálu v ČR často opomíjené a nepříliš probádané oblasti. Poznání současného stavu a jeho systematické zpracování umožní kvalifikované rozhodování v ochraně biodiverzity.

3.1.2. Celkový cíl a očekávaný výsledek projektu

Cílem je vytvořit základní dokumenty, které přispějí k aktuálnímu poznání vybraných složek biodiverzity Kraje Vysočina a které povedou k zajištění její účinnější ochrany. Mezi tyto základní dokumenty patří:

- Komentovaný seznam taxonů vybraných skupin organismů zjištěných v Kraji Vysočina.
- Komentovaný regionální červený seznam taxonů vybraných skupin organismů zjištěných v Kraji Vysočina.
- Aktuální výskyt anebo rozšíření chráněných, ohrožených a regionálně významných taxonů vybraných skupin organismů v Kraji Vysočina.
- Historický výskyt anebo rozšíření chráněných, ohrožených a regionálně významných taxonů vybraných skupin organismů v Kraji Vysočina.
- Přehled nejvýznamnějších lokalit vybraných skupin organismů v Kraji Vysočina.

Cílem projektu je také doplnit stávající znalosti revizí sbírkových dokladů a odbornými terénními průzkumy, které budou v rámci projektu realizovány. Zaplnění dosavadní mezery ve znalostech umožní efektivnější rozhodování a systematický

přístup v ochraně biodiverzity. Jedním z cílů je i snaha upozornit na významná místa biodiverzity v rámci zájmového regionu a jejich případné navrzení k ochraně či návrh změny dosavadní péče. Nezanedbatelným přínosem projektu je rozvoj spolupráce mezi odbornými a regionálními institucemi, neziskovým sektorem a jednotlivými specialisty, který povede k poznání současného stavu biodiverzity. Přínosem je i osvěta odborné i laické veřejnosti, která bude probíhat v rámci publicity projektu. Získané výsledky během projektu se stanou významnými podklady, které bude možné do budoucna doplňovat a aktualizovat a na základě kterých bude možné v Kraji Vysočina provádět konkrétní opatření pro zajištění ochrany biodiverzity a zamezování jejímu poklesu.

Z pohledu cílových skupin předpokládáme přínosy projektu:

- Pro orgány ochrany přírody, které mají rozhodovací pravomoce a zodpovědnost při ochraně biodiverzity zájmového regionu, neboť získají odborný podklad pro své rozhodování a plánování.
- Pro profesionální i amatérské přírodovědce, kteří se zabývají studiem zájmových skupin organismů, neboť získají souhrnné a aktualizované podklady pro svůj výzkum a pro možnost rozvoje daných oborů na regionální úrovni i pro možnost srovnávání výsledků s jinými regiony atd. U řady aspektů bude mít regionální poznání dopad i na celorepublikové úrovni (zejména u druhů s omezeným výskytem v rámci ČR pouze v Kraji Vysočina či s těžištěm výskytu v tomto regionu).
- Pro profesionální i amatérské ochránce přírody pro umožnění systematictějšího přístupu při ochraně biodiverzity a jejich jednotlivých složek.
- Pro pedagogické pracovníky přírodovědných směrů v Kraji Vysočina, neboť získají aktuální údaje o stavu a poznání zájmových skupin organismů, díky čemuž budou moci předávat relevantní informace při výuce se vztahem ke svému regionu.
- Pro širokou zainteresovanou veřejnost, která se zajímá o přírodu.

3.2. Strategické a další relevantní dokumenty

Realizace projektu je v souladu s politikami EU, národními i regionálními politikami a splňuje cíle následujících programů a dokumentů: Strategie EU v oblasti biologické rozmanitosti do roku 2020 (cíl 1 - Ochrana a obnova přírody; cíl 6 - Řešení celosvětové krize v oblasti biologické rozmanitosti); Státní politika životního prostředí (Kapitola 3. Ochrana přírody a krajiny – cíl Ochrana a posílení ekologické stability krajiny a udržitelné hospodaření v krajině; Zachování přírodních a krajinných hodnot); Státní program EVVO (Obecné cíle a nástroje – cíl Zajistit odpovědnost za realizaci EVVO ve státní správě na všech úrovních řízení a ve všech rezortech); Státní program Ochrany přírody a krajiny (Hlavní cíl druhové ochrany - Udržení dostatečně početných a tím i geneticky kvalitních populací původních planě rostoucích rostlin a volně žijících živočichů, schopných dlouhodobé samostatné existence); Program rozvoje Kraje Vysočina (Hlavní cíle rozvoje kraje: Ochrana a zachování biodiverzity ve volné krajině, zajištění zvláštní ochrany nejcennějším lokalitám; Intenzivnější zapojení NNO v oblasti ochrany přírody a krajiny). Realizace projektu je i v souladu s mezinárodními úmluvami: Úmluva o biologické rozmanitosti z Rio de Janeiro; Úmluva o ochraně evropských planě rostoucích rostlin, volně žijících živočichů a přírodních stanovišť (Bernská úmluva).

Projekt navazuje na práci Ptáci Českomoravské vrchoviny: Historie a současnost hnízdního rozšíření v kraji Vysočina (KUNSTMÜLLER et KODET 2005, částečně financováno MŽP ČR) a na regionální červený seznam ptáků Kraje Vysočina (KODET et KUNSTMÜLLER 2008, financováno Pobočkou ČSO na Vysočině), které budou v rámci projektu doplněny a aktualizovány. Vzniknou nové studie pro další organismy v Kraji Vysočina.

3.3. Aktivity

Název aktivity	Popis aktivity	Výstup	Datum zahájení	Datum ukončení
19) Publicita projektu	V rámci publicity budou uspořádány dva odborné semináře (leden 2015 a leden 2016), které budou určeny zaměstnancům veřejné správy se zaměřením na ochranu přírody a odborné veřejnosti. Oba semináře budou dvoudenní s místem konání ve Středisku ekologické výchovy Chaloupky, které je na obdobné aktivity přizpůsobeno (s možností stravování i ubytování v místě). Uspořádání a organizace seminářů bude zajištěna v rámci partnerství projektu s ČSOP Kněžnice. Předpokládaná účast na každém semináři je 40 až 50 lidí.	Lidské zdroje, zpracovaná data, texty, fotografie	01.12.2014	30.04.2016

Ke každé studované skupině organismů bude vydána popularizační skládačka či brožura informující o dané skupině se zaměřením na Kraj Vysočina. Skládačky budou oboustranné celobarevné o celkové velikosti 1 listu formátu A4 s předpokládaným nákladem 3 000 ks pro každou z vybraných skupin (mechorosty, cévnaté rostliny, houby, měkkýši, žížalovití, sekáči, pancířníci, suchozemští stejnonožci, stonožky, mnohonožky, chvostokoci, mravenci, motýli, obojživelníci, ptáci). Brožury budou celobarevné vícestránkové (20 - 30 stran) formátu A5 s předpokládaným nákladem 2 000 ks pro každou z vybraných skupin (pavouci, vážky, střevlíci, tesaříci, rákosníci, ptáci).

V rámci projektu budou vydány výpravné odborně-populární publikace o motýlech středního Pojihlaví (cca 200-400 stran v závislosti na formátu), motýlech NPR Švařec (100-200 stran v závislosti na formátu) a obojživelníci Vysočiny (cca 40 stran formátu A4).

Budou zprovozněny webové stránky projektu, kde budou základní informace o projektu v českém i anglickém jazyce a kde budou prezentovány výsledky projektu (jednotlivé studie).

V průběhu projektu budou vydány minimálně dvě tiskové zprávy určené médiím.

Garant aktivity: Mgr. Aleš Jelínek (zajištěno v rámci partnerství projektu s ČSOP Kněžice).
 Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů pavouků (Araneae) v Kraji Vysočina. Cílovým výstupem bude komentovaný seznam všech druhů pavouků zjištěných v Kraji Vysočina. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se jejich výskytu na vymezeném území, pro vzácné, chráněné a regionálně významné taxony budou zpracovány mapky současného a případně historického výskytu a bude sestaven přehled nejvýznamnějších lokalit Kraje Vysočina, přičemž dosud nechráněné lokality budou navrženy k ochraně. Součástí projektu bude doplnění druhového přehledu a aktuálního rozšíření terénním průzkumem, excerptce dostupné historické i současné literatury a spolupráce s dalšími specialisty.

Garant aktivity: Doc. RNDr. Václav Pižl, CSc.
 Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů žížalovitých (Lumbricidae) v Kraji Vysočina. Cílovým výstupem bude komentovaný seznam všech druhů žížalovitých zjištěných v Kraji Vysočina. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se jejich výskytu na vymezeném území, pro nejvzácnější taxony budou zpracovány mapky současného a případně historického výskytu a bude sestaven přehled nejvýznamnějších lokalit Kraje Vysočina. Součástí projektu bude doplnění druhového přehledu a aktuálního

Lidské zdroje,
 historická a aktuální
 terénní data

01.12.2014

30.04.2016

 06) Pavouci
 Vysočiny

Lidské zdroje,
 historická a aktuální
 terénní data

01.12.2014

30.04.2016

 05) Žížalovití
 Vysočiny

10) Stonožky Vysočiny	<p>rozšíření terénním průzkumem, excerpce dostupné historické i současné literatury a spolupráce s dalšími specialisty.</p> <p>Garant aktivity: RNDr. Karel Tajovský, CSc. Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů stonožek (Chilopoda) v Kraji Vysočina. Cílovým výstupem bude komentovaný seznam všech druhů stonožek zjištěných v Kraji Vysočina. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se jejich výskytu na vymezeném území, pro nejvzácnější taxony budou zpracovány mapky současného a případně historického výskytu a bude sestaven přehled nejvýznamnějších lokalit Kraje Vysočina. Součástí projektu bude doplnění druhového přehledu a aktuálního rozšíření terénním průzkumem, excerpce dostupné historické i současné literatury a spolupráce s dalšími specialisty.</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016
07) Sekáči Vysočiny	<p>Garant aktivity: Pavel Bezděčka (zajištěno v rámci partnerství projektu s Muzeem Vysočiny Jihlava). Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů sekáčů (Opiliones) v Kraji Vysočina. Cílovým výstupem bude seznam všech druhů sekáčů zjištěných v Kraji Vysočina s komentářem k jejich biologii a ekologii. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se jejich výskytu na vymezeném území, pro vzácné a regionálně významné taxony bude zpracován jejich současný a případně historický výskyt a bude sestaven přehled nejvýznamnějších lokalit Kraje Vysočina. Součástí projektu bude doplnění druhového přehledu a aktuálního rozšíření terénním průzkumem, excerpce dostupné historické i současné literatury a spolupráce s dalšími specialisty.</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016
03) Houby Vysočiny	<p>Garant aktivity: Ing. Marek Brom Obsah: Sběr základních dat o biodiverzitě hub komplexním průzkumem 25 vybraných potenciálně mykologicky významných lokalit. Cílovým výstupem bude seznam všech zjištěných druhů hub na jednotlivých lokalitách a komentovaný přehled vzácných, chráněných a regionálně významných druhů. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se studovaných lokalit a excerpce dostupné historické i současné literatury. Dílčím výstupem bude komentovaný seznam vzácných, chráněných a regionálně významných druhů hub Kraje Vysočina vázaných na rašeliniště. Aktivita bude realizována ve spolupráci s dalšími specialisty. Vzhledem k dosud nedostatečné prozkoumanosti zájmového území nelze vytvořit kompletní seznam druhů Kraje Vysočina, natož reprezentativní mapky rozšíření alespoň chráněných a ohrožených druhů v rámci krátkodobého projektu. Sběr základních dat však bude jedním z podkladů pro vytvoření takovýchto přehledů v budoucnu.</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016
11) Mnohonožky Vysočiny	<p>Garant aktivity: RNDr. Karel Tajovský, CSc. Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016

02) Cévnaté rostliny Vysočiny	<p>mnohonožek (Diplopoda) v Kraji Vysočina. Cílovým výstupem bude komentovaný seznam všech druhů mnohonožek zjištěných v Kraji Vysočina. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se jejich výskytu na vymezeném území, pro nejzávažnější taxony budou zpracovány mapky současného a případně historického výskytu a bude sestaven přehled nejvýznamnějších lokalit Kraje Vysočina. Součástí projektu bude doplnění druhového přehledu a aktuálního rozšíření terénním průzkumem, excerptce dostupné historické i současné literatury a spolupráce s dalšími specialisty.</p> <p>Garant aktivity: RNDr. Libor Ekrt, Ph.D. (zajištěno v rámci partnerství projektu s Jihočeskou univerzitou v Českých Budějovicích).</p> <p>Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů cévnatých rostlin v Kraji Vysočina. Cílovým výstupem bude komentovaný regionální červený seznam vzácných a chráněných druhů cévnatých rostlin vyskytujících se historicky a recentně na území Kraje Vysočina. Součástí výstupu budou expertně stanovené regionální kategorie ohrožení těchto druhů, souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se výskytu těchto taxonů na vymezeném území a pro kriticky a silně ohrožené taxony budou zpracovány mapky současného a případně historického výskytu. Součástí projektu bude recentní ověření výskytu vybraných vzácných a ohrožených taxonů v terénu a zhodnocení stavu a vitality jejich populací, excerptce dostupné historické i současné literatury, dále pro vybrané taxony revize herbářových dokladů ve veřejných herbářových sbírkách a konzultace a spolupráce se specialisty na vybrané kritické skupiny. Tato aktivita je realizována ve spolupráci s Jihočeskou univerzitou. Zpracování komentovaného červeného seznamu cévnatých druhů Vysočiny spadá přesně do spektra činností, kterými se pracovníci PŘF JU v Českých Budějovicích dlouhodobě zabývají. Projekt navazuje přímo tématicky i geograficky na zpracování květeny jižní části Čech publikované v minulém roce jako Červená kniha květeny jižní části Čech (LEPŠÍ et al. 2013) zpracované mj. rovněž řadou pracovníků PŘF JU.</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016
14) Mravenci Vysočiny	<p>Garant aktivity: RNDr. Klára Bezděčková, Ph.D. (zajištěno v rámci partnerství projektu s Muzeem Vysočiny Jihlava).</p> <p>Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů mravenců v Kraji Vysočina. Cílovým výstupem bude komentovaný seznam všech druhů mravenců čeledi Formicidae zjištěných v Kraji Vysočina. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se výskytu mravenců na vymezeném území, pro nejzávažnější taxony budou zpracovány mapky současného a případně historického výskytu a bude sestaven přehled myrmekologicky nejvýznamnějších lokalit Kraje Vysočina, přičemž dosud nechráněné lokality</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016

01) Mechorosty Vysočiny	<p>budou navrženy k ochraně. Součástí projektu bude doplnění výskytu vybraných vzácných a ohrožených druhů terénním průzkumem, excerpce dostupné historické i současné literatury, nepublikovaných písemných prací a sbírkových databází a spolupráce s dalšími specialisty.</p> <p>Garant aktivity: RNDr. Svatava Kubešová Obsah: Sběr základních dat o biodiverzitě mechorostů komplexním průzkumem 14 vybraných potenciálně bryologicky významných lokalit. Cílovým výstupem bude seznam všech zjištěných druhů mechorostů na jednotlivých lokalitách a komentovaný přehled vzácných, chráněných a regionálně významných druhů. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se studovaných lokalit a excerpce dostupné historické i současné literatury. Dílčím výstupem bude komentovaný seznam vzácných, chráněných a regionálně významných druhů mechorostů Kraje Vysočina vázaných na rašeliniště. Aktivita bude realizována ve spolupráci s dalšími specialisty. Vzhledem k dosud nedostatečné prozkoumanosti zájmového území nelze vytvořit kompletní seznam druhů Kraje Vysočina, natož reprezentativní mapky rozšíření alespoň chráněných a ohrožených druhů v rámci krátkodobého projektu. Sběr základních dat však bude jedním z podkladů pro vytvoření takovýchto přehledů v budoucnu.</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016
13) Vážky Vysočiny	<p>Garant aktivity: Ing. Václav Křivan (zajištěno v rámci partnerství projektu s ČSOP Kněžice). Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů vážek (Odonata) v Kraji Vysočina. Cílovým výstupem bude komentovaný seznam všech druhů vážek zjištěných v Kraji Vysočina. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se jejich výskytu na vymezeném území, pro vzácné, chráněné a regionálně významné taxony budou zpracovány mapky současného a případně historického výskytu a bude sestaven přehled nejvýznamnějších lokalit Kraje Vysočina, přičemž dosud nechráněné lokality budou navrženy k ochraně. Součástí projektu bude doplnění druhového přehledu a aktuálního rozšíření terénním průzkumem, excerpce dostupné historické i současné literatury a spolupráce s dalšími specialisty.</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016
08) Pancířníci Vysočiny	<p>Garant aktivity: RNDr. Josef Starý, CSc. Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů pancířníků (Oribatida) v Kraji Vysočina. Cílovým výstupem bude komentovaný seznam všech druhů pancířníků zjištěných v Kraji Vysočina. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se jejich výskytu na vymezeném území, pro nejvzácnější taxony budou zpracovány mapky současného a případně historického výskytu a bude sestaven přehled nejvýznamnějších lokalit Kraje Vysočina. Součástí projektu bude doplnění druhového přehledu a aktuálního rozšíření terénním průzkumem, excerpce dostupné</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016

15) Brouci Vysočiny	<p>historické i současné literatury a spolupráce s dalšími specialisty.</p> <p>Garant aktivity: Ing. Václav Křivan (zajištěno v rámci partnerství projektu s ČSOP Kněžice).</p> <p>Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů vybraných skupin brouků (Coleoptera) v Kraji Vysočina, a to střevlíků (Carabidae), tesaříků (Carabidae) a rákosníčků (Donaciinae). Cílovým výstupem bude komentovaný seznam všech druhů střevlíků, tesaříků a rákosníčků zjištěných v Kraji Vysočina. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se jejich výskytu na vymezeném území, pro vzácné, chráněné a regionálně významné taxony budou zpracovány mapky současného a případně historického výskytu a bude sestaven přehled nejvýznamnějších lokalit Kraje Vysočina, přičemž dosud nechráněné lokality budou navrženy k ochraně. Součástí projektu bude doplnění druhového přehledu a aktuálního rozšíření terénním průzkumem, excerptce dostupné historické i současné literatury a spolupráce s dalšími specialisty.</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016
17) Obojživelníci Vysočiny	<p>Garant aktivity: Mgr. Jaromír Maštera</p> <p>Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření dvou vzácných a ohrožených ocasatých druhů obojživelníků - mloka skvrnitého a čolka velkého - v Kraji Vysočina. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se výskytu těchto druhů na vymezeném území, budou zpracovány mapky současného a historického výskytu a bude sestaven přehled nejvýznamnějších lokalit Kraje Vysočina, přičemž dosud nechráněné lokality budou navrženy k ochraně. Součástí projektu bude ověření a doplnění aktuálního výskytu těchto druhů terénním průzkumem, excerptce dostupné historické i současné literatury a spolupráce s dalšími specialisty. Dílčím výstupem bude komentovaný seznam všech druhů obojživelníků zjištěných v Kraji Vysočina.</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016
09) Suchozemští stejnonožci Vysočiny	<p>Garant aktivity: RNDr. Karel Tajovský, CSc.</p> <p>Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů suchozemských stejnonožců (Oniscidea) v Kraji Vysočina. Cílovým výstupem bude komentovaný seznam všech druhů suchozemských stejnonožců zjištěných v Kraji Vysočina. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se jejich výskytu na vymezeném území, pro nejzácnější taxony budou zpracovány mapky současného a případně historického výskytu a bude sestaven přehled nejvýznamnějších lokalit Kraje Vysočina. Součástí projektu bude doplnění druhového přehledu a aktuálního rozšíření terénním průzkumem, excerptce dostupné historické i současné literatury a spolupráce s dalšími specialisty.</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016
04) Měkkýši Vysočiny	<p>Garanti aktivity: RNDr. Luboš Beran, Ph.D. (vodní měkkýši), RNDr. Jaroslav Hlaváč, Ph.D. (suchozemští měkkýši).</p> <p>Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných,</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016

12) Chvostokoci Vysočiny	<p>chráněných a regionálně významných druhů měkkýšů v Kraji Vysočina. Cílovým výstupem bude komentovaný seznam všech druhů měkkýšů zjištěných v Kraji Vysočina. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se výskytu měkkýšů na vymezeném území, pro vybrané nejvzácnější taxony budou zpracovány mapky současného a případně historického výskytu a bude sestaven přehled malakologicky nejvýznamnějších lokalit Kraje Vysočina, přičemž dosud nechráněné lokality budou navrženy k ochraně. Součástí projektu bude doplnění výskytu vybraných vzácných a ohrožených druhů terénním průzkumem, excerptce dostupné historické i současné literatury a konzultace a spolupráce se specialisty na vybrané skupiny. Vše bude realizováno ve dvou samostatných dílčích studiích, zvláště pro vodní a suchozemské druhy.</p> <p>Garant aktivity: RNDr. Peter Čuchta, Ph.D. Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů chvostokoků (Collembola) v Kraji Vysočina. Cílovým výstupem bude komentovaný seznam všech druhů chvostokoků zjištěných v Kraji Vysočina. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se jejich výskytu na vymezeném území, pro nejvzácnější taxony budou zpracovány mapky současného a případně historického výskytu a bude sestaven přehled nejvýznamnějších lokalit Kraje Vysočina. Součástí projektu bude doplnění druhového přehledu a aktuálního rozšíření terénním průzkumem, excerptce dostupné historické i současné literatury a spolupráce s dalšími specialisty.</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016
16) Motýli Vysočiny	<p>Garant aktivity: Ing. Jan Šumpich Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů denních i nočních motýlů (Lepidoptera) v Kraji Vysočina. Cílovým výstupem bude seznam všech druhů motýlů zjištěných v Kraji Vysočina s komentářem k druhům, jejichž výskyt na území ČR je unikátní nebo naopak sporný, jejichž taxonomické postavení je dosud nejasné a k vybraným druhům, jejichž výskyt je na území kraje unikátní. Součástí výstupu bude pro chráněné a ohrožené druhy uveden komentář věnovaný historickému a současnému výskytu na území Kraje Vysočina s mapkami historického a současného výskytu. Bude sestaven přehled lepidopterologicky nejvýznamnějších oblastí Kraje Vysočina. Součástí projektu bude doplnění druhového přehledu a aktuálního výskytu komplexním terénním průzkumem vybraných lokalit, doplnění přehledu na základě publikovaných dat, dostupných sbírkových dat a ostatních dostupných nepublikovaných nálezů. Aktivita bude realizována ve spolupráci s dalšími specialisty.</p>	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	01.12.2014	30.04.2016
20) Management projektu	Pro zdárný chod celého projektu budou zaměstnáni dva samostatní pracovníci: projektový manažer a finanční manažer.	Lidské zdroje, zázemí organizace	01.12.2014	30.04.2016

Organizační a řídicí struktura projektu

- a) Projektový manažer
- b) Finanční manažer
- c) Garanti jednotlivých aktivit

ad a) Projekt bude řízen projektovým manažerem, který bude mít hlavní zodpovědnost za průběh celého projektu, předkládání průběžných monitorovacích zpráv a závěrečné zprávy. Bude mít na starost komunikaci s donorem a bude zodpovědný za administraci projektu v informačním systému CEDR i mimo něj. Bude kontrolovat dodržování termínů, přehledy odvedené práce a její faktickou náplň, hotové výstupy odborné i publicitní. Bude zodpovědný za komunikaci s partnerskými organizacemi. Jeho úkolem bude řízení lidských zdrojů projektu. Bude zastupovat finančního manažera v případě jeho nepřítomnosti. Práce projektového manažera bude zabezpečena vlastním pracovníkem, a to v rozsahu 0,7 pracovního úvazku.

ad b) Finanční manažer bude mít na starost financování projektu, kontrolu proplácení odvedené práce, proplácení faktur, kontrolu pracovních a cestovních výkazů, bude zodpovědný za objednávky dodávek a za komunikaci se mzdovým účetním. Finanční manažer bude zodpovědný projektovému manažerovi a zároveň bude jeho asistentem pro případ zastupování v jeho nepřítomnosti. Práce finančního manažera bude zabezpečena vlastním pracovníkem, a to v rozsahu 0,4 pracovního úvazku.

ad c) Garanti jednotlivých aktivit projektu budou zodpovědní projektovému manažerovi a budou mít na starost koordinaci, řízení a průběh prací v rámci jednotlivých projektových aktivit. Garanti aktivit budou vždy jejich hlavními realizátory, proto jejich práce nebude honorovaná v rámci managementu projektu.

Garant aktivity: Ing. Vojtěch Kodet, Ph.D.
 Obsah: Zpracování výskytu a rozšíření vzácných, chráněných a regionálně významných druhů ptáků v Kraji Vysočina. Cílovým výstupem bude seznam všech druhů ptáků zjištěných v Kraji Vysočina, aktualizovaný komentovaný regionální červený seznam ptáků Vysočiny a aktualizovaný regionální index červeného seznamu ptáků Vysočiny. Součástí výstupu bude souhrnně zpracovaný seznam literatury týkající se výskytu chráněných a ohrožených druhů na vymezeném území, pro kriticky a silně ohrožené taxony budou zpracovány mapky současného a případně historického výskytu a bude sestaven přehled ornitologicky nejvýznamnějších lokalit Kraje Vysočina, přičemž dosud nechráněné lokality budou navrženy k ochraně. Součástí projektu bude doplnění výskytu vybraných vzácných a ohrožených druhů terénním průzkumem, excerptce dostupné historické i současné literatury, dále pro vybrané taxony revize

 18) Ptáci
 Vysočiny

 Lidské zdroje,
 historická a aktuální
 terénní data,
 přístrojové
 vybavení

01.12.2014

30.04.2016

sbírkových dokladů ve veřejných zoologických sbírkách a konzultace a spolupráce s dalšími specialisty. Při terénních průzkumech budou použity také metody nových informačních technologií s využitím akustických záznamníků a jejich následným zpracováním spektrogramovou analýzou. Zvukové nahrávky budou archivovány pro případné další využití, studium, budoucí srovnávání apod. Do terénních průzkumů se v hojně míře zapojí členové Pobočky České společnosti ornitologické na Vysočině.

3.4. Cílové skupiny

Primární cílové skupiny

Cílová skupina

Výzkumníci nebo vědci -
Researchers or scientists

Přínos pro cílovou skupinu vč. možnosti ověření přínosu

Doplnění odborných znalostí o výskytu a rozšíření vybraných skupin organismů v zájmovém regionu formou souhrnných a aktualizovaných studií bude významným podkladem pro další výzkum a pro možnost rozvoje daných oborů na regionální úrovni i pro možnosti srovnávání výsledků s jinými regiony. U řady aspektů bude mít regionální poznání dopad i na celorepublikové úrovni (zejména u druhů s omezeným výskytem v rámci ČR pouze na Kraji Vysočina či s těžištěm výskytu v tomto regionu).

Zveřejnění výsledků studií na webu (ověřitelnost online). Uspořádání dvou odborných seminářů (ověřitelnost formou presenčních listin).

Státní správa/veřejná správa - Civil servants/Public administration staff

Získání souborných informací a podkladů pro účinnou ochranu přírodní rozmanitosti zájmového regionu. Umožnění systematictějšího přístupu k ochraně biodiverzity v Kraji Vysočina.

Zveřejnění výsledků studií na webových stránkách (ověřitelnost online). Doplnění regionálního přehledu "evidovaných lokalit ochrany přírody" (ověřitelnost online). Uspořádání dvou odborných seminářů (ověřitelnost formou presenčních listin).

Sekundární cílové skupiny

Cílová skupina

Nestátní neziskové organizace -
Non governmental organisation

Přínos pro cílovou skupinu vč. možnosti ověření přínosu

Projekt umožní profesionální rozvoj nestátních neziskových organizací zabývajících se ochranou přírody v Kraji Vysočina. Dvě organizace jsou přímo zapojeny do projektu. Ostatní organizace budou profitovat ze získaných informací v rámci projektu, které mohou využívat při své činnosti, navazovat na shromážděné údaje a nadále je doplňovat a rozvíjet.

Zveřejnění výsledků studií. Uspořádání odborného semináře a závěrečné konference.

3.5. Analýza rizik a jejich řízení

Předpoklady pro realizaci projektu

Hlavním předpokladem pro realizaci projektu je ochota spolupráce jednotlivých specialistů, kteří se podílejí na zpracování vybraných skupin organismů, a zejména pracovního nasazení jednotlivých garantů, kteří se zavázali ke zpracování a koordinování dané skupiny. Skupiny organismů, pro které se nepodařilo získat garanta, který by v rámci časového vymezení projektu a svých možností zabezpečil jejich zpracování, nebyly do projektu zařazeny.

Realizace projektu není vázána na dokončení žádného předchozího projektu ani žádných jiných aktivit.

Identifikace rizik	Míra rizika	Pravděpodobnost	Návrh opatření na eliminaci rizik
Ztráta či smazání zpracovaných údajů a dat.	Nízké	Nízká	Všichni pracovníci podílející se na projektu budou svá data pravidelně zálohovat (minimálně 1x týdně). Jednotliví pracovníci budou zpracované údaje a data zasílat pravidelně v měsíčních intervalech svému

Dlouhodobé onemocnění garanta příslušné aktivity projektu.

Střední

Střední

garantovi, který je bude předávat projektovému manažerovi. Jak garant příslušné aktivity, tak projektový manažer budou veškerá data pravidelně zálohovat (minimálně 1x měsíčně). Před začátkem projektu každý garant navrhne svého zástupce v daném oboru, který by ho v případě dlouhodobého onemocnění dokázal plně zastoupit. Garant bude průběžně výsledky zasílat v měsíčních intervalech projektovému manažerovi.

3.6. Udržitelnost projektu

Dosažené výsledky projektu budou archivovány žadatelem a budou dostupné online na webových stránkách projektu, které budou provozovány a udržovány minimálně 5 let po skončení projektu. Zároveň budou výsledky předány regionálními orgány ochrany přírody (zejména Krajský úřad Kraje Vysočina) a dalším relevantním institucím (zejména regionální středisko AOPK) pro jejich další využití. Kompletní výsledky budou zároveň archivovány v archivu Muzea Vysočiny Jihlava, které je jedním z partnerů projektu. V návaznosti na projekt však předpokládáme další doplňování a rozvíjení zpracovaných studií profesionálními i amatérskými specialisty, kteří se věnují studiu zájmových skupin organismů a jejich ochraně. Aktualizace dat bude závislá na aktivitě jednotlivých specialistů a spíše předpokládáme zevrubnou aktualizaci po několika letech opět v rámci některého většího projektu. Aby byl naplňován celkový cíl projektu i po jeho ukončení, bude naše organizace prosazovat začlenění zpracovaných dokumentů, respektive z nich vycházejících doporučení, do strategických plánů připravovaných na regionální úrovni, do konkrétních plánů péče chráněných lokalit a při prosazování ochrany konkrétních významných druhů i lokalit se soustředěnou biodiverzitou. V rámci projektu pořízené vybavení a zařízení bude sloužit svému účelu minimálně 5 let po skončení projektu.

4. Management projektu

4.1. Organizační a řídicí struktura pro implementaci projektu

Organizační a řídicí struktura projektu:

- a) Projektový manažer
- b) Finanční manažer
- c) Garanti jednotlivých aktivit

ad a) Projekt bude řízen projektovým manažerem, který bude mít hlavní zodpovědnost za průběh celého projektu. Bude mít na starost komunikaci s donorem a bude zodpovědný za administraci projektu v informačním systému CEDR i mimo něj. Bude kontrolovat dodržování termínů, přehledy odvedené práce a její faktickou náplň, hotové výstupy odborné i publicitní. Bude zodpovědný za komunikaci s partnery. Jeho úkolem bude řízení lidských zdrojů projektu. Bude zastupovat finančního manažera v jeho nepřítomnosti. Práce projektového manažera bude zabezpečena vlastním pracovníkem, a to v rozsahu 0,7 pracovního úvazku.

ad b) Finanční manažer bude mít na starost financování projektu, kontrolu proplácení odvedené práce, proplácení faktur, kontrolu pracovních a cestovních výkazů, bude zodpovědný za objednávky dodávek a za komunikaci se mzdovým účetním. Finanční manažer bude zodpovědný projektovému manažerovi a zároveň bude jeho asistentem pro případ zastupování v jeho nepřítomnosti. Práce finančního manažera bude zabezpečena vlastním pracovníkem, a to v rozsahu 0,4 pracovního úvazku.

ad c) Garanti jednotlivých aktivit projektu budou zodpovědní projektovému manažerovi a budou mít na starost koordinaci a průběh prací v rámci jednotlivých projektových aktivit. Garanti aktivit budou vždy jejich hlavními realizátory, proto jejich práce nebude honorována v rámci managementu projektu.

Podíl partnerů na řízení projektu

Každý z partnerů bude zodpovědný za řízení svých pracovníků zapojených do projektu, zejména z hlediska finančního (vyplácení mezd, proplácení cestovního a nákup materiálu). Partnerská organizace určí člověka zodpovědného za předávání administrativních podkladů určených pro proplácení, které bude předávat projektovému manažerovi. Na řízení bude mít k dispozici každý partner 10 % ze způsobilých výdajů určených pro partnerskou organizaci.

5. Rozpočet a financování projektu

5.1. Indikativní rozpočet projektu podle rozpočtových kapitol (v Kč)

Rozpočtové kapitoly	Indikované výdaje za rozpočtovou kapitolu
Stavební práce	0
- z toho 62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice	0
- z toho Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	0
- z toho Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.	0
Dodávky	1 565 740
- z toho 62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice	24 200
- z toho Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	42 350
- z toho Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.	8 470
Odpisy majetku	0
- z toho 62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice	0
- z toho Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	0
- z toho Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.	0
Služby	7 976 691
- z toho 62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice	675 660
- z toho Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	269 535
- z toho Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.	135 796
Management	1 203 424
- z toho 62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice	123 463
- z toho Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	34 638
- z toho Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.	15 938
Publicita	1 332 350
- z toho 62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice	412 750
- z toho Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	0
- z toho Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.	0
Celkové způsobilé výdaje projektu	12 078 205
- z toho 62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice	1 236 073
- z toho Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	346 523
- z toho Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.	160 204
Celkové nezpůsobilé výdaje projektu	0

- z toho 62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice	0
- z toho Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	0
- z toho Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.	0
Celkové výdaje projektu	12 078 205
- z toho 62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice	1 236 073
- z toho Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	346 523
- z toho Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.	160 204

Zdůvodnění

Zdůvodnění nakoupeného vybavení (Dodávky)

Nákup vybavení je nezbytný pro realizaci terénních průzkumů a pro zpracování nálezového materiálu. Soubor terénní a laboratorní/kancelářský materiál u jednotlivých aktivit představuje spotřebitelský materiál pro terénní práce a následné zpracování získaných dat a nálezů. Patří sem vybavení jako je terénní obuv, holinky, broďáky, pomůcky a materiál důležitý pro sběr, konzervaci a ukládání, zpracovávání a determinaci jednotlivých taxonů, konzervační a fixační roztoky, sáčky, epruvety, mikroskopická skla a další laboratorní sklo, žárovky do mikroskopů, baterie a další kancelářské potřeby (psací potřeby, papíry, tonery, nůžky, lepidla, nosiče informací pro zpracování dat) apod.

Pro terénní výzkumy budou pořízeny nezbytné přístroje důležité pro správné určování a dokumentaci: audio/foto/video záznamová technika, binokulární a stativové dalekohledy, GPS přístroje (zaznamenávání polohy nálezů a instalovaných zařízení), tablety (pro práci přímo v terénu, zejména stahování dat ze záznamové techniky přímo v terénu). Pro kancelářské zpracování získaných dat budou pořízeny 2 stolní počítače (zejména pro spektrogramovou analýzu akustických nahrávek). Pro pořizování mapových a dalších podkladů pro terénní práce a pracovní výstupy projektu bude pořízena multifunkční tiskárna pro formát A3.

Bude pořízena odborná literatura, včetně zahraniční, která je důležitá zejména pro správnou determinaci taxonů (určovací klíče obtížných skupin), pro aktuální orientaci v oborech, pro orientaci ve stavu současného poznání a pro vzdělávání odborných pracovníků zapojených do projektu.

Zajistíme uchování vlastnictví k pořízenému majetku po dobu nejméně 5 let po ukončení projektu. Majetek bude po dobu nejméně 5 let po ukončení projektu využíván v souladu s účelem projektu. Zajistíme pojištění majetku proti škodám způsobeným požárem, krádeží a dalšími obvyklými druhy pojistného nebezpečí po dobu minimálně 5 let po ukončení projektu. Zajistíme řádnou údržbu pořízeného majetku.

Kalkulace režijních výdajů	Režijní výdaje představují 20 % celkových čistých přímých způsobilých výdajů na řízení projektu.
Zdůvodnění k odpisu majetku	Do projektu nebyl zahrnut žádný odpisovaný majetek.
Zdůvodnění k nezpůsobilým výdajům	

5.2. Zálohová platba

Požadována zálohová platba? Ano

Požadovaná výše zálohy v Kč: 2 000 000 18% z požadované dotace

Zdůvodnění: Žádáme o zálohovou platbu pro možnost nákupu přístrojů a vybavení a zejména pro zajištění mzdových prostředků hned od počátku projektu. Jako nestátní neziskové organizaci nám tato záloha umožní bezproblémový začátek realizace projektu, který je důležitý pro jeho zdárný průběh.

5.3. DPH a její proplacení

Vztah DPH k projektu: Zahrnuji DPH do způsobilých výdajů

Koeficient DPH přidělený FÚ:

Popis: Žadatel je neplátcem DPH, tudíž nemůže žádat FÚ o zpětné proplacení DPH.

5.4. Příjmy generované projektem

Příjmy generované projektem Ne

Popis:

6. Publicita

Popis řešení publicity:

V rámci publicity budou uspořádány dva odborné semináře (leden 2015 a leden 2016), které budou určeny zaměstnancům veřejné správy se zaměřením na ochranu přírody a odborné veřejnosti. Oba semináře budou dvoudenní s místem konání ve Středisku ekologické výchovy Chaloupky, které je na obdobné aktivity přizpůsobeno (s možností stravování i ubytování v místě). Uspořádání a organizace seminářů bude zajištěna v rámci partnerství projektu s ČSOP Kněžice. Předpokládaná účast na každém semináři je 40 až 50 lidí.

Ke každé studované skupině organismů bude vydána popularizační skládačka či brožura informující o dané skupině se zaměřením na Kraj Vysočina. Skládačky budou oboustranné celobarevné o celkové velikosti 1 listu formátu A4 s předpokládaným nákladem 3 000 ks pro každou z vybraných skupin (mechorosty, cévnaté rostliny, houby, měkkýši, žížalovití, sekáči, pancířníci, suchozemští stejnoonožci, stonožky, mnohonožky, chvostokoci, mravenci, motýli, obojživelníci, ptáci). Brožury budou celobarevné vícestránkové (20 - 30 stran) formátu A5 s předpokládaným nákladem 2 000 ks pro každou z vybraných skupin (pavouci, vážky, střeplíci, tesaříci, rákosníčci, ptáci).

V rámci projektu budou vydány výpravné odborně-populární publikace o motýlech středního Pojhlaví (cca 200-400 stran v závislosti na formátu), motýlech NPR Švařec (100-200 stran v závislosti na formátu) a obojživelníci Vysočiny (cca 40 stran formátu A4).

Budou zprovozněny webové stránky projektu, kde budou základní informace o projektu v českém i anglickém jazyce a kde budou prezentovány výsledky projektu (jednotlivé studie).

V průběhu projektu budou vydány minimálně dvě tiskové zprávy určené médiím.

7. Zadávací řízení na stavební práce, dodávky, služby

Název	Typ	Druh	Odhad ceny (CZK) bez DPH
-------	-----	------	--------------------------

8. Horizontální témata

8.1. Řádná správa

Při plánování projektu byl dbán důraz na realistický rozpočet odpovídající aktivitám projektu. Při implementaci projektu budou průběžně kontrolovány všechny prováděné aktivity, jejich výstupy, veškeré výkaznictví. Pro dodávky a externí služby budou vypsány veřejné zakázky podle pravidel zákona a programu pokud těmto pravidlům podléhají. V ostatních případech bude při všech objednávkách, nákupech a ostatních výdajích dbáno na hospodárnost a účelnost vynaložených

prostředků. Kontrolu bude provádět finanční manažer a následně projektový manažer.

8.2. Zásady udržitelného rozvoje

Projekt je zaměřen na ochranu biodiverzity, což je jednou ze základních složek životního prostředí. Projekt proto bude mít pozitivní dopad na životní prostředí. Projekt po svém ukončení nebude vyžadovat další výdaje pro udržení získaných výsledků v rámci projektu. Výsledky budou k dispozici v publikované formě a na webových stránkách žadatele, jejichž správa a údržba poběží po skončení projektu v rámci režie naší organizace. Pořízené přístroje a vybavení bude řádně evidováno, udržováno a pojištěno v souladu s podmínkami programu a bude využíváno v souladu s cíly a posláním naší organizace.

8.3. Rovnost mužů a žen

0 – projekt není zaměřen na podporu rovnosti žen, posílení pozice žen, zmírnění diskriminace a nerovností v závislosti na pohlaví

opatření:

8.4. Protikorupční opatření

0 – projekt není zaměřen na boj proti korupčním praktikám

opatření:

8.5. Začleňování Romů

0 – projekt není zacílen na začleňování Romů

opatření:

8.6. Začleňování minoritních skupin

0 – projekt není zaměřen na začleňování menšin (mimo Romů)

opatření:

8.7. Boj proti nenávisným projevům prostřednictvím nových technologií a sociálních sítí

0 – projekt není zaměřen na boj proti nenávisným projevům

opatření:

8.8. Boj proti extremismu, rasismu, homofobii a antisemitismu

0 – projekt není zaměřen na boj proti extremismu, rasismu, homofobii a antisemitismu

opatření:

9. Veřejná podpora

Poskytovatel	Poskytnutá částka (EUR)	Poskytnutá částka (CZK)	Datum poskytnutí

Komentář pro veřejnou podporu

Projekt nenarušuje hospodářskou soutěž tím, že zvýhodňuje určité podniky nebo určitá odvětví výroby. Projekt nezakládá veřejnou podporu.

10. Informace o zpracovateli žádosti

Žádost zpracoval Ing. Vojtěch Kodet, Ph.D., jednatel Pobočky České společnosti ornitologické na Vysočině.

11. Doplnující poznámky a informace žadatele

12. Logický rámec projektu

Název projektu		Přírodní rozmanitost Vysočiny		Program: CZ02	
Způsobitelné výdaje projektu - (CZK)		12 078 205		Výzva č. OVA01	
Výše grantu - (CZK)		10 870 384		Prioritní oblast: PA 2	
Celkový cíl projektu – dle textu žádosti (bod 1.3.)		Indikátory		Způsob ověření	
Zlepšení integrace kritérií ochrany biodiverzity do sektorových politik a právních předpisů		Popis indikátoru	Výchází hodnota	Cílová hodnota	Souborné informace o 18 vybraných skupinách organismů se zaměřením na chráněné a ohrožené druhy, které budou implementovány do rozhodovacího procesu orgánů ochrany přírody v Kraji Vysočina. K ověření u Odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Kraje Vysočina.
Opatření uvedená v národních strategích ochrany přírody a biodiverzity jsou implementována nebo zahrnuta do ostatních strategií, využití ekoinovativních opatření			0	18	
Výsledek projektu – dle textu žádosti (bod 1.4.)		Indikátory		Způsob ověření	
1 Implementace národních strategií ochrany přírody a biodiverzity v úzké spolupráci s místními a regionálními institucemi, veřejnosti a neziskovým sektorem			0	18	V rámci projektu budou vytvořeny samostatné studie ve spolupráci s regionálními institucemi, neziskovým sektorem a jednotlivými odborníky, které budou zaměřené na 18 vybraných skupin organismů s využitím vlastního sběru dat. Studie budou zveřejněny na internetu. Ověření online.
Výstupy projektu		Indikátory		Způsob ověření	
1 Dva odborné semináře			0	80	Prezenční listina s podpisy účastníků.
2 Popularizační skládačky nebo brožury		1 Tiskovina	0	18	Vydané popularizační celobarevné skládačky formátu A4 nebo samostatné brožury o jednotlivých studovaných skupinách. Budou předloženy vydané tiskoviny.
3 Webové stránky projektu		1 Web	0	1	Existující webové stránky projektu. Ověření online.
4 Odborně populární publikace		1 Publikace	0	3	Budou předloženy vydané odborné populární publikace.
5 Odborné studie		1 Závěrečná zpráva	0	18	Závěrečné zprávy odborných studií budou zveřejněny na webových stránkách projektu. Ověření online.
Aktivity – dle textu žádosti (bod 3.3)		Vstupy a zdroje		Odkaz na rozpočtové kapitoly – dle textu žádosti (bod 5.1)	
1 19) Publicita projektu		Lidské zdroje, zpracovaná data, texty, fotografie		Publicita	
2 06) Pavouci Vysočiny		Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data		Dodávky, Služby	

3	05) Žížalovité Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Služby
4	10) Stonožky Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Služby
5	07) Sekáči Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Dodávky, Služby
6	03) Houby Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Dodávky, Služby
7	11) Mnohonožky Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Služby
8	02) Cévnaté rostliny Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Dodávky, Služby
9	14) Mravenci Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Dodávky, Služby
10	01) Mechorosty Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Dodávky, Služby
11	13) Vážky Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Dodávky, Služby
12	08) Pancířníci Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Služby
13	15) Brouci Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Služby
14	17) Obojživelníci Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Dodávky, Služby
15	09) Suchozemští stejnonožci Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Služby
16	04) Měkkýši Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Služby
17	12) Chvostokoci Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Služby
18	16) Motýli Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data	Dodávky, Služby
19	20) Management projektu	Lidské zdroje, zázemí organizace	Management
20	18) Práci Vysočiny	Lidské zdroje, historická a aktuální terénní data, přístrojové vybavení	Dodávky, Služby

13. Podrobný rozpočet

Kapitola	Podkapitola	Položka	Jednotka	Počet jednotek	Jednotkové výdaje	Celkem bez DPH (Kč)	Sazba DPH (%)	Celkem s DPH (Kč)	Způsobilé výdaje (Kč)	Výdaje žadatele/partnera
Dodávky	Brouci	Terénní a kancelářský materiál	soubor	1	10 000	10 000	21	12 100	12 100	62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice
Dodávky	Cévnaté rostliny	Odborná literatura	soubor	1	10 000	10 000	21	12 100	12 100	Žadatel
Dodávky	Cévnaté rostliny	Terénní a kancelářský materiál	soubor	1	30 000	30 000	21	36 300	36 300	Žadatel
Dodávky	Cévnaté rostliny	Terénní a laboratorní materiál	soubor	1	35 000	35 000	21	42 350	42 350	Jihočeská univerzita v

Kapitola	Podkapitola	Položka	Jednotka	Počet jednotek	Jednotkové výdaje	Celkem bez DPH (Kč)	Sazba DPH (%)	Celkem s DPH (Kč)	Způsobilé výdaje (Kč)	Výdaje žadatele/partnera českých
Dodávky	Houby	Odborná literatura	soubor	1	10 000	10 000	21	12 100	12 100	Žadatel Budějovicích
Dodávky	Houby	Terénní a laboratorní materiál	soubor	1	30 000	30 000	21	36 300	36 300	Žadatel
Dodávky	Mechorosty	Odborná literatura	soubor	1	10 000	10 000	21	12 100	12 100	Žadatel
Dodávky	Mechorosty	Terénní a laboratorní materiál	soubor	1	30 000	30 000	21	36 300	36 300	Žadatel
Dodávky	Motýli	Terénní a laboratorní materiál	soubor	1	40 000	40 000	21	48 400	48 400	Žadatel
Dodávky	Mravenci	Terénní a laboratorní materiál	soubor	1	4 000	4 000	21	4 840	4 840	Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.
Dodávky	Pavouci	Terénní a kancelářský materiál	soubor	1	10 000	10 000	21	12 100	12 100	62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice
Dodávky	Ptáci	Audio záznamová technika	ks	40	4 000	160 000	21	193 600	193 600	Žadatel
Dodávky	Ptáci	Dalekohled 10x50	ks	8	18 000	144 000	21	174 240	174 240	Žadatel
Dodávky	Ptáci	Foto/video záznamová technika	ks	10	15 000	150 000	21	181 500	181 500	Žadatel
Dodávky	Ptáci	GPS	ks	14	10 000	140 000	21	169 400	169 400	Žadatel
Dodávky	Ptáci	Multifunkční tiskárna A3	ks	1	30 000	30 000	21	36 300	36 300	Žadatel
Dodávky	Ptáci	Odborná literatura	soubor	1	30 000	30 000	21	36 300	36 300	Žadatel
Dodávky	Ptáci	Software	ks	18	6 000	108 000	21	130 680	130 680	Žadatel
Dodávky	Ptáci	Stativový dalekohled s příslušenstvím	ks	2	70 000	140 000	21	169 400	169 400	Žadatel
Dodávky	Ptáci	Stolní počítač	ks	2	40 000	80 000	21	96 800	96 800	Žadatel

Kapitola	Podkapitola	Položka	Jednotka	Počet jednotek	Jednotkové výdaje	Celkem bez DPH (Kč)	Sazba DPH (%)	Celkem s DPH (Kč)	Způsobilé výdaje (Kč)	Výdaje žadatele/partnera
Dodávky	Přáci	Tablet	ks	4	15 000	60 000	21	72 600	72 600	Žadatel
Dodávky	Přáci	Terénní a kancelářský materiál	soubor	1	30 000	30 000	21	36 300	36 300	Žadatel
Dodávky	Sekáči	Terénní a laboratorní materiál	soubor	1	3 000	3 000	21	3 630	3 630	Muzeum Vysočiny
										Jihlava, p.o.
										62/88
Služby	Brouci	Cestovné	km	3 000	6	18 000	0	18 000	18 000	Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice 62/88
Služby	Brouci	Odborní pracovníci - DPP	h	125	400	50 000	0	50 000	50 000	Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice 62/88
Služby	Brouci	Odborný pracovník (0,5 úvazku vč. odvodů na soc. a zdrav. poj.)	měsíc	17	12 300	209 100	0	209 100	209 100	Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice 62/88
Služby	Cévnaté rostliny	Cestovné	km	15 000	6	90 000	0	90 000	90 000	Žadatel
Služby	Cévnaté rostliny	Odborní pracovníci - DPP	h	1 430	400	572 000	0	572 000	572 000	Žadatel
Služby	Cévnaté rostliny	Odborný pracovník (0,5 úvazku vč. odvodů na soc. a zdrav. poj.)	měsíc	17	15 855	269 535	0	269 535	269 535	Jihočeská univerzita v Českých

Kapitola	Podkapitola	Položka	Jednotka	Počet jednotek	Jednotkové výdaje	Celkem bez DPH (Kč)	Sazba DPH (%)	Celkem s DPH (Kč)	Způsobilé výdaje (Kč)	Výdaje žadatele/partnera
Služby	Houby	Cestovné	km	15 000	6	90 000	0	90 000	90 000	Žadatel
Služby	Houby	Externí služby	člověkoden	20	4 000	80 000	0	80 000	80 000	Žadatel
Služby	Houby	Odborní pracovníci - DPP	h	1 600	400	640 000	0	640 000	640 000	Žadatel
Služby	Houby	Odborný pracovník (1,0 úvazku vč. odvodu na soc. a zdrav. poj.)	měsíc	17	34 840	592 280	0	592 280	592 280	Žadatel
Služby	Chvostostkoci	Cestovné	km	4 000	6	24 000	0	24 000	24 000	Žadatel
Služby	Chvostostkoci	Externí služby	člověkoden	12	4 000	48 000	0	48 000	48 000	Žadatel
Služby	Chvostostkoci	Odborní pracovníci - DPP	h	400	400	160 000	0	160 000	160 000	Žadatel
Služby	Mechorošty	Cestovné	km	15 000	6	90 000	0	90 000	90 000	Žadatel
Služby	Mechorošty	Externí služby	člověkoden	48	4 000	192 000	0	192 000	192 000	Žadatel
Služby	Mechorošty	Odborní pracovníci - DPP	h	800	400	320 000	0	320 000	320 000	Žadatel
Služby	Měkkýši	Cestovné	km	15 000	6	90 000	0	90 000	90 000	Žadatel
Služby	Měkkýši	Externí služby	člověkoden	30	4 000	120 000	0	120 000	120 000	Žadatel
Služby	Měkkýši	Odborní pracovníci - DPP	h	900	400	360 000	0	360 000	360 000	Žadatel
Služby	Mnohonožky	Cestovné	km	2 000	6	12 000	0	12 000	12 000	Žadatel
Služby	Mnohonožky	Externí služby	člověkoden	5	4 000	20 000	0	20 000	20 000	Žadatel
Služby	Mnohonožky	Odborní pracovníci - DPP	h	150	400	60 000	0	60 000	60 000	Žadatel
Služby	Motýli	Cestovné	km	10 000	6	60 000	0	60 000	60 000	Žadatel
Služby	Motýli	Externí služby	člověkoden	80	4 000	320 000	0	320 000	320 000	Žadatel
Služby	Motýli	Odborní pracovníci - DPP	h	1 200	400	480 000	0	480 000	480 000	Žadatel
Služby	Mřavenci	Cestovné	km	1 000	6	6 000	0	6 000	6 000	Muzeum

Kapitola	Podkapitola	Položka	Jednotka	Počet jednotek	Jednotkové výdaje	Celkem bez DPH (Kč)	Sazba DPH (%)	Celkem s DPH (Kč)	Způsobilé výdaje (Kč)	Výdaje žadatele/partnera
Služby	Mravenci	Odborní pracovníci - DPP	h	30	400	12 000	0	12 000	12 000	Vysočiny Jihlava, p.o. Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.
Služby	Mravenci	Odborný pracovník (0,1 úvazku vč. odvodů na soc. a zdrav. poj.)	měsíc	17	3 147	53 499	0	53 499	53 499	Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.
Služby	Obojživelníci	Cestovné	km	5 000	6	30 000	0	30 000	30 000	Žadatel
Služby	Obojživelníci	Odborní pracovníci - DPP	h	250	400	100 000	0	100 000	100 000	Žadatel
Služby	Panciřníci	Cestovné	km	4 000	6	24 000	0	24 000	24 000	Žadatel
Služby	Panciřníci	Externí studie	člověko- den	12	4 000	48 000	0	48 000	48 000	Žadatel
Služby	Panciřníci	Odborní pracovníci - DPP	h	400	400	160 000	0	160 000	160 000	Žadatel
Služby	Pavouci	Cestovné	km	2 000	6	12 000	0	12 000	12 000	62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody kněžice 62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody kněžice 62/88
Služby	Pavouci	Odborní pracovníci - DPP	h	50	400	20 000	0	20 000	20 000	62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody kněžice 62/88
Služby	Pavouci	Odborný pracovník (0,5 úvazku vč. odvodů na soc. a zdrav. poj.)	měsíc	17	12 300	209 100	0	209 100	209 100	62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody kněžice 62/88

Kapitola	Podkapitola	Položka	Jednotka	Počet jednotek	Jednotkové výdaje	Celkem bez DPH (Kč)	Sazba DPH (%)	Celkem s DPH (Kč)	Způsobí výdaje (Kč)	Výdaje žadatele/partnera svazu ochránců přírody Kněžice
Služby	Ptáci	Cestovné	km	20 000	6	120 000	0	120 000	120 000	Žadatel
Služby	Ptáci	Odborní pracovníci - DPP	hodina	1 800	400	720 000	0	720 000	720 000	Žadatel
Služby	Ptáci	Odborní pracovníci (1,5 úvazku vč. odvodů na soc. a zdrav. poj.)	měsíc	17	52 260	888 420	0	888 420	888 420	Žadatel
Služby	Sekáči	Cestovné	km	1 000	6	6 000	0	6 000	6 000	Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.
Služby	Sekáči	Odborní pracovníci - DPP	h	25	400	10 000	0	10 000	10 000	Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.
Služby	Sekáči	Odborní pracovníci (0,1 úvazku vč. odvodů na soc. a zdrav. poj.)	měsíc	17	2 841	48 297	0	48 297	48 297	Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.
Služby	Stonožky	Cestovné	km	2 000	6	12 000	0	12 000	12 000	Žadatel
Služby	Stonožky	Externí služby	člověko- den	5	4 000	20 000	0	20 000	20 000	Žadatel
Služby	Stonožky	Odborní pracovníci - DPP	h	150	400	60 000	0	60 000	60 000	Žadatel
Služby	Suchozemští stejnonožci	Cestovné	km	1 500	6	9 000	0	9 000	9 000	Žadatel
Služby	Suchozemští stejnonožci	Externí služby	člověko- den	3	4 000	12 000	0	12 000	12 000	Žadatel
Služby	Suchozemští stejnonožci	Odborní pracovníci - DPP	h	100	400	40 000	0	40 000	40 000	Žadatel
Služby	Vážky	Cestovné	km	2 000	6	12 000	0	12 000	12 000	62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody

Kapitola	Podkapitola	Položka	Jednotka	Počet jednotek	Jednotkové výdaje	Celkem bez DPH (Kč)	Sazba DPH (%)	Celkem s DPH (Kč)	Způsobilé výdaje (Kč)	Výdaje žadatele/partnera Kněžice
Služby	Vážky	Odborní pracovníci - DPP	h	50	400	20 000	0	20 000	20 000	62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice
Služby	Vážky	Odborný pracovník (0,3 úvazku vč. odvodů na soc. a zdrav. poj.)	měsíc	17	7 380	125 460	0	125 460	125 460	62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice
Služby	Žřalovítí	Cestovné	km	4 000	6	24 000	0	24 000	24 000	Žadatel
Služby	Žřalovítí	Externí služby	člověko- den	12	4 000	48 000	0	48 000	48 000	Žadatel
Služby	Žřalovítí	Odborní pracovníci - DPP	h	400	400	160 000	0	160 000	160 000	Žadatel
Management	Administrace	Administrativní pracovníci - DPP (účetnictví, mzdové účetnictví, veřejné zakázky)	h	430	400	172 000	0	172 000	172 000	Žadatel
Management	Administrace	Administrativní pracovník (0,03 úvazku vč. odvodů na soc. a zdrav. poj.)	měsíc	17	750	12 750	0	12 750	12 750	Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.
Management	Administrace	Administrativní pracovník (0,05 úvazku vč. odvodů na soc. a zdrav. poj.)	měsíc	17	1 630	27 710	0	27 710	27 710	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
Management	Administrace	Administrativní pracovník (0,2 úvazku vč. odvodů na soc. a zdrav. poj.)	měsíc	17	5 810	98 770	0	98 770	98 770	62/88 Základní organizace

Kapitola	Podkapitola	Položka	Jednotka	Počet jednotek	Jednotkové výdaje	Celkem bez DPH (Kč)	Sazba DPH (%)	Celkem s DPH (Kč)	Způsobilé výdaje (Kč)	Výdaje žadatele/partnera Českého svazu ochránců přírody Kněžice
Management	Administrace	Finanční manažer (0,4 úvazku vč. odvodů na soc. a zdrav. poj.)	měsíc	17	13 936	236 912	0	236 912	236 912	Žadatel
Management	Administrace	Projektový manažer (0,7 úvazku vč. odvodů na soc. a zdrav. poj.)	měsíc	17	24 388	414 596	0	414 596	414 596	Žadatel
Management	Administrace	Režie	soubor	1	6 928	6 928	0	6 928	6 928	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích 62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice
Management	Administrace	Režie	soubor	1	24 693	24 693	0	24 693	24 693	Českého svazu ochránců přírody Kněžice
Management	Administrace	Režie	soubor	1	3 188	3 188	0	3 188	3 188	Muzeum Vysočiny Jihlava, p.o.
Management	Administrace	Režie	soubor	1	205 877	205 877	0	205 877	205 877	Žadatel
Publicita	Odborný seminář	Odborný seminář (příprava, organizace, nájem, občerstvení)	seminář	2	40 000	80 000	0	80 000	80 000	62/88 Základní organizace Českého svazu ochránců přírody Kněžice
Publicita	Tiskoviny a publikace	Tisk a grafické zpracování brožur	tiskovina	5	55 000	275 000	21	332 750	332 750	62/88 Základní

Kapitola	Podkapitola	Položka	Jednotka	Počet jednotek	Jednotkové výdaje	Celkem bez DPH (Kč)	Sazba DPH (%)	Celkem s DPH (Kč)	Způsobilé výdaje (Kč)	Výdaje žadatele/partnera
Publicita	Tiskoviny a publikace	Tisk a grafické zpracování popularizačních skladaček	tiskovina	16	20 000	320 000	21	387 200	387 200	Žadatel
Publicita	Tiskoviny a publikace	Tisk a grafické zpracování publikace Motýlí NPR Švafec	publikace	1	80 000	80 000	21	96 800	96 800	Žadatel
Publicita	Tiskoviny a publikace	Tisk a grafické zpracování publikace Motýlí Pojhlaví	publikace	1	200 000	200 000	21	242 000	242 000	Žadatel
Publicita	Tiskoviny a publikace	Tisk a grafické zpracování publikace Obojživelníci Vysočiny	publikace	1	80 000	80 000	21	96 800	96 800	Žadatel
Publicita	Tiskoviny a publikace	Webové stránky projektu	web	1	80 000	80 000	21	96 800	96 800	Žadatel

14. Přílohy

Přílohy k žádosti:

Prohlášení o partnerství - Jihočeská univerzita
 Finanční zdraví - Podklady za rok 2011
 Prohlášení o financování projektu
 Doklad o přidělení IČ
 Prohlášení o partnerství - ZO ČSOP Kněžice
 Prohlášení o partnerství - Muzeum Vysočiny Jihlava
 Rozpočet stavebních prací - není relevantní
 Prohlášení o vlastnictví - není relevantní
 Odpisovaný majetek - není relevantní
 Technická dokumentace - není relevantní
 Finanční zdraví - Podklady za rok 2013
 Finanční zdraví - Podklady za rok 2012
 Registrační list a statutární zástupci
 Výpis ze spolkového rejstříku
 Stanovy mateřské organizace s registrací
 Čestné prohlášení žadatele
 Identifikace jednajících osob
 Finanční zdraví - Výroční zpráva 2013
 Odborné zdůvodnění a popis aktivit
 Dokument žádosti o grant
 Finanční zdraví - seznam členů
 Finanční zdraví - organizační struktura
 Finanční zdraví - finanční zdroje a projekty

15. Bankovní účet

Majitel účtu	Pobočka České společnosti ornitologické na Vysočině	IČ	75107988
Adresa majitele účtu			
Obec	Jihlava	PSČ	58601
Část obce	Jihlava	Ulice	Úvoz
Číslo popisné	210	Číslo orientační	23
Země	Česká republika	Číslo evidenční	
Kontaktní osoba			
Jméno	Vojtěch	Příjmení	Kodet
Telefon	608036024	Fax	
E-mail	vojtech.kodet@email.cz		
Číslo bankovního účtu pro vyplacení dotace			
Předčísí účtu		Číslo účtu	2733156001
Banka	Raiffeisenbank a.s.	Kód banky	5500
IBAN	CZ555000000002733156001		
Měna	CZK - Česká koruna		
Adresa pobočky			
Obec	Jihlava	PSČ	58601
Část obce	Jihlava	Ulice	Masarykovo náměstí

Číslo popisné	1100	Číslo orientační	35	Číslo evidenční	
---------------	------	------------------	----	-----------------	--

16. Věcný a časový harmonogram


Název projektu	Přírodní rozmanitost Vysočiny															
	2014				2015				2016				2017			
Rok	1.Q	2.Q	3.Q	4.Q	1.Q	2.Q	3.Q	4.Q	1.Q	2.Q	3.Q	4.Q	1.Q	2.Q	3.Q	4.Q
19) Publicita projektu				X	X	X	X	X	X	X						
06) Pavouci Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
05) Žížalovití Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
10) Stonožky Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
07) Sekáči Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
03) Houby Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
11) Mnohonožky Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
02) Cévnaté rostliny Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
14) Mravenci Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
01) Mechorosty Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
13) Vážky Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
08) Pancířníci Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
15) Brouci Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
17) Obojživelníci Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
09) Suchozemští stejnonožci Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
04) Měkkýši Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
12) Chvostokoci Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
16) Motýli Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						
20) Management projektu				X	X	X	X	X	X	X						
18) Ptáci Vysočiny				X	X	X	X	X	X	X						

17. Podpis
Za předkladatele žádosti

Potvrzuji, že jsem řádně oprávněn(a), jménem předkladatele žádosti, podepsat tuto žádost o dotaci a že veškeré dokumenty a informace uvedené v této žádosti o dotaci jsem důkladně zkontroval/a uvedené údaje jsou správné a pravdivé.

Potvrzuji, že tento projekt bude prováděn tak, jak je popsáno v této žádosti o dotaci a požadovaná finanční částka dotace vyjadřuje odpovídající částku, která je přiměřená a nutná jako minimum, aby projekt mohl být realizován a dokončen.

Souhlasím s tím, že *Zprostředkovatel programu* může zveřejnit shrnutí tohoto návrhu projektu a veřejně publikovat na své internetové stránce, včetně poskytnutí údajů požadovaných Ministerstvem financí v systému DOTINFO a může být poskytnuto, podle zákonů o svobodě informací, státním EHP/ESVO.

Jméno a příjmení	Datum	Podpis
Ing. Vojtěch Kodet, Ph.D.	2.6.2014	 Elektronicky podepsal: Ing. Vojtěch Kodet, Ph.D. e-mail: vojtech.kodet@email.cz dne: 2.6.2014 11:25:14

