

Darovací smlouva

ev. č. smlouvy Dárce:

Smluvní strany:

Letiště Praha, a. s.

se sídlem: K letišti 1019/6, Ruzyně, 161 00 Praha 6
IČO: 282 44 532
DIČ: CZ699003361
zápis v OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 14003
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
č. účtu: 801812025/2700
(dále jen „Dárce“)

a

Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.

se sídlem: Drnovská 507/73, Praha 6 – Ruzyně, 161 06
IČO: 00027006
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č. účtu: 25635061/0100
(dále jen „Obdarovaný“)

(Dárce a Obdarovaný dále společně jen jako „Smluvní strany“ nebo každý jednotlivě dále jen „Smluvní strana“)

Smluvní strany uzavírají podle § 2055 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném a účinném znění (dále jen „Občanský zákoník“) tuto

darovací smlouvu
(dále jen „Smlouva“):

I. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé uzavřít tuto Smlouvu, stejně jako jsou způsobilé nabývat v rámci právního řádu vlastním právním jednáním práva a zavazovat se k povinnostem.
2. Dárce prohlašuje, že obdržel ke dni 17. 5. 2023 žádost Obdarovaného o poskytnutí daru, a že tato žádost splňuje veškeré náležitosti stanovené v dokumentu Program Biodiverzita – podmínky programu (dále jen „Podmínky“) a specifikované dokumentem Program Biodiverzita – vyhlášení 1. výzvy programu (dále jen „Výzva“).

II. Předmět Smlouvy

1. Předmětem této Smlouvy je závazek Dárce poskytnout Obdarovanému peněžitý dar ve výši 230 000,- Kč (slovy: dvě stě třicet tisíc korun českých), spolu s příkazem užít tyto prostředky výhradně k účelu stanovenému v čl. III. této Smlouvy (dále jen „Dar“).
2. Dárce se zavazuje tento peněžitý Dar odevzdat bezhotovostním převodem na účet Obdarovaného, který je uveden v záhlaví této Smlouvy, a to nejpozději do 30 dnů ode dne nabytí platnosti a účinnosti této Smlouvy.
3. Obdarovaný tento Dar přijímá a zavazuje se ho použít v souladu s příkazem Dárce, kterým se rozumí použití Daru pouze k účelu a za podmínek stanovených v čl. III této Smlouvy a pro projekty splňující náležitosti uvedené v Podmínkách a specifikované ve Výzvě (vydáno společností Letiště Praha, a. s.).

III. Účel poskytnutí Daru

1. Obdarovaný se zavazuje, že Dar použije pouze za účelem realizace projektu specifikovaného v Příloze č. 1 této Smlouvy (dále jen „Projekt“), spadajícího do okruhu podporovaných opatření stanovených v Podmínkách, a to nejpozději do **31. 12. 2024**.
2. Obdarovaný je povinen Dárci prokazatelně doložit, zda byl Dar použit na účel stanovený v čl. III. odst. 1 této Smlouvy. Použití Daru Obdarovaný doloží např. kopiemi účetních dokladů a právních dokumentů (zejména fakturami, smlouvami, bankovními výpisy apod.) a dále pracovními výkazy, fotodokumentací stavu v elektronické podobě před a po realizaci projektu, informativními výpisy z katastru nemovitostí. Použití Daru je Obdarovaný povinen doložit Dárci nejpozději do konce prvního **měsíce, následujícího po** měsíci, v němž byla realizace Projektu ukončena. V tomto termínu má Obdarovaný rovněž povinnost vrátit na bankovní účet Dárce nevyužité finanční prostředky Daru, pokud:
 - nesplnil povinnosti uvedené v této Smlouvě
 - nesplnil další zákonné požadavky (vyplývající např. ze zákona č. 114/1992 Sb.)
 - realizace projektu, na nějž byl Dar určen, byla levnější, než předpokládal původní rozpočet.
3. Obdarovaný musí Dar nebo jeho odpovídající část vrátit zpět Dárci formou bezhotovostního převodu na bankovní účet Dárce uvedený v záhlaví Smlouvy, a to ve výši, jejíž použití nebyl schopen řádně doložit či v tom rozsahu, v jakém byl Dar použit v rozporu s čl. III. odst. 1 této Smlouvy nebo ve výši, v níž nebylo nutné Dar na realizaci projektu čerpat. Nejzazší termín pro doložení využití Daru je **31. 1. 2025**, k tomuto datu musí být i vráceny nevyužité části Daru na bankovní účet Dárce.
4. Obdarovaný je povinen na vyžádání umožnit Dárci, nebo jím písemně pověřené osobě, finanční a účetní kontrolu v průběhu realizace i po jejím dokončení, včetně nahlédnutí do účetnictví a další dokumentace, v rozsahu, aby mohly být objasněny všechny okolnosti této Smlouvy a za účelem ověření splnění zásad pro poskytnutí Daru.

5. Obdarovaný je povinen umožnit osobám pověřeným Dárcem provádět fyzickou kontrolu provedení realizace Projektu na místě jeho realizace, včetně kontroly souvisejících dokumentů.
6. Obdarovaný je povinen bez zbytečného odkladu a před uplynutím smluvního termínu požádat Dárce o změnu Smlouvy v případě takových změn skutečností či podmínek předpokládaných ve Smlouvě, které by Obdarovanému znemožnily dodržet podmínky Smlouvy (splnit jeho povinnosti stanovené podle této Smlouvy, Podmínek nebo Výzvy). Nápravu situace vzniklé odchýlením od Projektu má obdarovaný povinnost sjednat ve lhůtě do 2 měsíců od vyúčtování Projektu, ve které povede s Dárcem jednání o doplnění, nápravě či úpravě Projektu.
7. Obdarovaný je povinen informovat Dárce o všech změnách a dalších okolnostech, které mají nebo by mohly mít vliv na plnění povinností Obdarovaného podle této Smlouvy nebo Podmínek.
8. Obdarovaný zabezpečí, že účel, pro který je Dar podle této smlouvy poskytnut, bude řádně plněn a zachován po dobu minimálně 5 let od dokončení realizace podpořeného záměru, tzn., že podporované opatření bude po uvedenou dobu ze strany příjemce příspěvku řádně a efektivně spravováno (tzv. udržitelnost).

IV. Zveřejnění smlouvy

1. Smluvní strany berou na vědomí, že jsou osobami podléhajícími zákonu č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Tato smlouva bude uveřejněna v registru smluv.
2. Smluvní strany výslovně prohlašují, že žádné skutečnosti uvedené v této Smlouvě netvoří obchodní tajemství ve smyslu § 504 Občanského zákoníku.

V. Závěrečná ustanovení

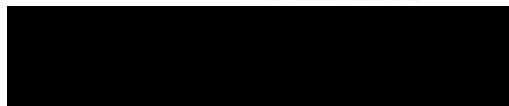

1. Tato Smlouva a právní vztahy z ní vyplývající, které tato Smlouva výslovně neupravuje, se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
2. Smluvní strany se zavazují postupovat při plnění této Smlouvy v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) - (dále jen „**Nařízení**“), jakož i v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, v platném znění.
3. Tato Smlouva se uzavírá ve třech (3) vyhotoveních, dvě (2) vyhotovení obdrží Dárce a jedno (1) vyhotovení obdrží Obdarovaný.

4. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami. Stanoví-li však zvláštní právní předpis jako den nabytí účinnosti Smlouvy den pozdější než ten, který je stanoven v předchozí větě, nabyde Smlouva účinnosti teprve tímto pozdějším dnem.
5. Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými dodatky podepsanými Smluvními stranami. Změna této Smlouvy v jiné než písemné formě je tímto vyloučena. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.
6. Tato Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu Smlouvy a všech náležitostech, které Smluvní strany měly a chtěly ve Smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této Smlouvy. Smluvní strany si sdělily všechny skutkové a právní okolnosti, o nichž k datu podpisu této Smlouvy věděly nebo vědět musely, a které jsou relevantní ve vztahu k uzavření této Smlouvy.
7. Smluvní strany prohlašují, že tato Smlouva nebyla uzavřena v tísni, nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, a že byla uzavřena svobodně, vážně, určitě a srozumitelně.
8. Příloha této Smlouvy tvoří její nedílnou součást, přičemž seznam příloh je následující:
 - Příloha č. 1: Projekt (Zvýšení pestrosti ruzyňských agroekosystémů vytvořením refugií pro podporu biodiverzity bezobratlých živočichů)

Na důkaz souhlasu s jejím obsahem připojují Smluvní strany své podpisy.

Dárce:

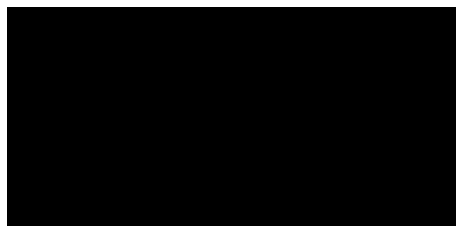
V Praze dne



na základě poverení
Letiště Praha, a.s.

Obdarovaný:

V dne



statutární zástupce

Přílohy:

1. Popis a identifikace Projektu (Zvýšení pestrosti ruzyňských agroekosystémů vytvořením refugií pro podporu biodiverzity bezobratlých živočichů)



Žádost o finanční podporu Letiště Praha, a.s. v rámci dotačního programu Biodiverzita

Číslo žádosti (vyplní Letiště Praha, a.s.):

Identifikační údaje žadatele

Žadatel:

Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i.

Se sídlem:

Drnovská 507, 161 06 Praha 6 - Ruzyně

IČO:

27006

ID datové schránky:

3tnj7g7

Název banky, číslo bankovního účtu a kód banky:

Komerční banka, 25635061/0100

Plátce DPH ve vztahu k projektu (nehodící se škrtněte): NE

Statutární zástupce

Jméno a příjmení:

Funkce:

Telefon:

E-mail:

Osoba oprávněná jednat za žadatele

Jméno a příjmení:

Funkce:

Telefon:

E-mail:



Žádost o finanční podporu Letiště Praha, a.s. v rámci dotačního programu Biodiverzita

Číslo žádosti (vyplní Letiště Praha, a.s.):

Základní náležitosti projektu

Název projektu: Zvýšení pestrosti ruzyňských agroekosystémů vytvořením refugii pro podporu biodiverzity bez

Specifikace umístění projektu (katastrální území, parcelní čísla, vlastnictví pozemku):

Vlastní slovní popis projektu a způsobu realizace:

Předpokládaný termín realizace:

Odborné náležitosti projektu

Zdůvodnění výběru lokality + popis jejího současného stavu:

Popis cílového stavu, způsob realizace, popis přínosů realizace záměru:

Návaznost na koncepční dokumenty řešící uspořádání krajiny, návaznost na provedené průzkumy

Popis opatření k zajištění udržitelnosti záměru ze strany žadatele:



**Letiště
Praha**

Seznam příloh k žádosti o finanční podporu Letiště Praha, a.s. v rámci dotačního programu Biodiverzita

Číslo žádosti (vyplní Letiště Praha, a.s.):

Seznam povinných příloh žádosti:

1. Mapový zakres lokalizující zamýšlený projekt
2. Souhlas statutárního zástupce s realizací projektu (včetně podpisu)
3. Souhlas vlastníka pozemku/pozemků s realizací projektu
4. Doložení vlastnictví/pronájmu
5. Výpis s katastru nemovitostí u dotčených pozemků
6. Fotodokumentace stavu lokality před realizací projektu
7. Faktury, na jejichž proplacení byly využity prostředky Letiště Praha, a.s.
8. Neziskové organizace: základací dokument, účetní závěrka, zpráva o činnosti

Zvýšení pestrosti ruzyňských agroekosystémů vytvořením refugií pro podporu biodiverzity bezobratlých živočichů

Specifikace umístění projektu (katastrální území, parcelní čísla, vlastnictví pozemku):

Projekt bude realizován na pozemcích v majetku Výzkumného ústavu rostlinné výroby, v. v. i. (VÚRV) a Letiště Praha, a.s. (LP) na katastrálním území Praha-Ruzyně. Konkrétně na parcelách 1228, 1290/9 a 2216/12 (VÚRV) a 1295/1 (LP).

Vlastní slovní popis projektu a způsobu realizace:

Cílem předkládaného projektu je zvýšit biodiverzitu a estetickou hodnotu agroekosystémů na katastrálním území Prahy-Ruzyně. Navrhovaná opatření mají několik rovin.

- 1) Bude změněn dosavadní způsob hospodaření na vybraných plochách za účelem podpory biodiverzity.
- 2) Dopady nového způsobu hospodaření budou dokumentovány provedením inventarizace rostlin a bezobratlých živočichů před změnou a následným monitoringem po změně.
- 3) O významu provedených změn pro zdraví krajiny za podpory Letiště Praha, a.s. bude veřejnost informována pomocí informačních tabulí nainstalovaných u cest poblíž ploch se změnou hospodaření.

Změny hospodaření na vybraných plochách ve prospěch biodiverzity

Zvýšení variability pěstovaných plodin a zavedení plodin příznivých pro biodiverzitu

Na vytipované ploše (Plocha 1 v mapovém záznamu, střed 50.0867, 14.2807, parcela 1295/1 ve vlastnictví LP) bude v roce 2024 vyseta mozaika polních plodin, tak aby byla zvýšena strukturální, mikroklimatická a potravní variabilita území pro bezobratlé živočichy. Budou uplatněny plodiny, u nichž byl prokázán pozitivní vliv na biodiverzitu. Konkrétně čirok a bér, jejichž pletiva uvolňují chemické látky zamezující rozvoj chorob a škůdců. Z tohoto důvodu mají nižší nároky na ošetřování pesticidy. Čirok navíc v době květu (přelom července a srpna) představuje významný zdroj potravy pro blanokřídlý hmyz.

Zavedení plochy bez pěstebních zásahů jako refugia pro bezobratlé živočichy

Byla vybrána plocha (Plocha 2 v mapovém záznamu, střed 50.0877, 14.2842, parcela 1295/1 ve vlastnictví LP), která bude dočasně ponechána bez agrotechnických zásahů. Na tomto úhuru se rozvine vegetace polních plevelů, která bude zdrojem potravy a útočištěm pro celou řadu bezobratlých živočichů. Díky tomu, že zde nebude provedena orba ani další úpravy půdy, plocha bude významným refugiem pro půdní faunu (edafon) a mykofloru.

Zavedení plochy s výsevem nektarodárné směsi jako pastvy pro hmyz

Na vybraných plochách (Plocha 3 v mapovém záznamu, střed 50.0825, 14.2975, parcela 1228 ve vlastnictví VÚRV) bude místo plodiny vyseta směs víceletých bohatě kvetoucích nektarodárných bylin (osiva firmy Seed Service). Tato plocha tedy bude zdrojem potravy pro hmyz, především blanokřídlé (např. včely a čmeláky) a motýli. Díky pestré druhové skladbě se také bude jednat o zajímavý biotop pro epifytické a epigeické bezobratlé.

Vytvoření nové polní cesty

Pro rozčlenění velkých ploch polí bude vytvořena nová polní cesta (Plocha 4 v mapovém zákresu, střed 50.0865, 14.2808, parcela 1295/1 ve vlastnictví LP). Jako biotop bude sloužit podobně jako úhor, díky vegetaci polních plevelů bude zdrojem potravy a díky absenci disturbancí půdy refugiem edafických a epigeických bezobratlých. Díky sešlapu a pojezdu těžké techniky se zde navíc bude udržovat obnažený půdní povrch, bude se tedy jednat o potenciální hnízdiště samotářských včel.

Biologický průzkum dotčených ploch před a po provedení navrhovaných opatření

Aby bylo možné zhodnotit míru přínosu zavedených opatření pro biodiverzitu, bude před a po jejich provedení na všech cílových plochách provedena inventarizace cévnatých rostlin a bezobratlých živočichů. Inventarizace bezobratlých živočichů bude provedena pomocí tzv. zemních pastí a smyků vegetace pomocí entomologické sítě. Pasti budou instalovány po dobu tří měsíců, v období vrcholu aktivity sledovaných skupin bezobratlých živočichů na povrchu půdy. Vybírány budou jednou za měsíc, při jednotlivých výběrech budou také opakovány sběry pomocí smyků. Ulovený materiál bude roztríděn do jednotlivých taxonomických skupin a determinován příslušnými specialisty. Ze získaných informací o druhovém složení a abundanci jednotlivých druhů budou vypočítány indexy diverzity, které budou sloužit k vyhodnocení dosažení cíle navýšit biodiverzitu lokality. Zvláštní pozornost bude věnována přítomnosti druhů z červeného seznamu a zvláště chráněných druhů.

Informování veřejnosti o provedených opatřeních pro podporu biodiverzity

Budou vyhotoveny naučné texty popularizační formou informující veřejnost o problematice udržování biodiverzity v zemědělské krajině. Ty budou umístěny na informačních tabulích, které budou instalovány u cest, v dohledové vzdálenosti od ploch, na kterých budou opatření prováděna (konkrétně na souřadnicích 50.0823, 14.2972 a 50.0852, 14.2823; body 1 a 2 v mapovém zákresu, parcela 2216/12 ve vlastnictví VÚRV).

Rozpočet projektu

VÚRV, v.v.i. není ve vztahu k tomuto projektu plátcem DPH (celkové náklady jsou uvedeny včetně DPH).

Agrotechnické zásahy spojené se založením a údržbou vytýčených ploch

Provozní náklady – agrotechnické práce	130 tis. Kč
Nákup osiva (nektarodárný pás, širok, bér)	20 tis. Kč

Biologický průzkum

Materiál	5 tis. Kč
Provozní náklady – sběry, třídění, determinace, vyhodnocení	70 tis. Kč

Instalace informačních tabulí

Vytvoření textů a jejich grafická úprava	40 tis. Kč
--	------------

Výroba tabulí
Instalace tabulí

30 tis. Kč
5tis. Kč

Předpokládaný termín realizace:

Projekt bude realizován v letech 2023 a 2024. V druhé polovině roku 2023 proběhne přípravná fáze a bude proveden biologický průzkum na plochách, na kterých budou následně realizována navrhovaná opatření. V roce 2024 budou realizována opatření v terénu a kontrolní biologický průzkum.

Zdůvodnění výběru lokality + popis jejího současného stavu:

Byly vybrány lokality, jejichž obhospodařování v minulosti bylo silně podřízeno konvenčním způsobům rostlinné výroby. To vedlo k výraznému potlačení jejich biodiverzity. V současnosti se na předmětných lokalitách nacházejí uniformní monokultury polních plodin, které nejsou v souladu s cíli Letiště Praha vytvořit okolo letiště zelený pás bohatý na biodiverzitu.

Popis cílového stavu, způsob realizace, popis přínosů realizace záměru:

Cílovým stavem po realizaci projektu bude pestřejší zemědělská krajina. Zpestření bude docíleno zavedením větší variability plodin, uplatněním plodin podporujících biodiverzitu a vyčleněním ploch, jejichž posláním nadále nebude produkce úrody, ale poskytování refugia pro biodiverzitu v krajině (cesta, úhor). Vyčleněním plochy pro výsev nektarodárné směsi bude vytvořena pastva pro hmyz závislý na zdrojích nektaru či pylu. Přínosem těchto opatření bude pestřejší zemědělská krajina atraktivnější pro rekreaci a zdravější s ohledem na životní prostředí. Zavedená opatření povedou ke zvýšení biodiverzity, tedy k nárůstu ekosystémových služeb, včetně opylování či ochrany proti škůdcům ze strany jejich přirozených nepřátel jako jsou predátoři či parazitoidi.

Návaznost na koncepční dokumenty řešící uspořádání krajiny, návaznost na provedené průzkumy

Navržený projekt je v souladu s koncepčními dokumenty řešícími uspořádání krajiny a ochranu biodiverzity. Předmětné plochy nejsou součástí soustavy ÚSES. Projekt je v souladu s Koncepcí rozvoje zeleně v Praze, Strategií ochrany a podpory biodiverzity nebo Plánem péče o přírodu a krajinu. Součástí projektu bude biologický průzkum ploch, na kterých budou provedena opatření podporující kulturní a zdravotní funkce krajiny. Bude vyhodnoceno druhové složení a abundance rostlin a bezobratlých živočichů, obzvláštní pozornost bude věnována zastoupení druhů zařazených na červeném seznamu. Stejný výzkum bude proveden po realizaci navrhovaných opatření. Na základě porovnání výsledků obou těchto výzkumů bude možné pozitivní dopady opatření na biodiverzitu kvantifikovat.

Popis opatření k zajištění udržitelnosti záměru ze strany žadatele:

Plánovaná opatření jsou více či méně závislá na pravidelných pěstebních zásadách (pestré polní agroekosystémy, úhor, výsevy nektarodárných směsí). Ačkoliv jsou tedy závislá na budoucím financování, VÚRV, v.v.i. má vůli tato opatření dlouhodobě podporovat. Některá navrhovaná opatření, jako je vytvoření polní cesty, mají dlouhodobý charakter, do budoucna nebudou vyžadovat pravidelné opakování zásahů. Součástí řešení projektu bude biologický průzkum, jehož výsledky mají trvalý charakter. Dlouhodobý dopad budou mít taktéž informační tabule, které budou instalovány k jednotlivým opatřením.

Doplnění:

Texty naučných tabulí plánujeme vytvářet v rámci týmu "Funkce biodiverzity bezobratlých a rostlin v agroekosystémech" ve Výzkumném ústavu rostlinné výroby, především já, Doc. Pavel Saska a dr. Jiří Skuhrovec. Grafickou úpravu by si vzala na starost Bc. Nela Gloríková, je autorkou grafické identity například iniciativy Najdi je: <https://www.najdije.cz/>

[<https://www.najdije.cz/wp-content/uploads/2019/10/najdije-fb-share.jpg>]<https://www.najdije.cz/>

Monitoring rozšíření invazních druhů | NAJDIJE.CZ<https://www.najdije.cz/>
www.najdije.cz

Kvůli výrobě tabulí bychom rádi oslovili firmy, které takové tabule vytvářejí pro oddělení péče o zeleň Magistrátu hlavního města Prahy (Dr. Jiří Rom, Dr. Michal Kubelík). Jsou finančně dostupné a mají touto prací velké zkušenosti.