

Dodatek č. 2 ke smlouvě 44/2018 /OVV

o poskytnutí účelové podpory výzkumu a vývoje na řešení programového projektu uzavřený podle § 9 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje)

Smluvní strany:

1. Poskytovatel: **Česká republika - Ministerstvo kultury - organizační složka státu**

Adresa: Maltézské nám. 1, 118 11 Praha 1

IČ: 00023671

Zastoupený: [REDACTED]

(dále jen „poskytovatel“)

2. Příjemce: **Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, v.v.i.**

Právní forma: veřejná výzkumná instituce

Adresa: Ústecká 98, 250 66 Zdiby

IČ: 00025615

Zastoupený: [REDACTED]

(dále jen „příjemce-koordinátor“)

3. Příjemce: **Mendelova univerzita v Brně – Zahradnická fakulta**

Právní forma: veřejná vysoká škola

Adresa: Zemědělská 1, 613 00 Brno

IČ: 62156489

Zastoupený: [REDACTED]

(dále jen „příjemce“)

Čl. I.

Smluvní strany uzavřely smlouvu č. 44/2018/OVV (dále jen smlouva), jejímž předmětem je poskytnutí účelové podpory z Programu aplikovaného výzkumu a vývoje národní a kulturní identity (NAKI II) – kód programu DG - formou dotace z výdajů státního rozpočtu na výzkum, experimentální vývoj a inovace dle zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků (zákon o podpoře výzkumu a vývoje) (dále jen „podpora“) příjemci na řešení projektu **„Zahradně-architektonická tvorba v období totalitních režimů v letech 1939-1989 na území České republiky“** identifikační kód projektu: **DG18P02OVV044** (dále jen projekt).

Čl. II.

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy o poskytnutí účelové podpory č. 44/2018 OVV.

Původní komentář

5. Předpokládanými výsledky projektu za dobu řešení projektu jsou:

předpokládané výsledky projektu	počet
Hlavní výsledky	
F_{uzit} - užitný vzor	0
F_{prum} - průmyslový vzor	0
G_{prot} – prototyp	0
G_{funk} - funkční vzorek	0
N_{met} - certifikovaná metodika	2
N_{pam} - památkový postup	0
N_{map} - specializovaná mapa s odborným obsahem	4
P – patent	
- "evropský“ patent (EPO), patent USA (USPTO) a Japonska	0
- český nebo národní patent (s výjimkou patentu USA a Japonska), který je využíván na základě platné licenční smlouvy	0
- ostatní patenty Český nebo jiný národní patent udělený, doposud nevyužívaný nebo využívaný vlastníkem patentu	0
R – software	1
Z_{polop} - poloprovoz	0
Z_{tech} - ověřená technologie	0
H_{leg} - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem	0
H_{neleg} - výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	0
E - uspořádání výstavy - specifický výsledek programu NAKI II	1
Vedlejší výsledky	
A - audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty	0
B - odborná kniha (včetně kritických katalogů k výstavám)	2
C - kapitola v odborné knize	0
D - článek ve sborníku (z konference)	4
J - recenzovaný odborný článek	4
M - uspořádání konference	1
W - uspořádání workshopu	0

se ruší a nově nahrazuje textem

5. Předpokládanými výsledky projektu za dobu řešení projektu jsou:

předpokládané výsledky projektu	počet
Hlavní výsledky	
F_{uzit} - užitný vzor	0
F_{prum} - průmyslový vzor	0
G_{prot} – prototyp	0
G_{funk} - funkční vzorek	0
N_{metS} - metodika	2
N_{pam} - památkový postup	0
N_{map} - specializovaná mapa s odborným obsahem	4
P – patent	
- "evropský“ patent (EPO), patent USA (USPTO) a Japonska	0
- český nebo národní patent (s výjimkou patentu USA a Japonska), který je využíván na základě platné licenční smlouvy	0
- ostatní patenty Český nebo jiný národní patent udělený, doposud nevyužívaný nebo využívaný vlastníkem patentu	0
R – software	1
Z_{polop} - poloprovoz	0
Z_{tech} - ověřená technologie	0
H_{leg} - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem	0
H_{neleg} - výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	0
E_{krit} - uspořádání výstavy s kritickým katalogem- specifický výsledek programu NAKI II	1
Vedlejší výsledky	
A - audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty	0
B - odborná kniha (včetně kritických katalogů k výstavám)	2
C - kapitola v odborné knize	0
D - článek ve sborníku (z konference)	4
J - recenzovaný odborný článek	4
M - uspořádání konference	1
W - uspořádání workshopu	0

Zdůvodnění:

Promítnutí nově definovaných druhů výsledků výzkumu, vývoje a inovací platných od 1. 1. 2018 schválených usnesením vlády č. 837 ze dne 29. 11. 2017 do textu smlouvy.

Smluvní strany se dohodly na změně Smlouvy o poskytnutí účelové podpory č. 44/2018 OVV, Čl. 4, odst. 3.

Původní komentář

3. Ta část účelové podpory, která ke dni 31. 12. příslušného roku podpory nebyla příjemcem/příjemci na stanovený účel použita, bude poskytovateli vrácena, s výjimkou příjemce, který je veřejnou výzkumnou institucí, jenž může v souladu s § 26 odst. 2 zákona č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích, v platném znění, převést prostředky v objemu do 5% poskytnuté roční podpory do fondu účelově určených prostředků k účelnému využití v následném období řešení projektu. Nevyužité prostředky se v průběhu roku vracejí na účet poskytovatele, ze kterého byly prostředky uvolněny, a to na základě uzavřeného dodatku této smlouvy o snížení uznaných nákladů projektu a poskytnuté účelové podpory o nečerpané prostředky. Příjemcem účelně nevyužité a nevyčerpané prostředky poskytnuté podpory ke schváleným uznaným nákladům projektu za daný rok řešení projektu (vratky) podléhají vypořádání se státním rozpočtem v termínech stanovených vyhláškou MF č. 367/2015 Sb., o zásadách a lhůtách finančního vypořádání vztahů se státním rozpočtem, státními finančními aktivy a Národním fondem (vyhláška o finančním vypořádání), v platném znění. S účinností od 1. ledna 2018 se finanční vypořádání provede k 31. prosinci roku, v němž byl projekt ukončen, a to tak, že nevyčerpané prostředky poskytnuté podpory za celou dobu řešení budou odvedeny na depozitní účet poskytovatele [redacted] v termínu stanoveném poskytovatelem (obvykle do 15. 2. roku následujícího po ukončení řešení a podpory projektu).

se ruší a nově nahrazuje textem

3. Ta část účelové podpory, která ke dni 31. 12. příslušného roku podpory nebyla příjemcem/příjemci na stanovený účel použita, bude poskytovateli vrácena, s výjimkou příjemce, který je veřejnou výzkumnou institucí, jenž může v souladu s § 26 odst. 2 zákona č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích, v platném znění a veřejnou vysokou školou, jenž může v souladu s § 18 odst. 9 až 11 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, v platném znění převést prostředky v objemu do 5% poskytnuté roční podpory do fondu účelově určených prostředků k účelnému využití v následném období řešení projektu. Nevyužité prostředky se v průběhu roku vracejí na účet poskytovatele, ze kterého byly prostředky uvolněny, a to na základě uzavřeného dodatku této smlouvy o snížení uznaných nákladů projektu a poskytnuté účelové podpory o nečerpané prostředky. Po skončení roku účelně nevyužité a nevyčerpané prostředky poskytnuté podpory ke schváleným uznaným nákladům projektu za daný rok řešení projektu (vratky) podléhají vypořádání se státním rozpočtem v termínech stanovených vyhláškou MF č. 367/2015 Sb., o zásadách a lhůtách finančního vypořádání vztahů se státním rozpočtem, státními finančními aktivy a Národním fondem (vyhláška o finančním vypořádání), v platném znění. S účinností od 1. ledna 2018 se finanční vypořádání provede k 31. prosinci roku, v němž byl projekt ukončen, a to tak, že nevyčerpané prostředky poskytnuté podpory za celou dobu řešení budou odvedeny na depozitní účet poskytovatele [redacted] v termínu stanoveném poskytovatelem (obvykle do 15. 2. roku následujícího po ukončení řešení a podpory projektu). Nečerpaných prostředků účelové podpory k 31. 12. 2016, které byly příjemcem/ci vypořádány se státním rozpočtem v r. 2017 odvodem na depozitní účet poskytovatele, se tento postup netýká.

Zdůvodnění:

Vzhledem k tomu, že veřejné vysoké školy mohou také tvořit fond účelově určených prostředků, a nedopatřením došlo k jejich opominutí při tvorbě výše uvedených pravidel, stává se tomu z důvodů právní jistoty nyní.

Čl. III.

Smluvní strany se dohodly na změně v příloze č. I. Smlouvy, kapitole B. IV. Popis projektu, bod 5.

Původní komentář**5. Specifikovat výsledky projektu (výčet všech očekávaných výsledků)**

písmeno označující druh hlavního výsledku	N _{met}
předpokládaný název hlavního výsledku	Metodika poznání vývoje kompozice objektů zahradní architektury analýzou leteckých snímků
krátká charakteristika hlavního výsledku	Specifickým znakem objektů ZAKA jsou jejich prostorové změny v průběhu času. Tyto změny jsou rovněž základním identifikačním znakem jejich kompozice a kvality jejího autora, který s proměnlivostí kompozice musí zákonitě počítat. V České republice jsou k dispozici souvislé řady leteckých snímků cca od roku 1930 do současnosti. Kvalita resp. obsah leteckých snímků se liší podle období, v kterém byly pořízeny, technickými a technologickými možnostmi, rozlišením apod. Metodika bude zaměřena na zpracování metodických kroků pro smysluplné, správné a racionální využití existujícího fondu leteckých snímků pro potřeby památkové péče v segmentu zahradního umění. Zvláštní pozornost bude zaměřena na sledování prostorových změn v kompozici v průběhu cca 70 let (dostupné snímky). Budou posouzeny i možnosti hromadného zpracování dat. Navržené postupy budou ověřeny na modelových objektech.
hlavní výsledek je plánován v etapě/ách	3.etapa projektu
předpokládaný rok uplatnění hlavního výsledku	2021
předpokládání budoucí uživatelé hlavního výsledku	Národní památkový ústav, správci objektů, projektanti (především autorizované osoby v ČKA)

písmeno označující druh hlavního výsledku	N_{met}
předpokládaný název hlavního výsledku	Identifikace kulturních funkcí lesních porostů
krátká charakteristika hlavního výsledku	<p>Lesní porosty (ve smyslu české legislativy: PUPFL) představují jeden z nejvýznamnějších krajinných systémů. Část těchto porostů je nositelem významných kulturních funkcí. Lesní porosty vytváří prostorovou osnovu komponovaných krajin, nezřídka jsou součástí významných památek zahradního umění (např. Průhonický park, Lednický park). Lesy patří mezi nejvýznamnější skladebné prvky systémů zeleně českých měst. Současné metody plánování produkčního lesnictví již respektují tzv. „nevýrobní funkce“, Kulturní a estetické hodnoty však v praktickém plánování nejsou zohledňovány. Téma je logickou součástí vymezeného cíle předkládaného projektu – lesy ve sledovaném období prošly významnými proměnami a realizovanými oborovými strategiemi. Výsledkem tohoto vývoje je ohrožení samotné podstaty lesa jako nositele kulturních hodnot. Budou vymezeny metody pro posouzení atributů porostů, na které jsou vázány kulturní funkce. Vlastní multikriteriální metodika bude zaměřena na identifikaci těchto hodnot. Požadavky památkové péče mohou být takto formulovány již ve fázi zpracování lesních hospodářských zájmů tak, aby se předešlo případným nesrovnalostem při ochraně kulturního bohatství v průběhu vykonávání lesního hospodaření. Metodika bude ověřena na vybraných porostech.</p>
hlavní výsledek je plánován v etapě/ách	3.etapa projektu
předpokládaný rok uplatnění hlavního výsledku	2021
předpokládání budoucí uživatelé hlavního výsledku	Národní památkový ústav, správci objektů, projektanti (především autorizované osoby v ČKA), Lesy České republiky
písmeno označující druh hlavního výsledku	E
předpokládaný název hlavního výsledku	Zahradně-architektonická tvorba v období totalitních režimů v letech 1939-1989 na území České republiky

krátká charakteristika hlavního výsledku	Výstava bude prezentovat zahradně architektonickou tvorbu v tomto časovém rozmezí let 1939-1945, 1945-1948, 1948-1968, 1968-1989. K prezentaci využije plánovou dokumentaci, modely a výsledky aplikovaného výzkumu. K výstavě vznikne kritický katalog v českém jazyce. Výstava bude přístupná zdarma, bude trvat déle než 2 měsíce a předpokládá se počet návštěvníků vyšší než 1 000.
hlavní výsledek je plánován v etapě/ách	3.etapa
předpokládaný rok uplatnění hlavního výsledku	2022
předpokládání budoucí uživatelé hlavního výsledku	Národní památkový ústav, správci objektů, projektanti (především autorizované osoby v ČKA)
písmeno označující druh výsledku	B
předpokládaný název výsledku	Zahradně-architektonická tvorba v období totalitních režimů v letech 1939-1989 na území České republiky
krátká charakteristika výsledku	Kritický katalog bude obsahovat všechnu plánovou dokumentaci a veškeré informace prezentované na výstavě v časovém rozmezí let 1939-1945, 1945-1948, 1948-1968, 1968-1989.
výsledek je plánován v etapě/ách	3. etapa
předpokládaný rok uplatnění výsledku	2022
předpokládání budoucí uživatelé výsledku	Národní památkový ústav, správci objektů, projektanti (především autorizované osoby v ČKA)

se ruší a nově nahrazuje textem

písmeno označující druh hlavního výsledku	N_{metS}
předpokládaný název hlavního výsledku	Metodika poznání vývoje kompozice objektů zahradní architektury analýzou leteckých snímků
krátká charakteristika hlavního výsledku	Specifickým znakem objektů ZAKA jsou jejich prostorové změny v průběhu času. Tyto změny jsou rovněž základním identifikačním znakem jejich kompozice a kvality jejího autora, který s proměnlivostí kompozice musí zákonitě počítat. V České republice jsou k dispozici souvislé řady leteckých snímků cca od roku 1930 do současnosti. Kvalita resp. obsah

	leteckých snímků se liší podle období, v kterém byly pořízeny, technickými a technologickými možnostmi, rozlišením apod. Metodika bude zaměřena na zpracování metodických kroků pro smysluplné, správné a racionální využití existujícího fondu leteckých snímků pro potřeby památkové péče v segmentu zahradního umění. Zvláštní pozornost bude zaměřena na sledování prostorových změn v kompozici v průběhu cca 70 let (disponibilní snímky). Budou posouzeny i možnosti hromadného zpracování dat. Navržené postupy budou ověřeny na modelových objektech.
hlavní výsledek je plánován v etapě/ách	3.etapa projektu
předpokládaný rok uplatnění hlavního výsledku	2021
předpokládání budoucí uživatelé hlavního výsledku	Národní památkový ústav, správci objektů, projektanti (především autorizované osoby v ČKA)

písmeno označující druh hlavního výsledku	N_{metS}
předpokládaný název hlavního výsledku	Identifikace kulturních funkcí lesních porostů
krátká charakteristika hlavního výsledku	Lesní porosty (ve smyslu české legislativy: PUPFL) představují jeden z nejvýznamnějších krajinných systémů. Část těchto porostů je nositelem významných kulturních funkcí. Lesní porosty vytváří prostorovou osnovu komponovaných krajin, nezřídka jsou součástí významných památek zahradního umění (např. Průhonický park, Lednický park). Lesy patří mezi nejvýznamnější skladebné prvky systémů zeleně českých měst. Současné metody plánování produkčního lesnictví již respektují tzv. „nevýrobní funkce“, Kulturní a estetické hodnoty však v praktickém plánování nejsou zohledňovány. Téma je logickou součástí vymezeného cíle předkládaného projektu – lesy ve sledovaném období prošly významnými proměnami a realizovanými oborovými strategiemi. Výsledkem tohoto vývoje je ohrožení samotné podstaty lesa jako nositele kulturních hodnot. Budou vymezeny metody pro posouzení atributů porostů,

	na které jsou vázány kulturní funkce. Vlastní multikriteriální metodika bude zaměřena na identifikaci těchto hodnot. Požadavky památkové péče mohou být takto formulovány již ve fázi zpracování lesních hospodářských zájmů tak, aby se předešlo případným nesrovnalostem při ochraně kulturního bohatství v průběhu vykonávání lesního hospodaření. Metodika bude ověřena na vybraných porostech.
hlavní výsledek je plánován v etapě/ách	3.etapa projektu
předpokládaný rok uplatnění hlavního výsledku	2021
předpokládání budoucí uživatelé hlavního výsledku	Národní památkový ústav, správci objektů, projektanti (především autorizované osoby v ČKA), Lesy České republiky

písmeno označující druh hlavního výsledku	E_{krit}
předpokládaný název hlavního výsledku	Zahradně-architektonická tvorba v období totalitních režimů v letech 1939-1989 na území České republiky
krátká charakteristika hlavního výsledku	Výstava bude prezentovat zahradně architektonickou tvorbu v tomto časovém rozmezí let 1939-1945, 1945-1948, 1948-1968, 1968-1989. K prezentaci využije plánovou dokumentaci, modely a výsledky aplikovaného výzkumu. K výstavě vznikne kritický katalog v českém jazyce. Výstava bude přístupná zdarma, bude trvat déle než 2 měsíce a předpokládá se počet návštěvníků vyšší než 1 000.
hlavní výsledek je plánován v etapě/ách	3.etapa
předpokládaný rok uplatnění hlavního výsledku	2022
předpokládání budoucí uživatelé hlavního výsledku	Národní památkový ústav, správci objektů, projektanti (především autorizované osoby v ČKA)
písmeno označující druh výsledku	B
předpokládaný název výsledku	Zahradně-architektonická tvorba v období totalitních režimů v letech 1939-1989 na území České republiky
krátká charakteristika výsledku	Kritický katalog bude obsahovat všechnu plánovou dokumentaci a veškeré informace prezentované na výstavě v časovém rozmezí let 1939-1945, 1945-1948, 1948-1968, 1968-1989.

výsledek je plánován v etapě/ách	3. etapa
předpokládaný rok uplatnění výsledku	2022
předpokládání budoucí uživatele výsledku	Národní památkový ústav, správci objektů, projektanti (především autorizované osoby v ČKA)

5.3. Přehled hlavních a vedlejších výsledků projektu celkem:

předpokládané výsledky projektu	počet
Hlavní výsledky	
F_{uzit} - užitný vzor	0
F_{prum} - průmyslový vzor	0
G_{prot} – prototyp	0
G_{funk} - funkční vzorek	0
N_{metS} - metodika	2
N_{pam} - památkový postup	0
N_{map} - specializovaná mapa s odborným obsahem	4
P – patent	
- "evropský“ patent (EPO), patent USA (USPTO) a Japonska	0
- český nebo národní patent (s výjimkou patentu USA a Japonska), který je využíván na základě platné licenční smlouvy	0
- ostatní patenty Český nebo jiný národní patent udělený, doposud nevyužívaný nebo využívaný vlastníkem patentu	0
R – software	1
Z_{polop} - poloprovoz	0
Z_{tech} - ověřená technologie	0
H_{leg} - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem	0
H_{neleg} - výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	0
E - uspořádání výstavy - specifický výsledek programu NAKI II	1
Vedlejší výsledky	
A - audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty	0
B - odborná kniha (včetně kritických katalogů k výstavám)	2
C - kapitola v odborné knize	0
D - článek ve sborníku (z konference)	4
J - recenzovaný odborný článek	4
M - uspořádání konference	1
W - uspořádání workshopu	0

Zdůvodnění:

Viz Čl. II.

9. Etapy projektu

Původní komentář

a) Číslo, název a cíl etapy:

2. Etapa projektu – interpretace

interpretace zahradně-architektonické tvorby a vývoj daného období v zahradnickém a krajinářském oboru

2.1.

- na základě databáze objektů zahradní a krajinářské architektury (ZAKA) dojde k výběru maximálně deseti významných a ojedinělých objektů podle jednotlivých funkčních typů z každého kraje České republiky

- interpretace plánové dokumentace časové osy historických leteckých snímků u těchto objektů

2.2. vyhodnocení dochovaného a vytvoření metodiky pro identifikaci hodnot hodnocených objektů, metodiky péče o objekty ZAKA (zachování autenticity, aktuálního funkčního využití), metodiky na identifikaci skladebních prvků z leteckých snímků a identifikaci změn v objektech ZAKA na základě analýzy letecké fotografie.

2.3. příprava monografie a scénáře výstavy s kritickým katalogem

b) Datum zahájení řešení etapy (ve formátu: RRRR-MM-DD):

2020-01-01

c) Datum ukončení řešení etapy (ve formátu: RRRR-MM-DD):

2022-12-31

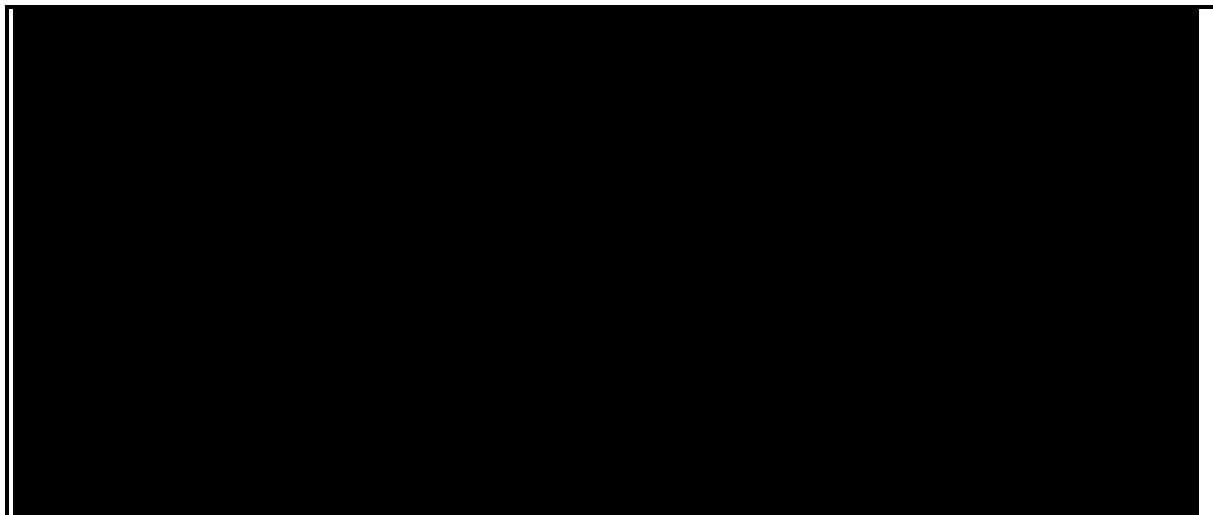
d) Převažující typ výzkumu (základní výzkum, průmyslový výzkum, vývoj) při řešení etapy:

aplikovaný výzkum, terénní výzkum, základní výzkum

e) Plán výzkumných aktivit při řešení etapy:

- 2.1. terénní průzkum / detailní archivní průzkum / aplikovaný výzkum
- 2.2. základní výzkum / archivní rešerše / terénní průzkum / aplikovaný výzkum
- 2.3. základní výzkum / archivní rešerše / oral history

f) Organizační postup při řešení etapy:



g) Výsledky etapy (součet výsledků za všechny etapy musí odpovídat výčtu všech očekávaných výsledků projektu podle bodu č. 5 Popisu projektu):

$2 \times N_{\text{met}}, 3 \times N_{\text{map}}, 2 \times J_{\text{rec}}$

h) Forma zpracování a předání výsledků etapy (v souladu s podmínkami pro předávání výsledků, uvedenými v příloze č. 9 zadávací dokumentace):

Platné definice druhů výstupu dle IS VaVaI

i) Termín odevzdání výsledků etapy (v souladu s podmínkami pro předávání výsledků, uvedenými v příloze č. 9 Zadávací dokumentace; ve formátu: RRRR-MM-DD):

N_{met} Metodika poznání vývoje kompozice objektů zahradní architektury analýzou leteckých snímků 2021-12-31
 N_{met} Identifikace kulturních funkcí lesních porostů 2021-12-31
 N_{map} Vývoj kompozice vybraného segmentu objektů 2021-12-31
 N_{map} Mapa objektů navržených k památkové ochraně 2021-12-31
 N_{map} Lesní porosty s vysokou kulturní hodnotou 2021-12-31
 $2 \times J_{\text{rec}}$ 2021-12-31

a) Číslo, název a cíl etapy:

3. etapa projektu - evaluace

Cíl etapy:

Zhodnotit získané výsledky do specializované publikace, specializované výstavy s kritickým katalogem a zpracovat specializované mapy a software na prezentaci projektu.

b) Datum zahájení řešení etapy (ve formátu: RRRR-MM-DD):

2022-01-01

c) Datum ukončení řešení etapy (ve formátu: RRRR-MM-DD):

2022-12-31

d) Převažující typ výzkumu (základní výzkum, průmyslový výzkum, vývoj) při řešení etapy:

aplikovaný výzkum, terénní výzkum, základní výzkum

e) Plán výzkumných aktivit při řešení etapy:

Aplikovaný výzkum

f) Organizační postup při řešení etapy:



g) Výsledky etapy (součet výsledků za všechny etapy musí odpovídat výčtu všech očekávaných výsledků projektu podle bodu č. 5 Popisu projektu):

1 x R, 1 x E, 2 x B

h) Forma zpracování a předání výsledků etapy (v souladu s podmínkami pro předávání výsledků, uvedenými v příloze č. 9 zadávací dokumentace):

Platné definice druhů výstupu dle IS VaVaI

i) Termín odevzdání výsledků etapy (v souladu s podmínkami pro předávání výsledků, uvedenými v příloze č. 9 Zadávací dokumentace; ve formátu: RRRR-MM-DD):

R Webový geografický informační systém městských parků a zahrad 2022-12-31
E Zahradně-architektonická tvorba v období totalitních režimů v letech 1939-1989 na území České republiky + B kritický katalog 2022-12-31
B Zahradnicko-architektonická tvorba v letech 1939-1989 2022-12-31

se ruší a nově nahrazuje textem

a) Číslo, název a cíl etapy:

2. Etapa projektu – interpretace

interpretace zahradně-architektonické tvorby a vývoj daného období v zahradnickém a krajinářském oboru

2.1.

- na základě databáze objektů zahradní a krajinářské architektury (ZAKA) dojde k výběru maximálně deseti významných a ojedinělých objektů podle jednotlivých funkčních typů z každého kraje České republiky

- interpretace plánové dokumentace časové osy historických leteckých snímků u těchto objektů

2.2. vyhodnocení dochovaného a vytvoření metodiky pro identifikaci hodnot hodnocených objektů, metodiky péče o objekty ZAKA (zachování autenticity, aktuálního funkčního využití), metodiky na identifikaci skladebních prvků z leteckých snímků a identifikaci změn v objektech ZAKA na základě analýzy letecké fotografie.

2.3. příprava monografie a scénáře výstavy s kritickým katalogem

b) Datum zahájení řešení etapy (ve formátu: RRRR-MM-DD):

2020-01-01

c) Datum ukončení řešení etapy (ve formátu: RRRR-MM-DD):

2022-12-31

d) Převažující typ výzkumu (základní výzkum, průmyslový výzkum, vývoj) při řešení etapy:

aplikovaný výzkum, terénní výzkum, základní výzkum

e) Plán výzkumných aktivit při řešení etapy:

2.4 terénní průzkum / detailní archivní průzkum / aplikovaný výzkum

2.4. základní výzkum / archivní rešerše / terénní průzkum / aplikovaný výzkum

2.5. základní výzkum / archivní rešerše / oral history

f) Organizační postup při řešení etapy:



g) Výsledky etapy (součet výsledků za všechny etapy musí odpovídat výčtu všech očekávaných výsledků projektu podle bodu č. 5 Popisu projektu):

$2 \times N_{\text{metS}}, 3 \times N_{\text{map}}, 2 \times J_{\text{rec}}$

h) Forma zpracování a předání výsledků etapy (v souladu s podmínkami pro předávání výsledků, uvedenými v příloze č. 9 zadávací dokumentace):

Platné definice druhů výstupu dle IS VaVaI

i) Termín odevzdání výsledků etapy (v souladu s podmínkami pro předávání výsledků, uvedenými v příloze č. 9 Zadávací dokumentace; ve formátu: RRRR-MM-DD):

N_{metS} Metodika poznání vývoje kompozice objektů zahradní architektury
analýzou leteckých snímků 2021-12-31

N_{metS} Identifikace kulturních funkcí lesních porostů 2021-12-31

N_{map} Vývoj kompozice vybraného segmentu objektů 2021-12-31

N_{map} Mapa objektů navržených k památkové ochraně 2021-12-31

N_{map} Lesní porosty s vysokou kulturní hodnotou 2021-12-31

$2 \times J_{\text{rec}}$ 2021-12-31

a) Číslo, název a cíl etapy:

3. etapa projektu - evaluace

Cíl etapy:

Zhodnotit získané výsledky do specializované publikace, specializované výstavy s kritickým katalogem a zpracovat specializované mapy a software na prezentaci projektu.

b) Datum zahájení řešení etapy (ve formátu: RRRR-MM-DD):

2022-01-01

c) Datum ukončení řešení etapy (ve formátu: RRRR-MM-DD):

2022-12-31

d) Převažující typ výzkumu (základní výzkum, průmyslový výzkum, vývoj) při řešení etapy:

aplikovaný výzkum, terénní výzkum, základní výzkum

e) Plán výzkumných aktivit při řešení etapy:

Aplikovaný výzkum

f) Organizační postup při řešení etapy:



g) Výsledky etapy (součet výsledků za všechny etapy musí odpovídat výčtu všech očekávaných výsledků projektu podle bodu č. 5 Popisu projektu):

1 x R, 1 x E_{krit}, 2 x B

h) Forma zpracování a předání výsledků etapy (v souladu s podmínkami pro předávání výsledků, uvedenými v příloze č. 9 zadávací dokumentace):

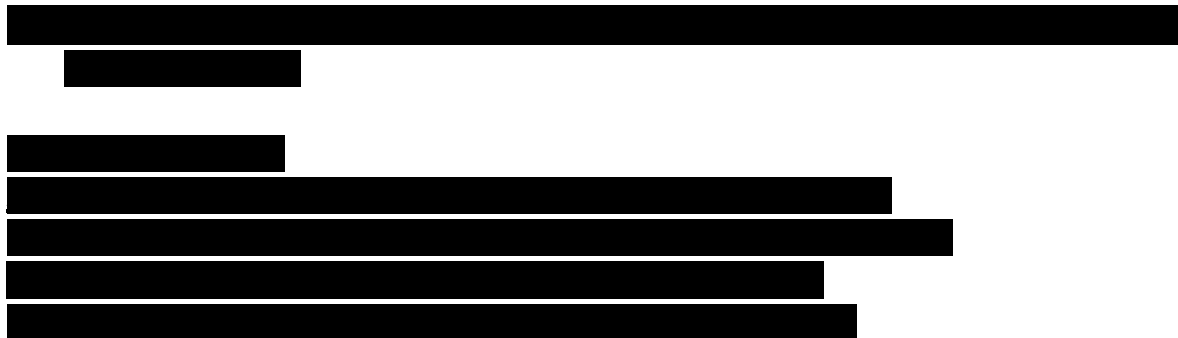
Platné definice druhů výstupu dle IS VaVaI

i) Termín odevzdání výsledků etapy (v souladu s podmínkami pro předávání výsledků, uvedenými v příloze č. 9 Zadávací dokumentace; ve formátu: RRRR-MM-DD):

R Webový geografický informační systém městských parků a zahrad 2022-12-31
E_{krit} Zahradně-architektonická tvorba v období totalitních režimů v letech 1939-1989 na území České republiky + B kritický katalog 2022-12-31
B Zahradnicko-architektonická tvorba v letech 1939-1989 2022-12-31

Čl. IV.

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy o poskytnutí účelové podpory č. 44/2018 OVV, Příloha č. 2 – Rozpočet projektu:



[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Čl. V.

Příloha: Tabulky rozpočtu projektu pro roky řešení 2018-2022
Pověření ředitelky OVV podpisovou pravomocí k písemnostem MK v oblasti podpory výzkumu a vývoje

Čl. VI.

Veškerá další ustanovení smlouvy zůstávají v platnosti.

Čl. VII.

Tento dodatek ke smlouvě je vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom stejnopisu.. Dodatek smlouvy nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran, účinnosti dnem vložení do Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Vložení dodatku ke smlouvě do registru smluv jako informačního systému veřejné správy (ISES) zajistí v zákonem stanovené lhůtě poskytovatel podpory.

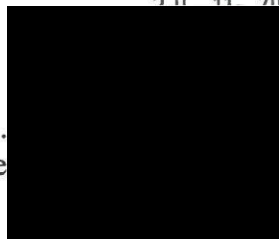
V Praze dne 24. 11. 2018

.....
[redacted]
poskytovatel



Ve Zdíbech dne 20. 11. 2018

.....
příje



Ústav geodetický,
a kartografický, v.v.i.
Ústecká 98, 250 26 Zdíby
-1-

V Brně dne 11. 12. 2018

.....
[redacted]

