



Č. j.: MK 55800/2021 OVV

Dodatek č. 5 ke smlouvě 12/2020 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

Zastoupené: [REDACTED]

(dále jen „poskytovatel“)

2. Příjemce: **Česká zemědělská univerzita v Praze**

Právní forma: veřejná vysoká škola

Adresa: Kamýcká 129, 165 00 Praha 6

IČ: 60460709

Zastoupená: [REDACTED]

(dále jen „příjemce-koordinátor“)

3. Příjemce: **Národní zemědělské muzeum, s. p. o.**

Právní forma: příspěvková organizace

Adresa: Kostelní 1300/44, 170 00 Praha 7

IČ: 75075741

Zastoupené: [REDACTED]

(dále jen „příjemce“)

Čl. I.

Smluvní strany uzavřely smlouvu č. 12/2020/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 „**Krajina pro chov a výcvik ceremoniálních kočárových koní v Kladrubech nad Labem**“ identifikační kód projektu: **DG20P02OVV012** (dále jen projekt).

Čl. II.

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy o poskytnutí účelové podpory č. 12/2020 OVV, Článek 1, Předmět smlouvy, bod 5.

Původní znění:

5. Předpokládanými výsledky projektu za dobu řešení projektu jsou:

předpokládané výsledky projektu	počet
Hlavní výsledky	
F _{uzit} - užitný vzor	
F _{prum} - průmyslový vzor	0
G _{prot} – prototyp	0
G _{funk} - funkční vzorek	0
N _{metS} - metodika schválená příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá	0
N _{metC} - metodika certifikovaná oprávněným orgánem	0
N _{metA} – metodika a postupy akreditované oprávněným orgánem	0
N _{pam} - památkový postup	0
N _{map} - specializovaná mapa s odborným obsahem	6
P – patent:	0
- český patent (Úřad průmyslového vlastnictví)	
- evropský patent (Evropský patentový úřad)	
- ostatní patenty (příslušný patentový úřad)	
R – software	1
Z _{polop} - poloprovoz	0
Z _{tech} - ověřená technologie	0
H _{leg} - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem	1
H _{neleg} - výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	2
E _{krit} - uspořádání výstavy s kritickým katalogem	1
Vedlejší výsledky	
A - audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty	0
B - odborná kniha (včetně kritických katalogů k výstavám)	1
C - kapitola v odborné knize	0
D - stať ve sborníku	2

předpokládané výsledky projektu	počet
J - recenzovaný odborný článek	2
M - uspořádání konference	0
S – specializovaná veřejná databáze	0

Nové znění:

5. Předpokládanými výsledky projektu za dobu řešení projektu jsou:

předpokládané výsledky projektu	počet
Hlavní výsledky	
F_{uzit} - užitiný vzor	
F_{prum} - průmyslový vzor	0
G_{prot} – prototyp	0
G_{funk} - funkční vzorek	0
N_{metS} - metodika schválená příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá	0
N_{metC} - metodika certifikovaná oprávněným orgánem	0
N_{metA} – metodika a postupy akreditované oprávněným orgánem	0
N_{pam} - památkový postup	0
N_{map} - specializovaná mapa s odborným obsahem	6
P – patent:	0
- český patent (Úřad průmyslového vlastnictví)	
- evropský patent (Evropský patentový úřad)	
- ostatní patenty (příslušný patentový úřad)	
R – software	1
Z_{polop} - poloprovoz	0
Z_{tech} - ověřená technologie	0
H_{leg} - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem	1
H_{neleg} - výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	2
E_{krit} - uspořádání výstavy s kritickým katalogem	1
Vedlejší výsledky	
A - audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty	0
B - odborná kniha (včetně kritických katalogů k výstavám)	1
C - kapitola v odborné knize	0
D - stať ve sborníku	0
J - recenzovaný odborný článek	4
M - uspořádání konference	0
S – specializovaná veřejná databáze	0

Zdůvodnění:

Původně plánované druhy výsledku D – stat' ve sborníku (2x) nebude možné realizovat a to s ohledem na skutečnost, že z důvodů pandemie byla celá řada konferencí zrušena.

Výsledky druhu D budou nahrazeny druhem J – recenzovaný odborný článek (2x) v recenzovaném odborném periodiku – časopis Zprávy památkové péče. Články publikované v tomto periodiku budou mít vyšší dopad na cílovou skupinu, protože tento časopis má širokou čtenářskou základnu ve vědecké a odborné komunitě.

Čl. III.

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy o poskytnutí účelové podpory č. 12/2020 OVV, příloha č. 1, Příhláška projektu.

Původní znění

5.2.2. Vedlejší výsledky projektu druhu C, D, J a M (vyplňuje se souhrnně pro všechny vedlejší výsledky jednoho druhu v samostatné tabulce):

písmeno označující druh vedlejších výsledků	J
předpokládaný počet vedlejších výsledků daného druhu	J 2x
předpokládané roky uplatnění vedlejších výsledků	2021 (1x), 2022 (1x)
písmeno označující druh vedlejších výsledků	D
předpokládaný počet vedlejších výsledků daného druhu	2x
předpokládané roky uplatnění vedlejších výsledků	2021 (1x), 2022 (1x)

5.3. Přehled hlavních a vedlejších výsledků projektu celkem (musí odpovídat počtu podle bodů 5.1 a 5.2):

předpokládané výsledky projektu	počet
Hlavní výsledky	
F_{uzit} - užitný vzor	
F_{prum} - průmyslový vzor	0
G_{prot} – prototyp	0
G_{funk} - funkční vzorek	0
N_{metS} - metodika schválená příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá	0
N_{metC} - metodika certifikovaná oprávněným orgánem	0
N_{metA} – metodika a postupy akreditované oprávněným orgánem	0
N_{pam} - památkový postup	0

předpokládané výsledky projektu	počet
N_{map} - specializovaná mapa s odborným obsahem	6
P – patent:	0
- český patent (Úřad průmyslového vlastnictví)	
- evropský patent (Evropský patentový úřad)	
- ostatní patenty (příslušný patentový úřad)	
R – software	1
Z_{polop} - poloprovoz	0
Z_{tech} - ověřená technologie	0
H_{leg} - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem	1
H_{neleg} - výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	2
E_{krit} - uspořádání výstavy s kritickým katalogem	1
Vedlejší výsledky	
A - audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty	0
B - odborná kniha (včetně kritických katalogů k výstavám)	1
C - kapitola v odborné knize	0
D - stať ve sborníku	2
J - recenzovaný odborný článek	2
M - uspořádání konference	0
S – specializovaná veřejná databáze	0

9. Etapy projektu

Číslo, název a cíl etapy:

2. Etapa projektu – interpretace

Na základě získaných výsledků interpretovat historii a vývoj krajiny hřebčína v Kladrubech nad Labem

Cíle etapy:

2.1. Vyhodnocení dochovaného stavu strukturálních prvků krajinné kompozice.

2.2. Realizovat převod získaných výsledků do podoby map s odborným obsahem (mapy: vývoje kompozice krajiny v jednotlivých časových etapách, rozboru strukturálních prvků krajinné kompozice, funkčního využívání krajiny, aktuálního stavu strukturálních prvků kompozice, režimů péče o jednotlivé strukturální prvky kompozice) a publikovat vědecké články.

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

2021-01-01

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

2021-12-31

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

aplikovaný výzkum

e) Plán výzkumných aktivit při řešení etapy:

2.1. základní výzkum / terénní průzkum
2.2 aplikovaný výzkum

f) Organizační postup při řešení etapy:

2.1.

Vyhodnocení dochovaného stavu strukturálních prvků krajinné kompozice

koordinace: [REDACTED]

Další spolupracovníci: [REDACTED]

2.2.

Příprava map s odborným obsahem

Koordinace: [REDACTED]

Další spolupracující: Další spolupracovníci: [REDACTED]

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

N_{map} 6x, J 1x, D 1x

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} Mapa vývoje kompozice krajiny v jednotlivých časových etapách 2021-12-31
N_{map} Mapa rozboru strukturálních prvků krajinné kompozice 2021-12-31
N_{map} Mapa funkčního využívání krajiny 2021-12-31
N_{map} Mapa aktuálního stavu strukturálních prvků kompozice 2021-12-31
N_{map} Mapa režimů péče o jednotlivé strukturální prvky kompozice 2021-12-31
N_{map} Mapa krajinného rázu se zaměřením na významné kulturní hodnoty 2021-12-31
1x J 2021-12-31
1x D 2021-12-31

3. Etapa projektu – evaluace

3.1 Zpřístupnit získaná data veřejnosti, a to formou specializovaného prezentačního software a realizací specializované výstavy s kritickým katalogem.

3.2 Vytvořit návrh právního předpisu a směrnici nelegislativní povahy zaměřené na péči o tuto jedinečnou krajinu a sestavit návrh nelegislativní povahy na zařazení Metody výcviku ceremoniálních kočárových koní na Reprezentativní seznam nemateriálního kulturního dědictví lidstva a stanovení způsobu jeho zachování. Zpřístupnění získaných dat veřejnosti, a to formou specializovaného prezentačního software a realizací specializované výstavy s kritickým katalogem, včetně průběžného publikování vědeckých článků.

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

e) Plán výzkumných aktivit při řešení etapy:

3.1 aplikovaný výzkum
3.2 aplikovaný výzkum

f) Organizační postup při řešení etapy:

H_{leg}: Koordinace: [REDACTED] Další spolupracující: [REDACTED]
H_{neleg}: Koordinace: [REDACTED] Další spolupracující: [REDACTED]
R: Koordinace: [REDACTED] Další spolupracující: [REDACTED] [REDACTED]
E_{krit}: Koordinace: [REDACTED] Další spolupracovníci: [REDACTED]
B: Koordinace: [REDACTED] Další spolupracovníci: [REDACTED]

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

1x H_{leg}, 2x H_{neleg}, 1x R, 1x E_{krit}, 1x 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):

H_{leg}: Návrh právní úpravy efektivní péče o kulturní krajinu 2022-12-31
H_{neleg}: Režim péče o kulturní krajinu v kontextu různých právních předpisů 2022-12-31
H_{neleg}: Návrh na zařazení Metody výcviku ceremoniálních kočárových koní na Reprezentativní seznam nemateriálního kulturního dědictví lidstva a stanovení způsobu jeho zachování 2022-12-31
R: Webový geografický informační systém krajiny národního hřebčína 2022-12-31
E: Krajina pro chov a výcvik ceremoniálních kočárových koní v Kladrubech nad Labem +
B: kritický katalog 2022-12-31

J: Ke studovaným tématům 2022-12-31

D: Ke studovaným tématům 2022-12-31

Nové znění

5.2.2. Vedlejší výsledky projektu druhu C, D, J a M (vyplňuje se souhrnně pro všechny vedlejší výsledky jednoho druhu v samostatné tabulce):

písmeno označující druh vedlejších výsledků	J
předpokládaný počet vedlejších výsledků daného druhu	J 4x
předpokládané roky uplatnění vedlejších výsledků	2021 (2x), 2022 (2x)
písmeno označující druh vedlejších výsledků	D
předpokládaný počet vedlejších výsledků daného druhu	0
předpokládané roky uplatnění vedlejších výsledků	

5.3. Přehled hlavních a vedlejších výsledků projektu celkem (musí odpovídat počtu podle bodů 5.1 a 5.2):

předpokládané výsledky projektu	počet
Hlavní výsledky	
F_{uzit} - užitečný vzor	
F_{prum} - průmyslový vzor	0
G_{prot} – prototyp	0
G_{funk} - funkční vzorek	0
N_{metS} - metodika schválená příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá	0
N_{metC} - metodika certifikovaná oprávněným orgánem	0
N_{metA} – metodika a postupy akreditované oprávněným orgánem	0
N_{pam} - památkový postup	0
N_{map} - specializovaná mapa s odborným obsahem	6
P – patent:	0
- český patent (Úřad průmyslového vlastnictví)	
- evropský patent (Evropský patentový úřad)	
- ostatní patenty (příslušný patentový úřad)	

předpokládané výsledky projektu	počet
R – software	1
Z_{polop} - poloprovoz	0
Z_{tech} - ověřená technologie	0
H_{leg} - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem	1
H_{neleg} - výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	2
E_{krit} - uspořádání výstavy s kritickým katalogem	1
Vedlejší výsledky	
A - audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty	0
B - odborná kniha (včetně kritických katalogů k výstavám)	1
C - kapitola v odborné knize	0
D - stať ve sborníku	0
J - recenzovaný odborný článek	4
M - uspořádání konference	0
S – specializovaná veřejná databáze	0

9. Etapy projektu

Číslo, název a cíl etapy:

2. Etapa projektu – interpretace

Na základě získaných výsledků interpretovat historii a vývoj krajiny hřebčína v Kladrubech nad Labem

Cíle etapy:

2.1. Vyhodnocení dochovaného stavu strukturálních prvků krajinné kompozice.

2.2. Realizovat převod získaných výsledků do podoby map s odborným obsahem (mapy: vývoje kompozice krajiny v jednotlivých časových etapách, rozboru strukturálních prvků krajinné kompozice, funkčního využívání krajiny, aktuálního stavu strukturálních prvků kompozice, režimů péče o jednotlivé strukturální prvky kompozice) a publikovat vědecké články.

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

2021-01-01

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

2021-12-31

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

aplikovaný výzkum

e) Plán výzkumných aktivit při řešení etapy:

3.1. základní výzkum / terénní průzkum
2.2 aplikovaný výzkum

f) Organizační postup při řešení etapy:

2.1.

Vyhodnocení dochovaného stavu strukturálních prvků krajinné kompozice

koordinace:

Další spolupracovníci:

2.2.

Příprava map s odborným obsahem

Koordinace:

Další spolupracující: Další spolupracovníci:

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

N_{map} 6x, J 2x

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} Mapa vývoje kompozice krajiny v jednotlivých časových etapách 2021-12-31

N_{map} Mapa rozboru strukturálních prvků krajinné kompozice 2021-12-31

N_{map} Mapa funkčního využívání krajiny 2021-12-31

N_{map} Mapa aktuálního stavu strukturálních prvků kompozice 2021-12-31

N_{map} Mapa režimů péče o jednotlivé strukturální prvky kompozice 2021-12-31

N_{map} Mapa krajinného rázu se zaměřením na významné kulturní hodnoty 2021-12-31

2x J 2021-12-31

3. Etapa projektu – evaluace

3.1 Zpřístupnit získaná data veřejnosti, a to formou specializovaného prezentačního software a realizací specializované výstavy s kritickým katalogem.

3.2 Vytvořit návrh právního předpisu a směrnici nelegislativní povahy zaměřené na péči o tuto jedinečnou krajinu a sestavit návrh nelegislativní povahy na zařazení Metody výcviku ceremoniálních kočárových koní na Reprezentativní seznam nemateriálního kulturního dědictví lidstva a stanovení způsobu jeho zachování. Zpřístupnění získaných dat veřejnosti, a to formou specializovaného prezentačního software a realizací specializované výstavy s kritickým katalogem, včetně průběžného publikování vědeckých článků.

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

e) Plán výzkumných aktivit při řešení etapy:

3.1 aplikovaný výzkum

3.2 aplikovaný výzkum

f) Organizační postup při řešení etapy:

H_{leg}:

Koordinace: [REDACTED]

Další spolupracující: [REDACTED]

H_{neleg}:

Koordinace: [REDACTED]

Další spolupracující: [REDACTED]

R:

Koordinace: [REDACTED]

Další spolupracující: [REDACTED]
[REDACTED]

E_{krit}:

Koordinace: [REDACTED]

Další spolupracovníci: [REDACTED]

B:

Koordinace: [REDACTED]

Další spolupracovníci: [REDACTED]

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

1x H_{leg}, 2x H_{neleg}, 1x R, 1x E_{krit}, 1x B, 2x J

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):

H_{leg}: Návrh právní úpravy efektivní péče o kulturní krajinu 2022-12-31

H_{neleg}: Režim péče o kulturní krajinu v kontextu různých právních předpisů 2022-12-31

H_{neleg}: Návrh na zařazení Metody výcviku ceremoniálních kočárových koní na Reprezentativní seznam nemateriálního kulturního dědictví lidstva a stanovení způsobu jeho zachování 2022-12-31

R: Webový geografický informační systém krajiny národního hřebčína 2022-12-31

E: Krajina pro chov a výcvik ceremoniálních kočárových koní v Kladrubech nad Labem +

B: kritický katalog 2022-12-31

J: Ke studovaným tématům 2022-12-31 – 2x

Zdůvodnění:

Viz čl. II.

Čl. IV.

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy o poskytnutí účelové podpory č. 12/2020 OVV, Příloha č. 2, Rozpočet projektu.

Přehled změn v příloze č. 2 smlouvy – Rozpočet projektu:

- C – Další provozní náklady nebo výdaje – příjemce-koordinátor Česká zemědělská univerzita v Praze pro rok řešení projektu 2021
- D – náklady nebo výdaje na služby – příjemce-koordinátor Česká zemědělská univerzita v Praze pro rok řešení projektu 2021
- **Změna v položkách:**
 - C3 – cestovní náhrady

Zdůvodnění:

C3 – Předmětem změny je snížení nákladů na položku cestovné u zahraničních služebních cest a tuzemských cest o částku **65 tis. Kč** a převod těchto nevyčerpaných prostředků do položky služby. Důvodem snížení jsou zrušené termíny zahraničních konferencí a současně optimalizace nákladů tuzemských cest z důvodu použití vzniklé rezervy v této položce na pořízení snímků LIDAR.

D – V rámci položky služby byly plánovány finanční prostředky na pořízení snímků LIDAR. Při komunikaci s dodavatelem služby došlo k upřesnění potřebného bodového rozlišení, které je nutné pro potřeby projektu navýšit. Současně došlo v posledním období k celkovému zdražení těchto dat. Úsporou v rámci položky cestovné budou náklady na pořízení snímků LIDAR navýšeny o částku **25 tis. Kč**.

Současně budou v rámci položky služby navýšeny náklady o položku „video k projektu“ v částce **40 tis. Kč**. Jedná se o uspořenou částku v rámci položky cestovné (nerealizované zahraniční služební cesty). Příjemce využije video (opatřené i anglickými titulky) k prezentaci tématu projektu. Video bude také součástí závěrečné zprávy projektu a ve formě upoutávek bude využito na výstavě, která je v rámci projektu plánovaným výsledkem.

Celkové uznané náklady projektu nejsou touto změnou dotčeny.

Čl. VI.

Příloha: Tabulky rozpočtu projektu pro roky řešení 2020-2022.

Pověření ředitelky OVV podpisovou pravomocí k písemnostem MK v oblasti podpory výzkumu a vývoje.

Čl. VII.

Veškerá další ustanovení smlouvy zůstávají v platnosti.

Čl. VIII.

Dodatek se vydává na základě žádosti ze dne 23. 8. 2021. Dodatek 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

dotatku ke smlouvě do registru smluv zajistí v zákonem stanovené lhůtě poskytovatel podpory.

V Praze dne 6. 10. 2021

[redacted]

poskytovatel



V Praze dne 16. 9. 2021

[redacted]



inátor

V Praze dne 21. 9. 2021

[redacted]

příjemce

NÁRODNÍ ZEMĚDĚLSKÉ MUZEUM
státní příspěvková organizace Ministerstva zemědělství
Kostelní 1300/44, 170 00 Praha 7
IČ: 75075741, DIČ: CZ75075741
Tel: 220 308 110 -2-