



Č.j.: MK 69815/2021 OVV

Dodatek č. 5 ke smlouvě 11/2020/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, experimentálního vývoje a inovací)

Smluvní strany:

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

Adresa: Maltézské nám. 1, 118 11 Praha 1

IČ: 00023671

(dále jen „poskytovatel“)

2. **Příjemce: Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze**

Právní forma: veřejná vysoká škola

Adresa: Nám. Jana Palacha 80, 116 93 Praha 1

IČ: 60461071

(dále jen „příjemce“)

Čl. I.

Smluvní strany uzavřely smlouvu č. 11/2020/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 **„Průmysl a umění: Opomíjené regionální osobnosti podnikatelů coby hybatelů hospodářského pokroku Československa, jejich význam a spolupráce s umělci, architekty a designéry“** identifikační kód projektu: **DG20P02OVV011** (dále jen projekt).

Čl. II.

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy o poskytnutí účelové podpory č. 11/2020, 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	
G _{prot} – prototyp	
G _{funk} - funkční vzorek	
N _{metS} - metodika schválená příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá	
N _{metC} - metodika certifikovaná oprávněným orgánem	
N _{metA} – metodika a postupy akreditované oprávněným orgánem	
N _{pam} - památkový postup	
N _{map} - specializovaná mapa s odborným obsahem	
P – patent: - český patent (Úřad průmyslového vlastnictví) - evropský patent (Evropský patentový úřad) - ostatní patenty (příslušný patentový úřad)	
R – software	
Z _{polop} - poloprovoz	
Z _{tech} - ověřená technologie	
H _{leg} - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem	
H _{neleg} - výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	
E _{krit} - uspořádání výstavy s kritickým katalogem	4
Vedlejší výsledky	
A - audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty	
B - odborná kniha (včetně kritických katalogů k výstavám)	4
C - kapitola v odborné knize	
D - stať ve sborníku	
J - recenzovaný odborný článek	4
M - uspořádání konference	
S – specializovaná veřejná databáze	

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	
F _{prum} - průmyslový vzor	

předpokládané výsledky projektu	počet
G _{prot} – prototyp	
G _{funk} - funkční vzorek	
N _{metS} - metodika schválená příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá	
N _{metC} - metodika certifikovaná oprávněným orgánem	
N _{metA} – metodika a postupy akreditované oprávněným orgánem	
N _{pam} - památkový postup	
N _{map} - specializovaná mapa s odborným obsahem	
P – patent: - český patent (Úřad průmyslového vlastnictví) - evropský patent (Evropský patentový úřad) - ostatní patenty (příslušný patentový úřad)	
R – software	
Z _{polop} - poloprovoz	
Z _{tech} - ověřená technologie	
H _{leg} - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem	
H _{neleg} - výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	
E _{krit} - uspořádání výstavy s kritickým katalogem	4
Vedlejší výsledky	
A - audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty	
B - odborná kniha (včetně kritických katalogů k výstavám)	4
C - kapitola v odborné knize	1
D - stať ve sborníku	
J - recenzovaný odborný článek	3
M - uspořádání konference	
S – specializovaná veřejná databáze	

Zdůvodnění:

Změna jednoho výsledku druhu J – recenzovaný odborný článek na druh C – kapitola v odborné knize vyplývá z výsledků dosavadního výzkumu, který odhalil širší souvislosti zkoumaného tématu Marie Fischerové-Kvěchové a rodiny Fischerů z Libčic nad Vltavou a umožnil tak přípravu textu splňujícího požadavky na výsledek druhu C. Text studie bude zařazen do kolektivní monografie Technického muzea v Brně s předpokládaným názvem *Průmysl a technika na Moravě v 19. a 20. století*, edice Acta Musei Technici Brunensis.

Čl. III.

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy o poskytnutí účelové podpory č. 11/2020, příloha č. 1 Příhláška projektu, kapitola B.III. Popis projektu, části 5.2.2., 5.3. a 9 (popis 1. etapy, písmeno g)).

Příloha č. 1 – Příhláška projektu, kapitola B. III. Popis projektu, část 5.2.2. Vedlejší výsledky projektu druhu C, D, J a M

Původní znění

5.2.2. Vedlejší výsledky projektu druhu C, D, J a M

písmeno označující druh vedlejších výsledků	J
předpokládaný počet vedlejších výsledků daného druhu	4
předpokládané roky uplatnění vedlejších výsledků	2021

se ruší a nově nahrazuje textem

5.2.2. Vedlejší výsledky projektu druhu C, D, J a M

písmeno označující druh vedlejších výsledků	J
předpokládaný počet vedlejších výsledků daného druhu	3
předpokládané roky uplatnění vedlejších výsledků	2021

písmeno označující druh vedlejších výsledků	C
předpokládaný počet vedlejších výsledků daného druhu	1
předpokládané roky uplatnění vedlejších výsledků	2021

Příloha č. 1 – Příhláška projektu, kapitola B. III. Popis projektu, část 5.3. Přehled hlavních a vedlejší výsledků projektu celkem

Původní znění

5.3. Přehled hlavních a vedlejší výsledků projektu celkem:

předpokládané výsledky projektu	počet
Hlavní výsledky	
F _{uzit} - užitný vzor	
F _{prum} - průmyslový vzor	
G _{prot} – prototyp	
G _{funk} - funkční vzorek	
N _{metS} - metodika schválená příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá	
N _{metC} - metodika certifikovaná oprávněným orgánem	
N _{metA} – metodika a postupy akreditované oprávněným orgánem	
N _{pam} - památkový postup	
N _{map} - specializovaná mapa s odborným obsahem	
P – patent:	

předpokládané výsledky projektu	počet
- český patent (Úřad průmyslového vlastnictví)	
- evropský patent (Evropský patentový úřad)	
- ostatní patenty (příslušný patentový úřad)	
R – software	
Z _{polop} - poloprovoz	
Z _{tech} - ověřená technologie	
H _{leg} - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem	
H _{neleg} - výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	
E _{krit} - uspořádání výstavy s kritickým katalogem	4
Vedlejší výsledky	
A - audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty	
B - odborná kniha (včetně kritických katalogů k výstavám)	4
C - kapitola v odborné knize	
D - stať ve sborníku	
J - recenzovaný odborný článek	4
M - uspořádání konference	
S – specializovaná veřejná databáze	

se ruší a nově nahrazuje textem

5.3. Přehled hlavních a vedlejších výsledků projektu celkem:

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

předpokládané výsledky projektu	počet
Z _{tech} - ověřená technologie	
H _{leg} - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem	
H _{neleg} - výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	
E _{krit} - uspořádání výstavy s kritickým katalogem	4
Vedlejší výsledky	
A - audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty	
B - odborná kniha (včetně kritických katalogů k výstavám)	4
C - kapitola v odborné knize	1
D - stať ve sborníku	
J - recenzovaný odborný článek	3
M - uspořádání konference	
S – specializovaná veřejná databáze	

Příloha č. 1 – Přihláška projektu, kapitola B. III. Popis projektu, část 9. Etapy projektu, popis 1. etapy, písmeno g)

Původní znění

9. Etapy projektu, popis 1. etapy, písmeno g)

g) Výsledky etapy (*součet výsledků za všechny etapy musí odpovídat výčtu všech očekávaných výsledků projektu podle bodu č. 5.1 až 5.3 Popisu projektu*):

J – recenzovaný odborný článek, 4x

se ruší a nově nahrazuje textem

9. Etapy projektu, popis 1. etapy, písmeno g)

g) Výsledky etapy (*součet výsledků za všechny etapy musí odpovídat výčtu všech očekávaných výsledků projektu podle bodu č. 5.1 až 5.3 Popisu projektu*):

J – recenzovaný odborný článek, 3x

C – kapitola v odborné knize, 1x

Zdůvodnění:

Zdůvodnění je shodné s textem zdůvodnění v čl. II.

Čl. IV.

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy o poskytnutí účelové podpory č. 11/2020, Příloha č. 2 – Rozpočet projektu.

Přehled změn v Příloze č. 2 – Rozpočet projektu

- A Osobní náklady – rok řešení 2022
- C Další provozní náklady nebo výdaje – roky řešení 2021, 2022
- D Náklady nebo výdaje na služby – roky řešení 2021, 2022

Změny v položkách:

- A2 Ostatní osobní náklady (DPP, DPČ) bez zákonných odvodů
- A5 Povinné zákonné odvody
- C3 Provozní náklady - cestovní náhrady
- D Náklady nebo výdaje na služby

Zdůvodnění:

A2, A5, D – Navýšení mzdových nákladů u PhDr. Blanky Petrákové v roce 2022 souvisí s upřesněním rozsahu práce, kterou bude řešitelka v posledním roce řešení projektu vykonávat. Vzhledem k tomu, že se dr. Petráková, kromě celkové koncepce výstavy o Marii Fischerové-Kvěčové a komunikace s Muzeem jihovýchodní Moravy ve Zlíně, bude také zásadně podílet na zajišťování doprovodného programu v instituci, neodpovídá původně plánovaná výše mzdových nákladů, ani úvazek množství agendy, kterou řešitelka bude v roce 2022 zajišťovat. Navýšení mzdových nákladů spojených s touto pozicí z 58 tis. Kč na 118 tis. Kč a poměrné navýšení položky povinných zákonných odvodů o 30 tis. Kč, při zvýšení úvazku ze 192 hodin na 390 hodin, je pokryté přesunem 90 tis. Kč z kapitoly D, položka "Architekt výstavy (4x)". Tento přesun umožní zároveň účelné využití prostředků původně plánovaných na služby architekta při přípravě první plánované výstavy *Sakrabonie*, které budou realizovány v rámci změn řešených tímto dodatkem již v roce 2021. Znění položky "Architekt výstavy (4x)" se v souvislosti s uvedeným přesunem mění na "Architekt výstavy (3x)".

C3, D – Vzhledem k tomu, že první ze čtyř plánovaných výstav projektu s pracovním názvem *Sakrabonie* začíná 24. 3. 2022, je nutné vytvořit architektonický návrh a zahájit práce na realizaci instalačního systému již v roce 2021, nikoliv až v roce 2022, jak bylo původně plánováno. Z tohoto důvodu dochází k přesunu 190 tis. Kč z položky C3 původně určených pro rok 2021 na tuzemské a zahraniční cestovné, které nebylo možné kvůli globální pandemické situaci plně čerpat, do kapitoly D, položek "Architekt výstavy" (90 tis. Kč) a "Realizace instalačního systému" (100 tis. Kč). Celkové náklady na realizaci instalačního systému plánované pro rok 2022 ve výši 1 200 tis. Kč zůstávají beze změny, což umožní pokrýt nárůst cen služeb, ke kterému došlo v průběhu řešení projektu.

C3 – V souvislosti s instalací výstavy Karla Koča, která tvoří jeden z hlavních výsledků projektu, v Múzeu mesta Bratislavy v roce 2022 dochází k přesunu 30 tis. Kč plánovaných v roce 2022 v položce C3 na tuzemské cestovné do nákladů na zahraniční cesty. Změna umožní realizaci služebních cest spojených s přípravou výstavy a zajištěním doprovodného programu k ní.

Celkové uznané náklady projektu zůstávají nezměněné.

Čl. V.

Příloha: Tabulky rozpočtu projektu na roky řešení 2020–2022

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 se vydává na základě doplněné žádosti příjemce ze dne 14. 10. 2021 doručené poskytovateli 20. 10. 2021. Je vyhotoven ve dvou 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 zajistí v zákonem stanovené lhůtě poskytovatel podpory.

V Praze dne 23. 11. 2021

.....

poskytovatel



V Praze dne 16. 11. 2021



.....
eekoprůmyslová v Praze
na 80, 116 93 Praha 1
80461071

