





Č. j.: MK 60076/2022 OVV



Dodatek č. 13 ke smlouvě 1/2018/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, 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
Zastoupený: 
(dále jen „poskytovatel“)

2. Příjemce-koordinátor: **Národní knihovna České republiky**
Právní forma: státní příspěvková organizace
Adresa: Klementinum 190, 110 00 Praha 1
IČ: 00023221
Zastoupený: 
(dále jen „příjemce-koordinátor“)

3. Příjemce: **Vysoká škola chemicko-technologická v Praze**
Právní forma: veřejná vysoká škola
Adresa: Technická 1905/5, 166 28 Praha 6
IČ: 60461373
Zastoupený: 

(dále jen „příjemce“)

Čl. I.

Smluvní strany uzavřely smlouvu č. 1/2018/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 **„Syntetické materiály v knihovních fondech“** identifikační kód projektu: **DG18P02OVV001** (dále jen projekt).

Čl. II.

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy o poskytnutí účelové podpory č. 1/2018/OVV, článek 1, bod 5

5. Předpokládanými výsledky projektu za dobu řešení projektu jsou:

Původní znění:

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	2
N_{metC} – metodika certifikovaná oprávněným orgánem	
N_{metA} – metodika a postup akreditované oprávněným orgánem	
N_{pam} - památkový postup	1
N_{map} - specializovaná mapa s odborným obsahem	
P – patent	
- "evropský“ patent (EPO), patent USA (USPTO) a Japonska	
- český nebo národní patent (s výjimkou patentu USA a Japonska), který je využíván na základě platné licenční smlouvy	
- ostatní patenty Český nebo jiný národní patent udělený, doposud nevyužívaný nebo využívaný vlastníkem patentu	
R – software	
Z_{polop} - poloprovoz	
Z_{tech} - ověřená technologie	
H_{leg} - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem	
- výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	
E_{krit} - uspořádání výstavy s kritickým katalogem	1
Vedlejší výsledky	
A - audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty	
S – specializovaná veřejná databáze	
B - odborná kniha (včetně kritických katalogů k výstavám)	1
C - kapitola v odborné knize	
D - článek ve sborníku (z konference)	2
J - recenzovaný odborný článek	2
M - uspořádání konference	
W - uspořádání workshopu	2

se ruší a nově nahrazuje textem:

Nové znění:

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	2
N_{metC} – metodika certifikovaná oprávněným orgánem	
N_{metA} – metodika a postup akreditované oprávněným orgánem	
N_{pam} - památkový postup	1
N_{map} - specializovaná mapa s odborným obsahem	
P – patent	
- "evropský“ patent (EPO), patent USA (USPTO) a Japonska	
- český nebo národní patent (s výjimkou patentu USA a Japonska), který je využíván na základě platné licenční smlouvy	
- ostatní patenty Český nebo jiný národní patent udělený, doposud nevyužívaný nebo využívaný vlastníkem patentu	
R – software	
Z_{polop} - poloprovoz	
Z_{tech} - ověřená technologie	
H_{leg} - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem	
- výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	
E_{krit} - uspořádání výstavy s kritickým katalogem	1
Vedlejší výsledky	
A - audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty	
S – specializovaná veřejná databáze	
B - odborná kniha (včetně kritických katalogů k výstavám)	1
C - kapitola v odborné knize	
D - článek ve sborníku (z konference)	1
J - recenzovaný odborný článek	3
M - uspořádání konference	
W - uspořádání workshopu	2

Zdůvodnění:

Z důvodu nekonání konference s příslušným odborným zaměřením není možné předložit původně plánovaný výstup D - „Základní identifikaci plastů použitých v knižní vazbě“ a uvedený výstup bude nahrazen výstupem J vedeným pod stejným názvem: „Základní identifikace plastů použitých v knižní vazbě“. Finanční prostředky projektu zůstávají beze změny.

Čl. III.

Smluvní strany se dohodly na změně ve smlouvě, Příloha č. 1 – Přihláška projektu, B. IV. Popis projektu, bod 5. Specifikace výsledků projektu, bod 9. Etapy projektu

bod 5. Specifikace výsledků projektu

Původní znění:

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

písmeno označující druh vedlejších výsledku	J, D, W
předpokládaný počet vedlejších výsledků daného druhu	J – 2, D – 2, W – 2
předpokládané roky uplatnění vedlejších výsledků	2019 – 2022

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

se ruší a nově nahrazuje textem:

Nový komentář:

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

písmeno označující druh vedlejších výsledku	J, D, W
předpokládaný počet vedlejších výsledků daného druhu	J – 3, D – 1, W – 2
předpokládané roky uplatnění vedlejších výsledků	2019 – 2022

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	2
N_{metC} – metodika certifikovaná oprávněným orgánem	
N_{metA} – metodika a postup akreditované oprávněným orgánem	
N_{pam} - památkový postup	1
N_{map} - specializovaná mapa s odborným obsahem	
P – patent	
- "evropský“ patent (EPO), patent USA (USPTO) a Japonska	
český nebo národní patent (s výjimkou patentu USA a Japonska), který je využíván na základě platné licenční smlouvy	
ostatní patenty Český nebo jiný národní patent udělený, doposud nevyužívaný nebo využívaný vlastníkem patentu	
R – software	
Z_{polop} - poloprovoz	
Z_{tech} - ověřená technologie	
H_{leg} - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem	
- výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	
E_{krit} - uspořádání výstavy s kritickým katalogem	1
Vedlejší výsledky	
A - audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty	
S – specializovaná veřejná databáze	
B - odborná kniha (včetně kritických katalogů k výstavám)	1
C - kapitola v odborné knize	
D - článek ve sborníku (z konference)	1
J - recenzovaný odborný článek	3
M - uspořádání konference	
W - uspořádání workshopu	2

Zdůvodnění:

Text zdůvodnění je shodný s textem zdůvodnění uvedeným ve smlouvě o poskytnutí účelové podpory č. 1/2018/OVV, článku 1, bod 5.

bod 9. Etapy projektu

Původní znění:

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

N_{metS} (schválená metodika) – Metodika průzkumu plastových knižních vazeb v novodobém knihovním fondu.

E_{krit} – výstava Doba plastová v knižní vazbě

B- katalog k výstavě Doba plastová v knižní vazbě

J – Využití přístroje SurveNIR pro identifikaci plastů.

J (recenzovaný odborný článek) – Degradace plastových vazebních prvků knih v novodobém knihovním fondu NK ČR.

D – Základní identifikace plastů použitých v knižní vazbě.

W – Průzkum plastových vazeb v novodobém knihovním fondu a identifikace plastů.

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

N_{metS} (schválená metodika) – Metodika průzkumu plastových knižních vazeb v novodobém knihovním fondu. Bude vypracována metodika, která bude schválena MKČR nebo NPÚ a doporučena pro využití v praxi.

E_{krit} – výstava Doba plastová v knižní vazbě. Výstava představí výsledky průzkumu fondu, reprezentativní zástupce, výsledky analýz a historický průzkum.

B- katalog k výstavě Doba plastová v knižní vazbě. Katalog širěji představí vědecko-historický průzkum knižních vazeb se syntetickými prvky.

J – Využití přístroje SurveNIR pro identifikaci plastů. Článek v odborném časopise – bude předána elektronická verze článku s uvedením názvu periodika, ročník a ISSN kód.

J (recenzovaný odborný článek) – Degradace plastových vazebních prvků knih v novodobém knihovním fondu NK ČR. Článek v odborném časopise – bude předána elektronická verze článku s uvedením názvu periodika, ročník a ISSN kód.

D – Základní identifikace plastů použitých v knižní vazbě. Článek ve sborníku konference, bude předána elektronická verze článku s uvedením názvu konference, doba konání, sborníku a ISSN a ISBN kódu sborníku.

W – Průzkum plastových vazeb v novodobém knihovním fondu a identifikace plastů. Prezentace výsledků formou workshopu, který uspořádá Národní knihovna.

se ruší a nově nahrazuje textem:

Nové znění:

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

N_{met} (certifikovaná metodika) – Metodika průzkumu plastových knižních vazeb v novodobém knihovním fondu.

E – výstava Doba plastová v knižní vazbě

B- katalog k výstavě Doba plastová v knižní vazbě

J – Využití přístroje SurveNIR pro identifikaci plastů.

J (recenzovaný odborný článek) – Degradace plastových vazebních prvků knih v novodobém knihovním fondu NK ČR.

J – **Základní identifikace plastů použitých v knižní vazbě.**

W – Průzkum plastových vazeb v novodobém knihovním fondu a identifikace plastů.

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

N_{met} (certifikovaná metodika) – Metodika průzkumu plastových knižních vazeb v novodobém knihovním fondu. Bude vypracována metodika, která bude schválena MKČR nebo NPÚ a doporučena pro využití v praxi.

E – výstava Doba plastová v knižní vazbě. Výstava představí výsledky průzkumu fondu, reprezentativní zástupce, výsledky analýz a historický průzkum.

B- katalog k výstavě Doba plastová v knižní vazbě. Katalog šířeji představí vědecko-historický průzkum knižních vazeb se syntetickými prvky.

J – Využití přístroje SurveNIR pro identifikaci plastů. Článek v odborném časopise – bude předána elektronická verze článku s uvedením názvu periodika, ročník a ISSN kód.

J (recenzovaný odborný článek) – Degradace plastových vazebních prvků knih v novodobém knihovním fondu NK ČR. Článek v odborném časopise – bude předána elektronická verze článku s uvedením názvu periodika, ročník a ISSN kód.

J – **Základní identifikace plastů použitých v knižní vazbě. Bude předána elektronická verze článku.**

W – Průzkum plastových vazeb v novodobém knihovním fondu a identifikace plastů. Prezentace výsledků formou workshopu, který uspořádá Národní knihovna.

Zdůvodnění:

Text zdůvodnění je shodný s textem zdůvodnění uvedeným ve smlouvě o poskytnutí účelové podpory č. 1/2018/OVV, článku 1, bod 5.

Čl. IV.

Příloha: Změny v tabulkách rozpočtu projektu.

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

Čl. V.

Veškerá další ustanovení smlouvy zůstávají v platnosti.

Čl. VI.

Tento dodatek se uzavírá na základě žádosti Národní knihovny, doručené na Odbor výzkumu a vývoje dne 26. 9. 2022. 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 dodatku ke smlouvě do registru smluv zajistí v zákonem stanovené lhůtě poskytovatel podpory.

V Praze dne 4. 11. 2022



poskytovatel



V Praze dne 4. 11. 2022



příjemce-koordinátor

V Praze dne 8. 11. 2022



příjemce

VYSOKÁ ŠKOLA
CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE
oddělení pro vědu a výzkum
Technická 5, 166 28 Praha 6
965/2

