



SMLOUVA

Číslo smlouvy: 2018TL02000331

Smlouva o poskytnutí podpory

Smluvní strany:

Česká republika – Technologická agentura České republiky

se sídlem: Evropská 1692/37, 160 00 Praha 6

IČ: 72050365

zastoupená: **Petrem Konvalinkou, předsedou TA ČR**

bankovní spojení: **Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1**

běžný výdajový účet: [redacted]

(dále jen „poskytovatel“) na straně jedné,

a

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů) - Vysoká škola (veřejná, státní)

se sídlem: nám. T. G. Masaryka 5555/, 76001 Zlín

IČ: 70883521, DIČ: CZ70883521

zastoupená: **prof. Ing. Petr Sába, CSc.**

bankovní spojení: **Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1**

číslo účtu: [redacted]

(dále jen „hlavní příjemce“) na straně druhé

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

Smlouvu o poskytnutí podpory

(dále jen „Smlouva“)

Preambule

Hlavním příjemcem podaný návrh projektu č. **TL02000331** s názvem **Koncepce vzdělávání pro generaci Alfa** s využitím badatelských principů učení se v mateřské škole byl poskytovatelem přijat do 2. veřejné soutěže vyhlášené poskytovatelem v následujícím programu: **Program na podporu aplikovaného společenskovedního a humanitního výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ÉTA** a hodnocen v souladu s § 21 ZPVV. Poskytovatel vydal rozhodnutí o výsledku veřejné soutěže v souladu s tímto ustanovením tak, že návrh projektu bude podpořen (dále jen „schválený návrh projektu“). V souladu s § 9 ZPVV se na základě rozhodnutí o výsledcích veřejné soutěže uzavírá tato

T A

Č R

SMLOUVA

Číslo smlouvy: 2018TL02000331

Smlouva. Veškeré pojmy použité ve Smlouvě jsou definovány ve Všeobecných podmínkách.

Článek 1 Předmět Smlouvy

1. Předmětem Smlouvy je závazek poskytovatele poskytnout hlavnímu příjemci finanční podporu formou dotace za účelem jejího využití na dosažení deklarovaných výsledků a cílů projektu a současně závazek hlavního příjemce použít tuto podporu a řešit projekt v souladu s pravidly poskytnutí podpory a přílohou Závazné parametry řešení projektu.
2. Účelem podpory je dosažení stanovených cílů projektu, tj. cílů uvedených v příloze Závazné parametry řešení projektu.

Článek 2 Výše poskytnuté podpory a uznaných nákladů

1. Maximální výše podpory činí 1 772 080 Kč (slovy: jeden milion sedm set sedmdesát dva tisíc osmdesát korun českých), což je 80 % z maximální výše uznaných nákladů.
2. Maximální výše uznaných nákladů projektu je stanovena ve výši 2 215 100 Kč (slovy: dva miliony dvě stě patnáct tisíc jedno sto korun českých).

Článek 3 Související dokumenty

1. Nedílnou součástí Smlouvy je příloha **Závazné parametry řešení projektu**, které jsou schváleným návrhem projektu ve smyslu § 9 odst. 2 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků, a obsahují označení hlavního příjemce a dalších účastníků, název a předmět řešení projektu, jméno, příjmení a případné akademické tituly a vědecké hodnosti řešitele, časový plán řešení projektu včetně termínu zahájení a ukončení řešení projektu, cíle projektu, deklarované výsledky projektu. Závazné parametry řešení projektu rovněž obsahují tabulku uznaných nákladů projektu, která obsahuje jejich rozdělení na jednotlivé roky řešení projektu, míru podpory z uznaných nákladů a s tím související celková výše poskytované účelové podpory, včetně jejího rozdělení mezi hlavního příjemce a další účastníky projektu.
2. Další podmínky poskytnutí podpory a řešení projektu jsou uvedeny ve Všeobecných podmínkách (verze 5), které jsou dostupné na webových stránkách poskytovatele.
3. Obsahuje-li Smlouva úpravu odlišnou od Všeobecných podmínek či Závazných parametrů řešení projektu, použijí se přednostně ustanovení Smlouvy, dále ustanovení Všeobecných podmínek a dále Závazných parametrů řešení projektu.

Článek 4 Specifické podmínky

1. Účelem tohoto článku je stanovit další podmínky, které jsou specifické pro výše uvedenou veřejnou soutěž, a to nad rámec Všeobecných podmínek.
2. Nad rámec Všeobecných podmínek se stanovuje hlavnímu příjemci povinnost dle zákona č. 563/1991 Sb., zákona o účetnictví zveřejňovat účetní závěrku v příslušném rejstříku ve smyslu zákona č. 304/2013 o veřejných rejstřících, a to po celou dobu řešení projektu.
3. Článek 2 Všeobecných podmínek „Vymezení pojmů“ se doplňuje o tento pojem:
„Aplikačním garantem“ se rozumí organizace (právnícká osoba či podnikající fyzická osoba, která musí mít sídlo v České republice), která má zájem na uplatnění a využití plánovaných výstupů projektu výzkumu a vývoje v praxi. Hlavní rolí aplikačního garanta je přispět k tomu, aby výsledek projektu byl uplatnitelný a také následně uplatněný a využitý v praxi, přičemž aplikačním garantem může být zároveň příjemce či další účastník projektu.
4. Pro účely výše uvedené veřejné soutěže, na základě jejichž výsledků se Smlouva uzavírá, se článek 17 odst. 4 Všeobecných podmínek neuplatňuje, tedy z poskytnuté podpory není možné hradit investice.
5. Pro účely výše uvedené veřejné soutěže, na základě jejichž výsledků se Smlouva uzavírá, se článek 17 odst. 6 písm. f) Všeobecných podmínek neuplatňuje, tedy z poskytnuté podpory není možné hradit stipendia.
6. Pro účely výše uvedené veřejné soutěže, na základě jejichž výsledků se Smlouva uzavírá, se v článku 17, odst. 7 písm. a) Všeobecných podmínek neuplatní.
7. V čl. 17 odst. 7 písm. b) Všeobecných podmínek se za větu poslední doplňuje věta: V případě, že v návrhu projektu, či v období do podpisu Smlouvy o poskytnutí podpory, příjemce podpory dle podmínek stanovených zadávací dokumentací uvedené veřejné soutěže prokáže, že je držitelem HR Excellence in Research Award (HR Award), může poskytovatel na žádost příjemce uznat vykazování nepřímých nákladů až do výše 30 % ze součtu skutečně vykázaných osobních nákladů a ostatních přímých nákladů příjemce v příslušném roce.
8. Plánují-li příjemci způsobilé náklady v roce 2018 (v případě zahájení řešení již v roce 2018, nejdříve však k 1. 11. 2018), zahrnou je do nákladů za rok 2019.
9. Poskytovatel se zavazuje poskytnout podporu jednorázově na příslušný rok řešení ve výši uvedené v Závazných parametrech řešení projektu
 - a) do 60 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti Smlouvy a
 - b) u víceletých projektů pro druhý a každý následující rok řešení do 60 kalendářních dnů od začátku příslušného kalendářního roku.
10. Nad rámec Všeobecných podmínek se stanovuje příjemci povinnost zajistit od aplikačního garanta součinnost zejm. v oblastech spolupráce na řešení projektu, na implementaci výsledků/výstupů projektu do praxe, ošetření problematiky ochrany práv duševního vlastnictví, problematiky řešení sporů a další. Příjemce je dále povinen předkládat vyjádření

externího aplikačního garanta k případným žádostem o změnu projektu, jedná-li se o změnu týkající se hlavních výstupů projektu, a dále předkládat vyjádření externího aplikačního garanta k průběhu spolupráce a řešení projektu jako přílohu průběžných zpráv a závěrečné zprávy z řešení projektu. Nesplnění některé z povinností dle tohoto odstavce má za následek vznik povinnosti uhradit smluvní pokutu 5.000,- Kč za každé takové jednotlivé porušení.

Článek 5 Závěrečná ustanovení

1. Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž poskytovatel a hlavní příjemce obdrží po jednom stejnopisu. Každý stejnopis má platnost originálu.
2. Hlavní příjemce prohlašuje a podpisem Smlouvy stvrzuje, že jím uvedené údaje, na jejichž základě je uzavřena, jsou správné, úplné a pravdivé.
3. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti zveřejněním v registru Smluv.
4. Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu včetně jejich příloh přečetly, s jejím obsahem souhlasí, a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylu, a na důkaz toho připojují své podpisy.
5. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním znění smlouvy ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Zveřejnění ve smyslu tohoto zákona provede poskytovatel.
6. Hlavní příjemce zároveň svým podpisem výslovně prohlašuje, že se seznámil se všemi pravidly stanovenými Všeobecnými podmínkami.

T A
Č R

SMLOUVA
Číslo smlouvy: 2018TL02000331

Podpisy smluvních stran

Poskytovatel:

16 -01- 2019

V Praze, dne



Petr Konvalinka
Předseda TA ČR

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

V *ve Zlíně*, dne 07 -12- 2018

prof. Ing. Petr Sába, CSc.



Odpovídá	Datum	Podpis
PO/OO		<i>Bilp</i>
EO		<i>kw</i>
Věcně	<i>3.12.2018</i>	<i>[Signature]</i>
Správce rozpočtu	<i>5.11.2017</i>	<i>[Signature]</i>

ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

1. Název projektu v českém jazyce

Koncepce vzdělávání pro generaci Alfa s využitím badatelských principů učení se v mateřské škole

2. Datum zahájení a ukončení projektu

02/2019 – 12/2020

3. Cíl projektu

Hlavní cíl:

Připravit koncepci předškolního vzdělávání s využitím badatelských principů učení se v mateřských školách.

Dílčí cíle:

Analyzovat aktuální kurikulum předškolního vzdělávání s důrazem na využití badatelských strategií učení se u nás i v zahraničí.

Zjistit pojetí, zkušenosti a názory učitelů mateřských škol na uplatňování badatelských principů učení se v mateřských školách.

Podpořit rozvoj didaktických kompetencí učitelů i budoucích učitelů mateřských škol pro vzdělávání v mateřské škole při aplikaci badatelských principů učení se dětí.

4. Řešitel — Klíčová osoba řešitelského týmu

--	--

5. Plánované výsledky projektu

Identifikační číslo TL02000331-V3	Název výstupu/výsledku Badatelské aktivity v mateřské škole - zkušenosti a návrhy
Popis výstupu/výsledku V koordinaci s aplikačním garantem bude realizován workshop pro ředitelky a učitelky MŠ. Budou na něm představeny jednak prvotní výsledky výzkumu s učiteli MŠ, diskutovat se budou zkušenosti a didaktické strategie práce s dětmi v MŠ, které podněcují jejich aktivní činnost a nezprostředkované poznávání skutečnosti jako principy badatelství. Bude vytvořen prostor i pro diskusi učitelek týkající se možností uplatnění tohoto přístupu napříč předškolním vzděláváním a pro ukázkou práce s dětmi u AG.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV W – Uspořádání workshopu	

Identifikační číslo TL02000331-V2	Název výstupu/výsledku Bádání dětí předškolního věku - vzdělávací software pro učitele
Popis výstupu/výsledku Dalším hlavním výstupem projektu je vzdělávací software. Software představuje nástroj pro realizaci edukačních procesů v mateřské škole při dodržování badatelských principů učení se, bude teoretickým i praktickým nástrojem pro uvádění koncepčních východisek o badatelském vzdělávání do praxe školy. Primárně bude určen učitelům MŠ, podnětný bude i pro studenty učitelství. Mohou ho využít i současní rodiče, kteří monitorují a reflektují nové trendy ve vzdělávání a osobnostním rozvoji svých dětí.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV R – Software	

ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

Číslo projektu: **TL02000331**

Rozhodný den pro uznatelnost nákladů dle této verze závazných parametrů:
Od data zahájení řešení projektu uvedeném v Závazných parametrech

Identifikační číslo TL02000331-V1	Název výstupu/výsledku Vzdělávání založené na bádání dětí v podmínkách mateřských škol
Popis výstupu/výsledku Hlavním výstupem projektu je odborná kniha. Kniha je formátem pro ověřenou koncepci předškolního vzdělávání s využitím badatelských principů učení se dětí v MŠ. Vznikne na základě podrobné teoretické analýzy badatelských principů vzdělávání v zahraničí, důsledné analýzy situace v českém předškolním vzdělávání s důrazem na přírodovědné disciplíny a dále výsledků výzkumu s učiteli MŠ v ČR. V knize budou představeny možnosti modifikace stávajícího kurikula předškolního vzdělávání.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV B – Odborná kniha	

Identifikační číslo TL02000331-V4	Název výstupu/výsledku Možnosti směřování předškolního vzdělávání s ohledem na badatelské principy učení se dětí
Popis výstupu/výsledku V koordinaci s AG bude realizován workshop pro ředitele a vedoucí učitele MŠ. Náplní workshopu bude diskuse týkající se výsledků ověřování a jejich zapracování do finální koncepce vzdělávání s využitím badatelských principů učení se dětí v MŠ. Diskutovány budou zkušenosti učitelů MŠ s využíváním vzdělávacího softwaru. Dále budou diskutovány další možnosti uplatnění koncepce vzdělávání, jednak v přírodovědné oblasti, ale i napříč celým obsahem předškolního vzdělávání.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV W – Uspořádání workshopu	

6. Identifikační údaje účastníků

Hlavní příjemce - [P] Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

IČ 70883521	DIČ CZ70883521	Obchodní jméno Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Organizační jednotka Fakulta humanitních studií	Kód organizační jednotky 28150	
Právní forma VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů)		
Typ organizace VO - Výzkumná organizace		

7. Náklady

(uvedené údaje jsou v Kč, závazné parametry tučně v rámečku)

Projekt

Položka / rok	2019	2020	Celkem maximální výše
Náklady projektu celkem	996 200	1 218 900	2 215 100
Výše podpory	796 960	975 120	1 772 080
Maximální intenzita podpory projektu			80 %

Hlavní příjemce — [P] Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

Položka / rok	2019	2020	Celkem maximální výše
Osobní náklady	790 200	945 900	1 736 100
Subdodávky / služby	0	0	0
Ostatní přímé náklady	40 000	70 000	110 000
Nepřímé náklady / režie	166 000	203 000	369 000
Náklady projektu celkem	996 200	1 218 900	2 215 100
Výše podpory	796 960	975 120	1 772 080
Způsob výpočtu režijních nákladů			Flat rate

T A
Č R

Technologická
agentura
České republiky

ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

Číslo projektu: **TL02000331**

Rozhodný den pro uznatelnost nákladů dle této verze závazných parametrů:

Od data zahájení řešení projektu uvedeném v Závazných parametrech

8. Další závazné parametry projektu
