

Číslo smlouvy: 20/SML1522/02-PaS/PIT

Smlouva o partnerství s finančním příspěvkem č. 20/SML1522/PaS/SPRP

uzavřené podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Dodatek č. 2

(dále jen „Dodatek“)

Smluvní strany

Ústecký kraj

Sídlo: Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Statutární zástupce: Ing. Jan Schiller, hejtman Ústeckého kraje
IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156
Bankovní spojení: 4177102/0800

Zástupce pro věcná jednání: Ing. Iva Tomešová, vedoucí Odboru podnikání, inovací a transformace
Ing. Michaela Řeháková Krákorová, MBA., hlavní manažer v projektu
Podpora polytechnického vzdělávání a gramotnosti v ÚK

Telefon: +420 475 657 374, +420 774 067 077
E-mail: rehakova.m@kr-ustecky.cz
(dále jen „Příjemce“)

a

Základní škola Přemyslovců Louny, Přemyslovců 2209, Louny

se sídlem/místo podnikání: Přemyslovců 2209, Louny
Statutární Zástupce: Mgr. Vlastimil Hubert, statutární ředitel
IČ: 49123891
Bankovní spojení: 1020800309/0800
Zástupce pro věcná jednání: David Rezek, Vlastimil Hubert
Telefon: +420 415 672 213
E-mail: david.rezek@zspremyslovcu.cz, reditel@zspremyslovcu.cz
(dále jen „Partner“)



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



I.

Smluvní strany uzavřely v rámci realizace projektu „Podpora polytechnického vzdělávání a gramotností v Ústeckém kraji (ÚK IKAP A2)“ reg. č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/19_078/0017377 (dále jen „Projekt“) dne 24. 3. 2020 Smlouvu o partnerství s finančním příspěvkem, evidovanou pod číslem 20/SML1522/PaS/SPRP (dále jen „Smlouva“) ve znění Dodatku č. 1 ze dne 30. 10. 2020 evidovaného pod číslem 20/SML1522/01/PaS/SPRP (dále jen „Dodatek č. 1“).

V souladu s Článkem VIII. odst. 1. Smlouvy, se smluvní strany dohodly na změnách specifikovaných v Článku II tohoto Dodatku z důvodu změny popisu Klíčové aktivity č. 1 Technické kluby.

II.

Příloha č. 1 Přehled aktivit Partnera a monitorovacích indikátorů Smlouvy se mění a v plném rozsahu nahrazuje Přílohou č. 1 Aktualizovaný přehled aktivit a monitorovacích indikátorů Partnera tohoto Dodatku

Příloha č. 2 Rozpočet partnera Smlouvy ve znění Přílohy č. 2 rozpočet Dodatku č. 1 se mění a v plném rozsahu nahrazuje Přílohou č. 2 Aktualizovaný rozpočet pro aktivitu Technické kluby Partnera tohoto Dodatku.

III.

Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení Smlouvy ve znění Dodatku č. 1 specifikovaném v Článku I. tohoto Dodatku zůstávají beze změn.
2. Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží jeden exemplář.
3. Přílohou a nedílnou součástí tohoto Dodatku jsou Příloha č. 1 Aktualizovaný přehled aktivit a monitorovacích indikátorů Partnera a Příloha č. 2. Aktualizovaný rozpočet pro aktivitu Technické kluby Partnera specifikované v Článku II. tohoto Dodatku.
4. Smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek byl uzavřen na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek. Partner prohlašuje, že byl seznámen se všemi závaznými dokumenty týkající se realizace Projektu včetně závazných směrnic Krajského úřadu Ústeckého kraje.
5. Tento Dodatek bude v úplném znění uveřejněn prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Partner prohlašuje, že souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů obsažených v tomto Dodatku, které by jinak podléhaly znečitelnění, v registru smluv, popř. disponuje souhlasem třetích osob



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

vedených na své straně s uveřejněním jejich osobních údajů v registru smluv, které by jinak podléhaly znečitelnění. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede Příjemce, který zároveň zajistí, aby informace o uveřejnění tohoto Dodatku byla zaslána Partnerovi do datové schránky ID zbaxdet a na e-mail: reditel@zspremyslovcu.cz. Dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.

6. O uzavření tohoto Dodatku bylo rozhodnuto Zastupitelstvem Ústeckého kraje č. Usnesení č. ze dne

V Ústí nad Labem dne

V dne

.....

Příjemce

.....

Partner

Přílohy:

Příloha č. 1 Aktualizovaný přehled aktivit a monitorovacích indikátorů Partnera

Přílohu č. 2 Aktualizovaný rozpočet pro aktivitu Technické kluby Partnera



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Příloha č. 1 Aktualizovaný přehled aktivit a monitorovacích indikátorů Partnera - Louny

Obec: Louny

Partner s finančním podílem: Základní škola Přemyslovců Louny, Přemyslovců 2209, Louny IČO: 49123891

Zapojená MŠ: Materská škola Fügnerova Louny, Fügnerova 2051, Louny IČO: 47791080

Zapojená SŠ: OA a SOŠ gen. F. Fajtla Louny, Osvoboditelů 380, Louny IČO: 14451042

Popis aktivit:

Technický klub (TK) bude zřízen při ZŠ, která bude partner s finančním podílem. Pro cílové skupiny budeme zajišťovat realizaci kroužků, otevřených dílen i výukových programů v těchto oblastech vzdělání:

- Robotika a programování
- Gramotnosti a logické myšlení
- Řemeslo a kreativita

Kroužky, otevřené dílny a výukové programy budou realizovány v každé oblasti. Členěny budou dle věkové kategorie cílové skupiny na aktivity pro žáky z MŠ, 1.st ZŠ, 2.st ZŠ a SŠ. V těchto třech oblastech bude nabídnuta veřejnosti tzv. otevřená dílna, kde budou moci nejen děti, ale i dospělí vyzkoušet, ověřit a rozšířit své dovednosti. Nedílnou součástí aktivit TK bude také zajištění akcí v rámci formálního vzdělávání, které proběhne na zapojených školách. Realizace technického klubu naváže na úspěšně realizované akce v prostředí ústeckých škol v minulých letech.

Povinná výuka bude zajišťována ve třech oblastech. Zpracované výukové programy určené pro jednotlivé cílové skupiny žáků budou nabídnuty školám a v případě zájmu budou ve spolupráci s pedagogy realizovány na zapojených školách, vždy dle aktuální situace a na základě potřeb a provozně technických podmínek zapojené školy.

Zájmové vzdělávání bude realizováno ve třech oblastech formou kroužků na základě připravených plánů. Organizace kroužků bude přizpůsobena potřebám a zájmu jednotlivým cílových skupin žáků (MŠ, 1. st. ZŠ, 2. st. ZŠ a SŠ). Kroužky by měly zpravidla probíhat pravidelně, mohou být realizovány i na zapojených školách a v závislosti na aktuální situaci i on-line.

Realizace otevřených dílen je předpokládána v ideálním případě 1 x za měsíc v každé oblasti. Jejich četnost, délka a specifikace však bude vždy závislá na aktuální situaci, ale především na zájmu a požadavcích cílových skupin, pro které jsou určeny. V závislosti na aktuální situaci je možné některé akce realizovat i on-line.

V tabulkách níže jsou uvedeny aktivity v oblastech a jejich předpokládaná časová dotace pro jednotlivé cílové skupiny.

Robotika - programování										
	PV					K - 1 skupina				OD
	počet hod za týden	1.st.ZŠ	2.st.ZŠ	SŠ	Celkem PV	MŠ	1.st.ZŠ	2.st.ZŠ	SŠ	
	0	0	0	0	0	2	2	2		8
počet hodin školní rok (10 měsíců)	4	4	8	8	24	80	80	80	80	80
počet hodin školní rok TRÍDA	4	8	16	16	44	0	0	0	0	

Řemeslo - kreativita										
	PV třída	PV				K - 1 skupina				OD
	MŠ	1.st.ZŠ	2.st.ZŠ	SŠ	Celkem PV	MŠ	1.st.ZŠ	2.st.ZŠ	SŠ	
počet hod za týden	0	0	0	0	0	2	2			8
počet hodin školní rok (10 měsíců)	4	4	8	4	20	80		80		80
počet hodin školní rok TRÍDA	4	8	16	8	36	0	0	0	0	

Gramotnosti - logika										
	PV třída	PV				K - 1 skupina				OD
	MŠ	1.st.ZŠ	2.st.ZŠ	SŠ	Celkem PV	MŠ	1.st.ZŠ	2.st.ZŠ	SŠ	
počet hod za týden	0	0	0	0	0	2	2			8
počet hodin školní rok (10 měsíců)	4	4	4	4	16	80		80		80
počet hodin školní rok TRÍDA	4	8	8	8	28	0	0	0	0	

Vysvětlivky zkratk: PV – povinná výuky, K – kroužek, OD – otevřená dílna

Po personální stránce bude fungování klubu zajišťovat vedoucí klubu, který se bude navíc podílet na realizaci kroužků a zapojí se také do aktivit formální výuky. Dalšími personálními silami budou tzv. garanti oblastí, kteří ve spolupráci s instruktory kroužků budou realizovat veškeré projektové aktivity. Výše úvazku u vedoucího klubu a počet hodin DPČ garantů oblastí vychází z předpokládaných časových náročností aktivit. Garanti oblastí budou ve spolupráci s vedoucím klubu připravovat vzdělávací obsah pro všechny dílčí aktivity ve vazbě na RVP příslušné věkové kategorie žáků. Jednotlivé pozice a jejich celková časová dotace za celou dobu projektu jsou uvedeny v Rozpočtu. Pozice budou obsazovány s ohledem na reálnou situaci, zájem cílových skupin a potřebu v zapojených školách.

Monitorovací indikátory/Výstupy:

- Kroužky – 7 = robotika 3, polytechnika 2, gramotnosti 2 (v robotice bude sloučena cílová skupina 2. st. ZŠ a SŠ)
- Programy povinné výuky – 12 = robotika 4, polytechnika 4, gramotnosti 4
- Otevřené dílny - 3 produkty = celkový počet 240 hodin/ školní rok
- Počet zapojených organizací: 2

Příloha č. 2 Aktualizovaný Rozpočet pro aktivitu Technické kluby Partnera - Louny

číslo položky	název položky	počet jednotek	jednotka	sazba Kč	Rozpočet
1	CELKOVĚ ZPUSOBILÉ VÝDAJE				5 699 506,05
1.1.	Výdaje na přímé aktivity				5 428 101,00
1.1.1	Výdaje na přímé aktivity - investiční				96 800,00
<u>1.1.1.1</u>	STROJE a ZAŘÍZENÍ				0,00
<u>1.1.1.2</u>	HARDWARE, SW a OSOBNÍ VYBAVENÍ				96 800,00
1.1.1.2.1.15	multifunkční display se stojanem (multiboard)	1	kus	96 800,00	96 800,00
<u>1.1.1.3</u>	NEHMOTNÝ INVESTIČNÍ MAJETEK				0,00
1.1.2	Výdaje na přímé aktivity - neinvestiční				5 331 301,00
1.1.2.1	OSOBNÍ NÁKLADY				3 118 536,00
1.1.2.1.1	Platy, odměny z dohod a pojistné				3 118 536,00
<u>1.1.2.1.1.1</u>	Platy				1 512 000,00
1.1.2.1.1.1.02.1	Vedoucí klubu	36	měsíc	22 000,00	792 000,00
1.1.2.1.1.1.06.3	Garant oblasti polytechnika	36	měsíc	10 000,00	360 000,00
1.1.2.1.1.1.07.2	Garant oblasti digitální gramotnost	36	měsíc	10 000,00	360 000,00
<u>1.1.2.1.1.2</u>	Odměny z dohod (DPČ)				360 000,00
1.1.2.1.1.2.11.2	Garant oblasti gramotností - logika	1440	hod	250,00	360 000,00
<u>1.1.2.1.1.3</u>	Odměny z dohod (DPP)				613 800,00
1.1.2.1.1.3.01.1	Vedoucí klubu	1188	hod	250,00	297 000,00
1.1.2.1.1.3.04.3	Instruktor kroužku digitální gramotnost	480	hod	220,00	105 600,00
1.1.2.1.1.3.06.2	Instruktor kroužku polytechnika	480	hod	220,00	105 600,00
1.1.2.1.1.3.09.2	Instruktor kroužku gramotnosti - logika	480	hod	220,00	105 600,00
1.1.2.1.2	Pojistné na sociální zabezpečení				464 256,00
1.1.2.1.2.1	Pojistné na sociální zabezpečení z platů a DPČ				464 256,00
1.1.2.1.2.2	Pojistné na sociální zabezpečení z DPP				
1.1.2.1.3	Pojistné na zdravotní zabezpečení				168 480,00
1.1.2.1.3.1	Pojistné na zdravotní zabezpečení z platů a DPČ				168 480,00
1.1.2.1.3.2	Pojistné na zdravotní zabezpečení z DPP				
1.1.2.1.4	FKSP				0,00
1.1.2.1.5	Jiné povinné výdaje				0,00
1.1.2.2	CESTOVNÍ NÁHRADY				0,00
1.1.2.2.1	Zahraniční				0,00
1.1.2.2.2	Per Diem				0,00
1.1.2.3	HMOTNÝ MAJETEK A MATERIÁL				2 184 765,00
1.1.2.3.1	HW a osobní vybavení				1 499 598,52
	HW a osobní vybavení digitální gramotnost				1 393 603,42
	HW a osobní vybavení polytechnika - Řemeslo				6 171,50
	HW a osobní vybavení gramotnosti - Logika				99 823,60
1.1.2.3.2	Stroje a zařízení				27 898,27
	Stroje a zařízení polytechnická gramotnost - Řemesla				27 898,27
1.1.2.3.3	Materiál				657 268,21

1.1.2.3.3.1.10	spotřební materiál digitální gramotnost	1	soubor	176 239,74	176 239,74
1.1.2.3.3.1.11	spotřební materiál polytechnika	1	soubor	410 100,00	409 028,47
1.1.2.3.3.1.12	spotřební materiál gramotnosti - logika	1	soubor	72 000,00	72 000,00
1.1.2.4	NEHMOTNÝ MAJETEK				28 000,00
1.1.2.4.1.4	výukový SW pro prim.vzdělávání	1	ks	28 000,00	28 000,00
1.1.2.5	ODPISY				0,00
1.1.2.6	NÁKUP SLUŽEB				0,00
1.1.2.6.1	Outsorcové služby				0,00
1.1.2.6.1.14					
1.1.2.6.1.15					
1.1.2.6.2	Nájem a leasing				0,00
					0,00
1.1.2.6.3	Správní a jiné poplatky				0,00
1.1.2.7	PŘÍMÁ PODPORA				0,00
					0,00
					0,00
1.2.	NEPŘÍMÉ NÁKLADY CELKEM 5%				271 405,05