

Číslo smlouvy: 20/SML1534/02-PaS/PIT

## **Smlouva o partnerství s finančním příspěvkem č. 20/SML1534/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, hejtmán 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

##### **Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Roudnice nad Labem, Neklanova 1806, příspěvková organizace**

se sídlem/místo podnikání: Neklanova 1806, 413 01 Roudnice nad Labem  
Statutární Zástupce: Mgr. Helena Všetěčková, Ph.D., statutární ředitel  
IČ: 69411263  
Bankovní spojení: 31539471/0100  
Zástupce pro věcná jednání: Mgr. Bc. Jiří Žifčák  
Telefon: +420 778 401 143  
E-mail: [zifcak.j@sosasource.cz](mailto:zifcak.j@sosasource.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/SML1534/PaS/SPRP (dále jen „Smlouva“) ve znění Dodatku č. 1 ze dne 13. 10. 2020 evidovaného pod číslem 20/SML1534/01/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. 1X 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 33chj4g a na e-mail: [zifcak.j@sosasource.cz](mailto:zifcak.j@sosasource.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 – Roudnice nad Labem

Partner: Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Roudnice nad Labem, Neklanova 1806,  
příspěvková organizace  
IČ: 69411263 DIČ: CZ69411263  
Ředitelka školy: Mgr. Helena Všetečková, Ph.D.  
kontaktní osoba: Mgr. Jiří Žifčák  
E-mail: [zifcak.j@sosasource.cz](mailto:zifcak.j@sosasource.cz)  
Telefon: 778 401 143

Zapojená MŠ – Mateřská škola Písnička – U MEVY, Roudnice nad Labem, Řípská 1389, IČ: 64773525

Zapojená ZŠ – Základní škola Straškov – Vodochody, okres Litoměřice, příspěvková organizace, Straškov  
167, 411 84 Straškov – Vodochody, IČ: 70695351

### Popis činností v rámci projektu:

Realizovány budou kroužky, výukové programy a otevřené dílny a to ve všech plánovaných oblastech. Tedy v gramotnostech, v robotice a programování i v řemesle.

Kroužky budou určena pro děti a žáky ve všech 3 oblastech. Bude také provozována otevřená dílna, kde budou moci přijít neorganizované skupiny i jednotlivci a vyzkoušet si své znalosti a dovednosti pod odborným dohledem.

Povinná výuka bude zajišťována formou výukových programů, Určeny budou pro mateřské školy a přípravné ročníky, základní školy a střední školy.

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.

Vysvětlení zkratk v tabulkách.: PV- povinná výuka, K – kroužek, OD – otevřená dílna

### **OBLAST ROBOTIKA-PROGRAMOVÁNÍ**

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

### OBLAST ŘEMESLO – KREATIVITA

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	4		4		8
počet hodin školní rok (10 měsíců)	4	4	8	4	20	160		160		80
počet hodin školní rok TŘÍDA	4	8	16	8	36	0	0	0	0	

### OBLAST GRAMOTNOSTI – LOGIKA

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	1		1		8
počet hodin školní rok (10 měsíců)	4	4	4	4	16	40		40		80
počet hodin školní rok TŘÍDA	4	8	8	8	28	0	0	0	0	

### Lidské zdroje:

Vedoucí technického klubu - 4 kroužky řemesla = 75%HPP + Garant oblasti řemeslo, kreativita = 25%  
 GARANT OBLASTI ROBOTIKA – PROGRAMOVÁNÍ – DPČ 40 HOD/MĚSÍC  
 GARANT OBLASTI GRAMOTNOST – LOGIKA – DPČ 40HOD/MĚSÍC

INSTRUKTOR KROUŽKŮ – robotika, gramotnost

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.

**Výstupy/Indikátory:**

Kroužky: 8

Otevření dílny: 3

Výukové programy: 12

Počet zapojených organizací, které získají podporu: 2

## Příloha č. 2 Aktualizovaný Rozpočet pro aktivitu Technické kluby Partnera – Roudnice nad Labem

číslo položky	název položky	počet jednotek	jednotka	sazba Kč	Rozpočet
<b>1</b>	<b>CELKOVĚ ZPUSOBILÉ VÝDAJE</b>				<b>5 759 603,64</b>
<b>1.1.</b>	<b>Výdaje na přímé aktivity</b>				<b>5 485 336,80</b>
<b>1.1.1</b>	<b>Výdaje na přímé aktivity - investiční</b>				<b>382 606,40</b>
<b>1.1.1.1</b>	<b>STROJE a ZAŘÍZENÍ</b>				<b>282 606,40</b>
1.1.1.1.1.10	5-ti operační dřevoobráběcí stroj (pila, srovnávačka, protahovačka, fréza, dlabačka)	1	kus	142 931,00	142 931,00
1.1.1.1.1.11	Soustruh SRL 20 CNC modernizace řídicího systému	1	kus	139 675,40	139 675,40
1.1.1.1.1.12	Strojní svěrák typ 2SN 100-80-270	0	kus	0,00	0,00
<b>1.1.1.2</b>	<b>HARDWARE, SW a OSOBNÍ VYBAVENÍ</b>				<b>100 000,00</b>
1.1.1.2.1.19	Interaktivní display 70" +příslušenství	1	ks	100 000,00	100 000,00
<b>1.1.1.3</b>	<b>NEHMOTNÝ INVESTIČNÍ MAJETEK</b>				<b>0,00</b>
<b>1.1.2</b>	<b>Výdaje na přímé aktivity - neinvestiční</b>				<b>5 102 730,40</b>
<b>1.1.2.1</b>	<b>OSOBNÍ NÁKLADY</b>				<b>3 206 880,00</b>
1.1.2.1.1	Platy, odměny z dohod a pojistné				3 206 880,00
<b>1.1.2.1.1.1</b>	<b>Platy</b>				<b>1 080 000,00</b>
1.1.2.1.1.1.1.4	Vedoucí klubu	36	měsíc	30 000,00	1 080 000,00
<b>1.1.2.1.1.2</b>	<b>Odměny z dohod (DPČ)</b>				<b>1 080 000,00</b>
1.1.2.1.1.2.01.2	Garant oblasti digitální gramotnost	1440	hod	250,00	360 000,00
1.1.2.1.1.2.07.10	Garant oblasti polytechnika	1440	hod	250,00	360 000,00
1.1.2.1.1.2.11.4	Garant oblasti gramotností - logika	1440	hod	250,00	360 000,00
<b>1.1.2.1.1.3</b>	<b>Odměny z dohod (DPP)</b>				<b>316 800,00</b>
1.1.2.1.1.3.04.8	Instruktor kroužku digitální gramotnost	480	hod	220,00	105 600,00
1.1.2.1.1.3.06.4	Instruktor kroužku polytechnika	480	hod	220,00	105 600,00
1.1.2.1.1.3.09.4	instruktor kroužku gramotnosti - logika	480	hod	220,00	105 600,00
1.1.2.1.2	Pojistné na sociální zabezpečení				535 680,00
1.1.2.1.2.1	Pojistné na sociální zabezpečení z platů a DPČ				535 680,00
1.1.2.1.2.2	Pojistné na sociální zabezpečení z DPP				
1.1.2.1.3	Pojistné na zdravotní zabezpečení				194 400,00
1.1.2.1.3.1	Pojistné na zdravotní zabezpečení z platů a DPČ				194 400,00
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
<b>1.1.2.2</b>	<b>CESTOVNÍ NÁHRADY</b>				<b>0,00</b>
1.1.2.2.1	Zahraniční				0,00
1.1.2.2.2	Per Diem				0,00
<b>1.1.2.3</b>	<b>HMOTNÝ MAJETEK A MATERIÁL</b>				<b>1 837 754,40</b>
<b>1.1.2.3.1</b>	<b>HW a osobní vybavení</b>				<b>1 405 754,40</b>

	HW a osobní vybavení digitální gramotnost				1 180 813,10
	HW a osobní vybavení polytechnika - Řemeslo				142 056,30
	HW a osobní vybavení gramotnosti - Logika				82 885,00
<b>1.1.2.3.2</b>	<b>Stroje a zařízení</b>				<b>0,00</b>
	Stroje a zařízení polytechnická gramotnost - Řemesla				0,00
<b>1.1.2.3.3</b>	<b>Materiál</b>				<b>432 000,00</b>
1.1.2.3.3.1.19	spotřební materiál digitální gramotnost	1	soubor	108 000,00	108 000,00
1.1.2.3.3.1.20	spotřební materiál gramotnosti - logika	1	soubor	72 000,00	72 000,00
1.1.2.3.3.1.21	spotřební materiál gramotnosti - polytechnika	1	soubor	252 000,00	252 000,00
<b>1.1.2.4</b>	<b>NEHMOTNÝ MAJETEK</b>				<b>58 096,00</b>
1.1.2.4.3.1	Výukový software k panelu	1	ks	25 000,00	25 000,00
1.1.2.4.4.1	Super Vag Diag - diagnostický program	0	ks	0,00	0,00
1.1.2.4.5.1	Super Vag Comfort VW - diagnostický program	1	ks	12 096,00	12 096,00
1.1.2.4.6.1	Beissbarth mikroline1800software pro měření geometrie náprav	1	ks	21 000,00	21 000,00
<b>1.1.2.5</b>	<b>ODPISY</b>				<b>0,00</b>
<b>1.1.2.6</b>	<b>NÁKUP SLUŽEB</b>				<b>0,00</b>
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
<b>1.1.2.7</b>	<b>PŘÍMÁ PODPORA</b>				<b>0,00</b>
					0,00
					0,00
<b>1.2.</b>	<b>NEPŘÍMÉ NÁKLADY CELKEM 5%</b>				<b>274 266,84</b>