

Dodatek č. 3

ke Smlouvě o partnerství s finančním příspěvkem

ze dne 15. 12. 2020 uzavřené podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

SMLUVNÍ STRANY

Královéhradecký kraj
se sídlem: Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové
zastoupen Mgr. Martinem Červíčkem
IČ: 70889546, bankovní spojení [REDACTED]
(dále jen „Příjemce“)

a

Střední škola a vyšší odborná škola aplikované kybernetiky s.r.o.
se sídlem: Hradecká 1151/9, Hradec Králové, 500 03
zastoupená Ing. Janem Langem – jednatelem, ředitelem školy
IČ: 25261991, bankovní spojení [REDACTED]
(dále jen „Partner“)

Dodatkem se mění a doplňují ustanovení Smlouvy o partnerství s finančním příspěvkem takto:

I.

Příloha č. 3 Smlouvy o partnerství s finančním příspěvkem – Rozpočet partnera a kalkulačka jednotek (pouze část Rozpočet partnera) se nahrazuje novou Přílohou č. 3 Smlouvy o partnerství s finančním příspěvkem – Rozpočet partnera a kalkulačka jednotek (pouze část Rozpočet partnera). Verze Přílohy č. 3 Smlouvy o partnerství – Rozpočet partnera a kalkulačka jednotek (pouze část Rozpočet partnera) v aktuálním znění tvoří přílohu tohoto dodatku.

Ostatní ujednání Smlouvy o partnerství s finančním příspěvkem a jejích dodatků zůstávají beze změn.



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



Pokud bude tento dodatek uzavírán v listinné podobě, bude vyhotoven ve 3 stejnopisech, z nichž Příjemce obdrží 2 vyhotovení a Partner 1 vyhotovení.

Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek byl sepsán na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek.

V Hradci Králové dne

V Hradci Králové dne

**Ing. Jan
Lang**

Digitálně podepsal
Ing. Jan Lang
Datum: 2024.05.24
11:46:55 +02'00'

Příjemce

Mgr. Martin Červíček
hejtman Královéhradeckého kraje

Partner



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



Rožpočet Partnera

| Název projektu | | Implementace Krajského akčního plánu rozvoje vzdělávání v Královéhradeckém kraji II | | | | | Partner projektu | Střední škola a vyšší odborná škola aplikované kybernetiky s.r.o. |
|----------------|---|---|---------------|----------------|---------------|----------|---|---|
| Kód | Název | Měrná jednotka | Cena jednotky | Počet jednotek | Částka celkem | Procento | Komentář - vazba na klíčovou aktivitu, skladba a zdůvodnění výdajů | |
| 1 | Celkové způsobené výdaje | | | | 11 972 402,24 | 100,00% | | |
| 1.1 | Výdaje na přímé aktivity | | | | 10 889 604,00 | 90,96% | | |
| 1.1.1 | Výdaje na přímé aktivity - investiční (nad 40 tis. Kč HIM a 60 tis. Kč N HIM) | | | | 231 802,12 | 1,94% | | |
| 1.1.1.1 | Stroje a zařízení | | | | 231 802,12 | 1,94% | | |
| 1.1.1.1.08 | P15 CNC fréza 3 osá | | 71 305,30 | 1,00 | 71 305,30 | 0,60% | KA 2.3.4 Mobilní kybernetická dílna - CNC fréza 3 osá 140 x 200 x 40 mm včetně příslušenství pro propagaci polytechnického vzdělávání a předvádění moderních digitálních technologií používaných v praxi žáků a pedagogů. | |
| 1.1.1.1.09 | P15 Kamera s vysokým rozlišením 120 Fps 6k | | 74 739,28 | 1,00 | 74 739,28 | 0,62% | KA 2.3.4 Mobilní kybernetická dílna - Kamera včetně příslušenství splňující parametry 120fps a 6K včetně příslušenství pro propagaci polytechnického vzdělávání a předvádění moderních digitálních technologií používaných v praxi žáků a pedagogů. | |
| 1.1.1.1.10 | P15 Odbavovací videopult | | 85 757,54 | 1,00 | 85 757,54 | 0,72% | KA 2.3.4 Mobilní kybernetická dílna - digitální videostřížna pro práci žáků a pedagogů, pro propagaci polytechnického vzdělávání a předvádění moderních digitálních technologií používaných v praxi žáků a pedagogů. | |
| 1.1.1.2 | Hardware a vybavení | | | | 0,00 | 0,00% | | |
| 1.1.1.3 | Dlouhodobý nehmotný majetek | | | | 0,00 | 0,00% | | |
| 1.1.2 | Výdaje na přímé aktivity - neinvestiční | | | | 10 657 801,88 | 89,02% | | |
| 1.1.2.1 | Osobní výdaje | | | | 7 118 594,00 | 59,46% | | |
| 1.1.2.1.1 | Platy, odměny z dohod a autorské příspěvky | | | | 6 894 500,00 | 57,59% | | |
| 1.1.2.1.1.1 | Platy | | | | 0,00 | 0,00% | | |
| 1.1.2.1.1.2 | DPČ | | | | 663 000,00 | 5,54% | | |
| 1.1.2.1.1.2.2 | P15 Věcný manažer | hodina | 340,00 | 600,00 | 204 000,00 | 1,70% | KA 2.3.4 Mobilní kybernetická dílna - 20 h měsíčně, ročně 200 h = 600 h | |
| 1.1.2.1.1.2.4 | P15 Metodik aktivit | hodina | 340,00 | 1 350,00 | 459 000,00 | 3,83% | KA 2.3.4 Mobilní kybernetická dílna - 3 metodici x 15 h měsíčně na 30 měsíců = 1 350 h | |
| 1.1.2.1.1.3 | DPP | | | | 6 231 500,00 | 52,05% | | |
| 1.1.2.1.1.3.06 | P15 Věcný manažer | hodina | 340,00 | 1 095,00 | 372 300,00 | 3,11% | KA 2.3.2 Prázdninové workshopy - ročně 190 h, celkem 570 h KA 2.3.3 Vzdělávání na dálku - měsíčně 15 h, celkem 525 h celkem 1 095 h | |
| 1.1.2.1.1.3.15 | P15 Metodik aktivit | hodina | 340,00 | 3 200,00 | 1 088 000,00 | 9,09% | KA 2.3.2 Prázdninové workshopy - 4 metodici x 360 h na přípravě = 1 440 h KA 2.3.4 Mobilní kybernetická dílna - průměrně 20 h měsíčně x 30 měsíců = 600 h KA 2.3.3 Vzdělávání na dálku - 4 metodici x 290 h na přípravě = 1 160 h celkem 3 200 h | |
| 1.1.2.1.1.3.29 | P15 Lektor | hodina | 280,00 | 17 040,00 | 4 771 200,00 | 39,85% | KA 2.3.2 Prázdninové workshopy - lektoři prázdninové workshopy 800 h x 3 prázdniny = 2 400 h KA 2.3.4 Mobilní kybernetická dílna - průměrně 3 lektoři x 4 h x 20 výjezdů x 3 roky = 720 h KA 2.3.3 Vzdělávání na dálku - 20 lektorů výuky x 24 h měsíčně x 29 měsíců = 13 920 h; Realizace včetně přípravy celkem 17 040 h | |
| 1.1.2.1.2 | Pojistné na sociální zabezpečení | | | | 164 424,00 | 1,37% | | |
| 1.1.2.1.2.1 | Pojistné na sociální zabezpečení z platů a DPČ | | 164 424,00 | 1,00 | 164 424,00 | 1,37% | | |
| 1.1.2.1.2.1.10 | P15 Pojistné na sociální zabezpečení z platů a DPČ | | 164 424,00 | 1,00 | 164 424,00 | 1,37% | KA 2.3.4 | |
| 1.1.2.1.2.2 | Pojistné na sociální zabezpečení z DPP | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00% | | |
| 1.1.2.1.3 | Pojistné na zdravotní zabezpečení | | | | 59 670,00 | 0,50% | | |
| 1.1.2.1.3.1 | Pojistné na zdravotní zabezpečení z platů a DPČ | | 59 670,00 | 1,00 | 59 670,00 | 0,50% | | |
| 1.1.2.1.3.1.10 | P15 Pojistné na zdravotní zabezpečení z platů a DPČ | | 59 670,00 | 1,00 | 59 670,00 | 0,50% | KA 2.3.4 | |
| 1.1.2.1.3.2 | Pojistné na zdravotní zabezpečení z DPP | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00% | | |
| 1.1.2.1.4 | FKSP | | | | 0,00 | 0,00% | | |
| 1.1.2.1.5 | Jiné povinné výdaje | | | | 0,00 | 0,00% | | |
| 1.1.2.1.5.1 | Pojistění odpovědnosti zaměstnavatele | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00% | | |
| 1.1.2.1.5.2 | Ostatní jiné povinné výdaje | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00% | | |
| 1.1.2.3 | Hmotný majetek a materiál | | | | 1 899 050,00 | 15,86% | | |
| 1.1.2.3.1 | Hardware a vybavení | | | | 1 824 800,00 | 15,24% | | |
| 1.1.2.3.1.1 | PC vč. monitoru a příslušenství | | 575 040,00 | 1,00 | 575 040,00 | 4,80% | | |
| 1.1.2.3.1.1.4 | P15 PC vč. monitoru | | 23 960,00 | 24,00 | 575 040,00 | 4,80% | KA 2.3.2 Prázdninové workshopy - stolní počítače včetně monitoru se zvýšenou kapacitou disku a rozdělenou strukturou pro dílnu programování a robotiky. Počítač bude používán pro zpracování fotografií a videa žáky na workshopech. | |
| 1.1.2.3.1.2 | Notebooky vč. příslušenství | | 517 820,00 | 1,00 | 517 820,00 | 4,33% | | |
| 1.1.2.3.1.2.9 | P15 Notebook | | 21 766,00 | 20,00 | 435 320,00 | 3,64% | KA 2.3.3 Vzdělávání na dálku - základní vybavení učitele pro výuku on-line. Při práci ve skupině má zpravidla učitel nasdílenou obrazovku. Pokud má pouze notebook je tato obrazovka zároveň obrazovkou notebooku. Pokud učitel používá vizualizér použije ke zobrazení zpravidla další software např. KAMERA. Toto tvoří samostatné okno, které je vhodné umístit na sekundární monitor a nasdílet žákům. Učitelé pak zůstane na notebooku komunikační obrazovka s chatem a může s žáky komunikovat v samostatném okně. Učitel předvádí svoji práci se softwarem právě na přídavném monitoru a žáci mohou svoje práce předvádět na komunikačním kanále tedy na notebooku učitele. Učitel stále vidí svoji práci na vedlejším monitoru a může lépe hodnotit práci žáka. | |
| 1.1.2.3.1.2.10 | P15 Monitor k notebooku | | 4 125,00 | 20,00 | 82 500,00 | 0,69% | KA 2.3.3 Vzdělávání na dálku - základní vybavení učitele pro výuku on-line. Při práci ve skupině má zpravidla učitel nasdílenou obrazovku. Pokud má pouze notebook je tato obrazovka zároveň obrazovkou notebooku. Pokud učitel používá vizualizér použije ke zobrazení zpravidla další software např. KAMERA. Toto tvoří samostatné okno, které je vhodné umístit na sekundární monitor a nasdílet žákům. Učitelé pak zůstane na notebooku komunikační obrazovka s chatem a může s žáky komunikovat v samostatném okně. Učitel předvádí svoji práci se softwarem právě na přídavném monitoru a žáci mohou svoje práce předvádět na komunikačním kanále tedy na notebooku učitele. Učitel stále vidí svoji práci na vedlejším monitoru a může lépe hodnotit práci žáka. | |
| 1.1.2.3.1.4 | Vizualizéry | | 214 400,00 | 1,00 | 214 400,00 | 1,79% | | |
| 1.1.2.3.1.4.3 | P15 Vizualizér | | 10 720,00 | 20,00 | 214 400,00 | 1,79% | KA 2.3.3 Vzdělávání na dálku - základní vybavení učitele pro výuku on-line. Při práci ve skupině má zpravidla učitel nasdílenou obrazovku. Pokud má pouze notebook je tato obrazovka zároveň obrazovkou notebooku. Pokud učitel používá vizualizér použije ke zobrazení zpravidla další software např. KAMERA. Toto tvoří samostatné okno, které je vhodné umístit na sekundární monitor a nasdílet žákům. Učitelé pak zůstane na notebooku komunikační obrazovka s chatem a může s žáky komunikovat v samostatném okně. Učitel předvádí svoji práci se softwarem právě na přídavném monitoru a žáci mohou svoje práce předvádět na komunikačním kanále tedy na notebooku učitele. Učitel stále vidí svoji práci na vedlejším monitoru a může lépe hodnotit práci žáka. | |
| 1.1.2.3.1.10 | Mobilní telefony | | 108 880,00 | 1,00 | 108 880,00 | 0,91% | | |
| 1.1.2.3.1.10.3 | P15 Mobilní telefon | | 6 805,00 | 16,00 | 108 880,00 | 0,91% | KA 2.3.4 Mobilní kybernetická dílna - 16 mobilních telefonů provozovaných přes WIFI s dostatečnou velkou pamětí pro provozování příslušného software, což vyžaduje dostatečnou kapacitu paměti. Mobilní telefony budou využívat žáci při ukázkách mobilní dílny. | |
| 1.1.2.3.1.12 | Video vybavení | | 229 800,00 | 1,00 | 229 800,00 | 1,92% | | |
| 1.1.2.3.1.12.3 | P15 Digitální fotoaparát vč. příslušenství | | 19 150,00 | 12,00 | 229 800,00 | 1,92% | KA 2.3.2 Prázdninové workshopy - digitální fotoaparát pro natáčení digitálního filmu včetně příslušenství - stavitu pro práci žáků na workshopech. | |
| 1.1.2.3.1.13 | Foto vybavení | | 178 860,00 | 1,00 | 178 860,00 | 1,49% | | |
| 1.1.2.3.1.13.2 | P15 Digitální fotoaparát | | 14 905,00 | 12,00 | 178 860,00 | 1,49% | KA 2.3.2 Prázdninové workshopy - digitální fotoaparát pro fotografie, s ručním i automatickým ovládním, výměnným objektivem pro práci žáků na workshopech. | |
| 1.1.2.3.2 | Stroje a zařízení | | | | 0,00 | 0,00% | | |
| 1.1.2.3.3 | Materiál | | | | 74 250,00 | 0,62% | | |
| 1.1.2.3.3.14 | P15 Elektrotechnické stavebnice | | 74 250,00 | 1,00 | 74 250,00 | 0,62% | KA 2.3.2 Prázdninové workshopy - stavebnice pro 135 workshopů x 550,00 = 74 250,00 | |



| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------|--|------------|------|--------------|--------|--|
| 1.1.2.4 | Drobný nehmotný majetek | | | | 0,00 | 0,00% | |
| 1.1.2.6 | Nákup služeb | | | | 1 640 157,88 | 13,70% | |
| 1.1.2.6.1 | Outsourcované služby | | | | 1 640 157,88 | 13,70% | |
| 1.1.2.6.1.24 | P15 Doprava | | 322 560,00 | 1,00 | 322 560,00 | 2,69% | KA 2.3.4 Mobilní kybernetická dílna - autobusová doprava žáků a pedagogů na výjezdy do SŠ 60 x průměrně 1 275,00 = 76 500,00; KA 2.3.5 Exkurze pro žáky SŠ - doprava na 30 exkurzí x průměrně 8 202,00 = 246 060,00; celkem 322 560,00 |
| 1.1.2.6.1.36 | P15 Strava | | 963 397,88 | 1,00 | 963 397,88 | 8,05% | KA 2.3.2 Prázdninové workshopy strava pro účastníky - 3 bloky 12 prázdninových workshopů (7 dní/1 blok workshopů) x 330 účastníků x průměrně 417,06/den = 963 397,88 |
| 1.1.2.6.1.46 | P15 Ubytování | | 244 000,00 | 1,00 | 244 000,00 | 2,04% | KA 2.3.2 Prázdninové workshopy ubytování účastníků - 3 bloky 12 prázdninových workshopů (6 nocí/1 blok workshopů) x 245 účastníků x průměrně 166,00/noc = 244 000,00 |
| 1.1.2.6.1.52 | P15 Vstupné | | 110 200,00 | 1,00 | 110 200,00 | 0,92% | KA 2.3.5 Exkurze pro žáky SŠ - vstupné na 30 exkurzí pro 1 000 účastníků x průměrně 110,20 = 110 200,00 |
| 1.1.2.7 | Přímá podpora | | | | 0,00 | 0,00% | |
| 1.2 | Jednotkové náklady KA7 | | 429 422,00 | 1,00 | 429 422,00 | 3,59% | |
| 1.3 | Nepřímé náklady | | 653 376,24 | 1,00 | 653 376,24 | 5,46% | |

