

Smlouva o partnerství s finančním příspěvkem

(dále jen „Smlouva“)

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

č. D/4228/2020/PŘ

Článek I

SMLUVNÍ STRANY

Zlínský kraj

se sídlem: Třída Tomáše Bati 21, 761 90 Zlín

zastoupený: Ing. Radim Holíš, hejtman

IČO: 70891320

bankovní spojení: 1827552/0800

(dále jen „Příjemce“)

a

Střední průmyslová škola a Obchodní akademie Uherský Brod

se sídlem: Nivnická 1781, 688 01 Uherský Brod

zastoupený/á: PaedDr. Rostislav Šmíd

IČO: 14450437

právní forma: příspěvková organizace

bankovní spojení: 18032721/0100

(dále jen „Partner“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu:

Stránka 1 z 13



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



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Článek II

PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

1. Předmětem této Smlouvy je úprava právního postavení Příjemce a jeho Partnera, jejich úlohy a odpovědnosti, jakož i úprava jejich vzájemných práv a povinností při realizaci projektu dle odst. 2 tohoto článku Smlouvy.
2. Účelem této Smlouvy je upravit vzájemnou spolupráci Příjemce a Partnera, kteří společně realizují projekt „**Implementace Krajského akčního plánu rozvoje vzdělávání pro území Zlínského kraje II**“, s registračním číslem **CZ.02.3.68/0.0/0.0/19_078/0018903**, (dále jen „**Projekt**“) v rámci Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (dále jen „**OPVVV**“).
3. Vztahy mezi Příjemcem a jeho Partnerem se řídí principy partnerství, které jsou vymezeny v Pravidlech pro žadatele a příjemce – obecná část OPVVV pro programové období 2014 – 2020 a v Pravidlech pro žadatele a příjemce – specifická část OPVVV pro programové období 2014 – 2020 (dále jen „**Pravidla pro žadatele a příjemce**“). Při realizaci Projektu jsou smluvní strany povinny se řídit vždy platnou a účinnou verzí Pravidel pro žadatele a příjemce. Závazná, resp. platná a účinná, verze Pravidel pro žadatele a příjemce je uvedena v Rozhodnutí o poskytnutí dotace týkající se realizace Projektu, ve znění jeho případných dodatků, (dále jen „**Rozhodnutí o poskytnutí dotace**“) nebo ve výzvě č. 02_19_078 Implementace Krajských akčních plánů II OPVVV. Příjemce a jeho Partner jsou povinni při realizaci Projektu postupovat dle příslušných ustanovení a pravidel uvedených v této Smlouvě, Rozhodnutí o poskytnutí dotace, Pravidlech pro žadatele a příjemce, případně v jiných metodických pokynech (dopisech) vydávaných Řídicím orgánem (Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy), Směrnici SM/41 - Příprava a realizace akcí reprodukce majetku v jejím aktuálním znění a Směrnici SM/25 - Zadávání veřejných zakázek administrovaných organizacemi kraje v jejím aktuálním znění.

Článek III

PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN

Smluvní strany se dohodly, že se budou spolupodílet na realizaci Projektu uvedeného v čl. II. této Smlouvy tak, jak je uvedeno dále v tomto článku, přičemž bližší podmínky spolupráce a rozsah povinností každé ze smluvních stran jsou popsány v příloze č. 1 až č. 4 Smlouvy. Smluvní strany se budou podílet na realizaci Projektu zejména takto:

1. Příjemce bude provádět zejména tyto činnosti:
 - řízení Projektu jako celku,
 - svolávání a vedení projektového týmu,

Stránka 2 z 13



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



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

- zpracování změn a doplnění Projektů,
- průběžné informování Partnera,
- průběžné vyhodnocování projektových činností,
- vyhodnocení připomínek a hodnocení výstupů z Projektů,
- zajišťování publicity Projektů,
- projednání veškerých změn a povinností s Partnerem a poskytovatelem dotace¹,
- zpracování zpráv o realizaci a předkládání žádostí o platbu,
- schvalování a proplácení způsobilých výdajů Partnera,
- koordinace činností Partnera,
- řízení rizik Projektů jako celku,
- monitoring a kontrola na místě u Partnera.

2. Partner bude provádět zejména tyto činnosti:

- spolupráce při připomínkování a hodnocení výstupů z Projektů,
- spolupráce při zajišťování cílové skupiny,
- zprostředkování kontaktu s cílovou skupinou (zajištění přenosu informací mezi cílovou skupinou a Příjemcem),
- spolupráce na definování potřeb cílové skupiny,
- spolupráce na návrhu změn a doplnění Projektů,
- vyúčtování vynaložených prostředků v měsíčních intervalech, vždy do prvních 5ti pracovních dnů měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byly prostředky vynaloženy, nebude-li Příjemcem stanoveno jinak,
- zpracování zpráv o své činnosti v dohodnutých termínech, tj. vždy do prvních 5ti pracovních dnů měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byly činnosti realizovány (provedeny), nebude-li Příjemcem stanoveno jinak,
- zajištění realizace Projektů ze strany Partnera (zajištění aktivit, monitoringu, financí, publicity a to v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce apod.)
- zajištění odborné garance realizace Projektů,
- monitoring a kontrola dodavatelů,

¹ poskytovatelem dotace je Ministerstvo školství mládeže a tělovýchovy
Stránka 3 z 13



- dodržování veškerých závazků vyplývajících z Projektového záměru a Rozpočtu projektu, které jsou uvedeny v příloze č. 1 až č. 4 této Smlouvy,
 - podílení se na spolupráci s Příjemcem ve fázi ukončení Projektu,
 - zajištění udržitelnosti majetku pořízeného v rámci Projektu, tj. pokračování ve využívání pořízeného majetku v souladu s účelem pořízení, nebo obdobně, a to až do uplynutí 3 let od data zahájení využívání předmětného majetku,
 - archivace originálních účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci Projektu minimálně do 31. 12. 2033, pokud zákon nestanovuje dobu delší,
 - příprava a provádění zadávacích/výběrových řízení v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, Pravidly pro žadatele a příjemce, Směrnicí SM/25 - Zadávání veřejných zakázek administrovaných organizacemi kraje v jejím aktuálním znění a uzavírání smluv ze zadávacích/výběrových řízení vzešlé. Příjemce a Partner se zavazují nést plnou odpovědnost za realizaci činností, které mají vykonávat dle této Smlouvy.
3. Partner je povinen jednat způsobem, který neohrožuje realizaci Projektu a zájmy Příjemce a partnerů Projektu.
4. Partner má právo na veškeré informace týkající se Projektu, dosažených výsledků Projektu a související dokumentace.
5. Partner se dále zavazuje:
- vést účetnictví v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, nebo daňovou evidenci podle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů. Pokud Partner povede daňovou evidenci, je povinen zajistit, aby příslušné doklady prokazující výdaje související s Projektem splňovaly předepsané náležitosti účetního dokladu dle § 11 zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a aby tyto doklady byly správné, úplné, průkazné a srozumitelné. Dále je povinen uchovávat je způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a v zákoně č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s dalšími platnými právními předpisy ČR;
 - vést oddělenou účetní evidenci všech účetních případů vztahujících se k Projektu;
 - do výdajů Projektu zahrnout pouze výdaje splňující pravidla účelovosti a způsobilosti stanovená v Rozhodnutí o poskytnutí dotace.
 - s finančními prostředky poskytnutými na základě této Smlouvy nakládat dle pravidel stanovených v Pravidlech pro žadatele a příjemce a v Rozhodnutí o poskytnutí dotace, zejména hospodárně, efektivně a účelně;



- během realizace Projektu poskytnout součinnost při naplňování indikátorů Projektu uvedených v Rozhodnutí o poskytnutí dotace;
- na žádost Příjemce bezodkladně písemně poskytnout požadované doplňující informace související s realizací Projektu, a to ve lhůtě stanovené Příjemcem; tato lhůta musí být dostatečná pro vyřízení žádosti;
- řádně uchovávat veškeré dokumenty související s realizací Projektu v souladu s platnými právními předpisy České republiky a EU, dle kapitoly 7.4 obecné části Pravidel pro žadatele a příjemce;
- po celou dobu realizace a udržitelnosti Projektu dodržovat právní předpisy ČR a EU a politiky EU, zejména pak pravidla hospodářské soutěže, platné předpisy upravující veřejnou podporu, principy ochrany životního prostředí a prosazování rovných příležitostí;
- po celou dobu realizace a udržitelnosti Projektu nakládat s veškerým majetkem, získaným byť i jen částečně z finanční podpory, s péčí řádného hospodáře, zejména jej zabezpečí proti poškození, ztrátě nebo odcizení. Partner není oprávněn majetek spolufinancovaný z finanční podpory zatěžovat žádnými věcnými právy třetích osob, včetně práva zástavního, majetek prodat ani jinak zcizit. Partner je povinen v případě zničení, poškození, ztráty, odcizení nebo jiné škodné události na majetkových hodnotách spolufinancovaných z finanční podpory je opětovně pořídit nebo uvést tyto majetkové hodnoty do původního stavu, a to v nejbližším možném termínu, nejpozději však k datu ukončení realizace Projektu. Partner je povinen se obdobně jako Příjemce při nakládání s majetkem pořízeným z finanční podpory dále řídit Pravidly pro žadatele a příjemce a Rozhodnutím o poskytnutí dotace;
- při realizaci činností dle této Smlouvy uskutečňovat propagaci Projektu v souladu s pokyny uvedenými v Pravidlech pro žadatele a příjemce;
- předkládat Příjemci v pravidelných měsíčních intervalech nebo vždy, kdy o to Příjemce požádá, podklady pro průběžné zprávy o realizaci Projektu, informace o pokroku v realizaci Projektu, závěrečnou zprávu o realizaci Projektu, dále pak podklady pro průběžné zprávy o udržitelnosti Projektu a závěrečnou zprávu o udržitelnosti Projektu, a to dle Pravidel pro žadatele a příjemce;
- umožnit provedení auditu či kontroly (zejména kontroly všech dokladů) vztahující se k činnostem, které Partner realizuje v rámci Projektu, umožnit průběžné ověřování provádění činností, k nimž se zavázal dle této Smlouvy, a poskytnout součinnost všem osobám oprávněným k provádění kontroly, příp. jejich zmocněncům. Těmito oprávněnými osobami jsou Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, Zlínský kraj (zejména pracovníci Odboru projektového řízení a Odboru školství, mládeže a sportu), orgány finanční správy, Ministerstvo financí, Nejvyšší kontrolní úřad, Evropská komise, Evropský účetní dvůr, Evropský úřad pro boj proti podvodům (OLAF), případně další

Stránka 5 z 13



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



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

orgány nebo osoby oprávněné k výkonu kontroly či auditu (např. Platební a certifikační orgán nebo Auditní orgán). Poskytnutí maximální součinnosti kontrolnímu orgánu, znamená např. i poskytnutí zpřístupnění účetních dokladů nebo evidence majetku, případně umožnění výkonu části této kontroly přímo v prostorách Partnera;

- bezodkladně informovat Příjemce o všech provedených kontrolách vyplývajících z účasti na Projektu dle článku II. Smlouvy, o všech případných navržených nápravných opatřeních, která budou výsledkem těchto kontrol a o jejich splnění;
 - neprodleně Příjemce informovat o případné změně ve vlastnické struktuře Partnera;
 - neprodleně Příjemce informovat o veškerých změnách, které u něho nastaly ve vztahu k Projektu, nebo změnách souvisejících s činnostmi, které Příjemce realizuje dle této Smlouvy.
6. Partner není oprávněn žádnou z aktivit, kterou provádí dle této Smlouvy, hradit z prostředků poskytnutých z jiné rozpočtové kapitoly Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, jiné rozpočtové kapitoly státního rozpočtu, státních fondů, jiných strukturálních fondů EU nebo jiných prostředků EU, ani z jiných veřejných zdrojů.
7. Příjemce se zavazuje informovat Partnera o všech skutečnostech rozhodných pro plnění jeho povinností vyplývajících z této Smlouvy.
8. Příjemce se zavazuje poskytnout Partnerovi znění Rozhodnutí o poskytnutí dotace, včetně jeho případných dodatků, a to v nezbytném rozsahu pro realizaci jeho části Projektu

Článek IV

FINANCOVÁNÍ PROJEKTU

1. Projekt dle článku II. Smlouvy bude financován z prostředků, které budou poskytnuty Příjemci formou finanční podpory na základě Rozhodnutí o poskytnutí dotace.
2. Výdaje na činnosti, jimiž se Partner podílí na Projektu, jsou podrobně rozepsány v příloze č. 1 až č. 4 Smlouvy. Maximální výše finanční podpory, která bude poskytnuta Partnerovi na základě této Smlouvy, činí:

celkem **10 854 755,82 Kč**

z toho:

dle přílohy č. 1 a č. 2 Smlouvy

- investiční prostředky 4 226 701,05 Kč
- neinvestiční prostředky 5 897 094,37 Kč

Stránka 6 z 13



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



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

dle přílohy č. 3 a č. 4 Smlouvy

- neinvestiční prostředky 730 960,40 Kč

Výše finanční podpory může být krácena na základě rozhodnutí poskytovatele dotace.

Poměry zdrojů financování projektu činí 85 % EU, 10 % SR, 5 % vlastní zdroje Příjemce. Z toho 85 % EU, 10 % SR (celkem 95 %) bude poskytnuto na základě této Smlouvy a 5 % bude poskytnuto Partnerovi na základě jiného právního aktu.

Způsobilé výdaje na realizaci Projektu vznikají nejdříve ke dni **1. 1. 2021**. V případě, že Partner realizuje projekt z výzvy Šablony pro SŠ a VOŠ, pak způsobilé výdaje na realizaci aktivit **dle přílohy č. 3 a 4 Smlouvy** vznikají nejdříve **ode dne, který následuje po dni, ve kterém byla ukončena fyzická realizace projektu z výzvy Šablony pro SŠ a VOŠ II (02_18_065 a 02_18_066)** z OPVVV.

3. Prostředky získané na realizaci činností dle článku III. Smlouvy je Partner oprávněn použít pouze na úhradu výdajů nezbytných k dosažení cílů Projektu a současně takových výdajů, které jsou považovány za způsobilé ve smyslu nařízení Rady (ES) č. 1303/2013 a Pravidel pro žadatele a příjemce, a které Příjemci nebo Partnerovi vznikly nejdříve dnem vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, pokud není v Rozhodnutí o poskytnutí dotace stanoveno datum zahájení realizace Projektu dříve, než je datum jeho vydání, a nejpozději dnem ukončení realizace Projektu, příp. po ukončení realizace Projektu, pokud souvisejí s finančním i věcným uzavřením Projektu.
4. Partner je povinen dodržovat strukturu výdajů v členění na položky rozpočtu dle příloh č. 2 a č. 4 této Smlouvy.
5. Způsobilé výdaje vzniklé při realizaci Projektu budou hrazeny Partnerovi takto:
 - a) Po zahájení Projektu a poté, co bylo Rozhodnutí o poskytnutí dotace podepsané poskytovatelem dotace doručeno Příjemci, poskytne Příjemce Partnerovi zálohu ve výši max. **7 378 041,05 Kč** z celkových schválených způsobilých výdajů Partnera (z toho investiční prostředky ve výši 4 226 701,05 Kč, neinvestiční prostředky ve výši 3 151 340,00 Kč).
 - b) **V případě výdajů na realizaci aktivit dle přílohy č. 1 a č. 2 Smlouvy** je Partner povinen tuto zálohu a každou další platbu Příjemci řádně vyúčtovat a výdaje prokázat účetními doklady. Zálohu (a každou další platbu) je Příjemce povinen poskytnout Partnerovi nejpozději do 20 pracovních dnů od připsání platby v rámci finanční podpory na účet Příjemce, případně po připsání prostředků finanční podpory odpovídající schválené zprávě o realizaci/žádosti o platbu, jejíž součástí bylo vyúčtování Partnera.

Stránka 7 z 13



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



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

V případě výdajů na realizaci aktivit dle přílohy č. 3 a č. 4 Smlouvy je Partner povinen tuto zálohu a každou další Příjemci řádně vyúčtovat. Zálohy je Příjemce povinen poskytnout Partnerovi dle níže uvedeného rozpisu.

rok 2021 **254 125,00 Kč**

Zálohu je Příjemce povinen poskytnout Partnerovi nejpozději do 20 pracovních dnů od připsání platby v rámci finanční podpory na účet Příjemce, a rovněž v souladu s čl. IV., odstavec 5 a) této Smlouvy.

rok 2022 **476 835,40 Kč**

Zálohu je Příjemce povinen poskytnout Partnerovi nejpozději do 31. 1. 2022.

Příjemce poskytne Partnerovi finanční prostředky maximálně ve výši stanovené v čl. IV., odst. 2 této Smlouvy.

- c) V případě, že Partnerovi není poskytnuta záloha (zejména z důvodu, že je Projekt zahájen, ale dosud nebylo Rozhodnutí o poskytnutí dotace podepsané poskytovatelem dotace-finanční podpory doručeno Příjemci, případně nebyla ze strany poskytovatele dotace-finanční podpory připsána platba v rámci finanční podpory na účet Příjemce), je Partner povinen předfinancovat způsobilé výdaje Projektu vzniklé v souvislosti s realizací činností uvedených v čl. III. této Smlouvy (včetně plateb dodavatelům) nejprve ze svých finančních prostředků.
- d) Partner není oprávněn po Příjemci požadovat úhradu výdajů, které byly poskytovatelem dotace shledány jako nezpůsobilé.
- e) Partner není oprávněn požadovat úhradu výdajů v případě, že bude pozastaveno financování Projektu ze strany poskytovatele dotace.
- f) Nedočerpané finanční prostředky je Partner povinen vrátit na účet Příjemce nejpozději do odeslání závěrečné zprávy o realizaci Projektu se závěrečnou žádostí o platbu.

Článek V

ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

1. Příjemce je právně a finančně odpovědný za správné a zákonné použití finanční podpory Partnerem vůči poskytovateli finanční podpory, kterým je Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy.
2. Partner je povinen Příjemci uhradit škodu, za níž Příjemce odpovídá dle článku V., odst. 1 Smlouvy, a která Příjemci vznikla v důsledku toho, že Partner porušil povinnost vyplývající z této Smlouvy.

Stránka 8 z 13



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



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

3. Partner odpovídá za škodu vzniklou i třetím osobám, která vznikne porušením jeho povinností vyplývajících z této Smlouvy, jakož i z obecných ustanovení právních předpisů.
4. Partner neodpovídá za škodu vzniklou konáním nebo opomenutím Příjemce nebo jiného partnera.
5. Partner je odpovědný za provádění zadávacích/výběrových řízení, jejichž je zadavatelem v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů, v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce a v souladu se Směrnicí SM/25 Zadávání veřejných zakázek administrovaných organizacemi kraje v aktuálním znění. V případě pochybení je povinen uhradit veškeré finanční prostředky, včetně náhrady škody, která jeho zaviněním vznikne Příjemci, případně jinými osobám či orgánům. Škodou se rozumí např. nezpůsobilé výdaje vzniklé při realizaci Projektu, sankce či pokuty, které byly uloženy v souvislosti s nesprávně provedeným zadávacím/výběrovým řízením.

Článek VI

DALŠÍ PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN

1. Smluvní strany jsou povinny zdržet se jakékoliv činnosti, jež by mohla znemožnit nebo ztížit dosažení účelu této Smlouvy.
2. Smluvní strany jsou povinny vzájemně se informovat o skutečnostech rozhodných pro plnění této Smlouvy a realizaci Projektu v souladu s Rozhodnutím o poskytnutí dotace, a to bez zbytečného odkladu.
3. Smluvní strany jsou povinny jednat při realizaci Projektu eticky, korektně, transparentně a v souladu s dobrými mravy.
4. Partner je povinen Příjemci oznámit do 5ti pracovních dnů od uzavření této Smlouvy kontaktní údaje pracovníka pověřeného koordinací svých prací na Projektu, a jakékoliv změny kontaktního pracovníka oznámit do 5ti pracovních dnů od provedení takové změny.
5. Majetek financovaný z finanční podpory je ve vlastnictví té smluvní strany, která jej financovala (uhradila), nedohodnou-li se smluvní strany jinak; změna vlastnictví je možná, dojde-li k situaci dle čl. VII., odst. 2, 3 Smlouvy.
6. Smluvní strany jsou případně povinny ošetřit práva duševního vlastnictví, kde určí výši podílů na výsledcích spolupráce a další nakládání s nimi a to tak, aby nedošlo k porušení pravidel veřejné podpory.
7. Partner je povinen díla, která mají charakter autorského díla ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., autorský zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**autorský zákon**“) a jiné předměty ochrany chráněné autorskými právy a právy s nimi souvisejícími v případě, že při jejich vzniku byly alespoň částečně použity prostředky (finanční podpora) přidělené

Stránka 9 z 13



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



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Partnerovi v souladu s čl. IV. této Smlouvy, licencovat licenci Creative Commons 4.0 ve variantě BY nebo BY-SA. Tuto licenci je Partner povinen v souladu se zněním licenční smlouvy připojit k autorskému dílu či jinému předmětu ochrany bez zbytečného odkladu po jeho vzniku a toto autorské dílo či jiný předmět ochrany dát k dispozici veřejnosti takovým způsobem, aby k němu měl každý neomezený a bezplatný dálkový přístup a bylo mu umožněno autorské dílo dále sdílet a jinak užívat v souladu se zvolenou licenci. Pokud je držitelem autorských práv či práv s nimi souvisejících k dílu nebo jinému předmětu ochrany, které vznikly na základě zakázky s použitím prostředků (finanční podpory) přidělené Partnerovi v souladu s čl. IV. této Smlouvy, třetí osoba odlišná od Partnera, je Partner povinen smluvně zajistit, aby tato osoba připojila k autorskému dílu nebo jinému předmětu ochrany licenci Creative Commons za stejných (výše uvedených) podmínek jako Partner.

8. Příjemce podpisem této Smlouvy pověřuje Partnera za níže uvedených podmínek, jakožto zpracovatele, ke zpracování osobních údajů, včetně citlivých údajů (dále jen „**osobní údaje**“), osob podpořených v Projektu za účelem prokázání řádného a efektivního nakládání s prostředky Evropského sociálního fondu, které byly na realizaci Projektu poskytnuty Rozhodnutím o poskytnutí dotace. Ve smyslu § 28 níže uvedeného Obecného nařízení o ochraně osobních údajů se Příjemce s Partnerem dohodli, že na základě této Smlouvy je Partner povinen zpracovávat osobní údaje osob podpořených v Projektu za účelem prokázání řádného a efektivního nakládání s prostředky Evropského sociálního fondu, které byly na realizaci Projektu poskytnuty Rozhodnutím o poskytnutí dotace, a to v následujícím rozsahu a za následujících podmínek. Partner je povinen zpracovávat a chránit osobní údaje podpořené osoby v Projektu v rozsahu, způsobem a po dobu vymezenou v Pravidlech pro žadatele a příjemce a v souladu s platnými právními předpisy, tj. zákony či přímo aplikovatelnými nařízeními Evropského parlamentu a Rady (EU), zejména s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (dále jen „**Obecné nařízení o ochraně osobních údajů**“). Partner je povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto osobním údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování či zneužití. Poskytování osobních údajů podpořených osob v Projektu je ve smyslu čl. 6 odst. 1 písm. c) a podle čl. 9 odst. 2 písm. g) Obecného nařízení o ochraně osobních údajů povinné, tzn., že tyto osobní údaje podpořených osob mohou být zpracovány bez souhlasu podpořené osoby. V případě, že by v rámci realizace Projektu Partner zpracovával osobní údaje jiných osob, než podpořených osob v Projektu, je povinen je zpracovávat obdobně, jak je uvedeno shora v tomto odstavci s tím, že zajistí případné souhlasy takových osob či jiný právní titul se zpracováním jejich osobních údajů pro účely realizace Projektu (včetně kontroly, monitoringu, evidenci a archivaci).



Článek VII

TRVÁNÍ SMLOUVY

1. Smlouva se uzavírá na dobu určitou a to do ukončení realizace Projektu a jeho závěrečného vyúčtování, přičemž však nezanikají ty závazky, které dle svého charakteru mají trvat i po uplynutí výše uvedené doby (např. závazky týkající se odpovědnosti za škodu, duševního vlastnictví a licencí, povinností součinnosti při kontrolách, archivace, ochrany osobních údajů, zajištění udržitelnosti Projektu a udržitelnosti majetku pořízeného v rámci Projektu atd.).
2. Pokud Partner závažným způsobem nebo opětovně poruší některou z povinností vyplývajících pro něj z této Smlouvy nebo z platných právních předpisů ČR a EU, může být na základě schválené změny Projektu (ze strany poskytovatele dotace) vyloučen z další účasti na realizaci Projektu. V tomto případě je povinen se s Příjemcem dohodnout, kdo převezme (zda Příjemce nebo jiný partner Projektu) jeho závazky a majetek financovaný z finanční podpory, a předat Příjemci či určenému partnerovi Projektu všechny dokumenty a informace vztahující se k Projektu. Tím není dotčena odpovědnost Partnera za škodu dle čl. V této Smlouvy.
3. Partner může ukončit spolupráci s Příjemcem pouze na základě písemné dohody uzavřené s Příjemcem. V tomto případě je povinen vypořádat případné závazky a majetkové hodnoty spolufinancované z finanční podpory (příp. provést finanční vypořádání) s Příjemcem. Tato dohoda nabude účinnosti nejdříve dnem schválení změny Projektu spočívající v odstoupení Partnera od realizace Projektu ze strany poskytovatele dotace. Takovým ukončením spolupráce nesmí být ohroženo splnění účelu dle článku II. Smlouvy a nesmí tím vzniknout újma Příjemci či ostatním partnerům Projektu.
4. Příjemce je oprávněn vypovědět tuto smlouvu z důvodů uvedených v první větě odstavce 2 tohoto článku (tj. z důvodů, pro které může nastat vyloučení Partnera), a to ve výpovědní lhůtě 7 dnů, počítáno ode dne doručení výpovědi Partnerovi. Tím není dotčen obsah ustanovení uvedených ve druhé a třetí větě odstavce 2 tohoto článku, případně uvedených v odstavci 3 tohoto článku.

Článek VIII

OSTATNÍ USTANOVENÍ

1. Jakékoliv změny této Smlouvy lze provádět (s výjimkami dále uvedenými) pouze na základě dohody smluvních stran formou písemných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran. Výjimky jsou tyto:



- u změn uvedených v čl. VII., odst. 2 nemusí být uzavřen písemný dodatek s Partnerem, o jehož vyloučení se žádá,
 - písemný dodatek ke Smlouvě není třeba uzavírat v případě změn příloh Smlouvy, které nemají charakter podstatné změny Projektu (viz Pravidla pro žadatele a příjemce).
2. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv.
 3. Partner bere na vědomí, že Smlouva bude Příjemcem uveřejněna prostřednictvím registru smluv zřízeném jako informační systém veřejné správy na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. V takovém případě Partner výslovně souhlasí s tím, aby tato Smlouva včetně případných dohod o její změně, nahrazení nebo zrušení, byly v plném rozsahu v registru smluv Příjemcem zveřejněny.
 4. Partner bere na vědomí, že osobní údaje uvedené v této Smlouvě Příjemce zpracovává jako správce za účelem uzavření, plnění a zveřejnění Smlouvy v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a Obecným nařízením o ochraně osobních údajů. Právní základ pro zpracování osobních údajů vychází z čl. 6 odst. 1 písm. b) a c) Obecného nařízení o ochraně osobních údajů. Osobní údaje budou správcem uloženy po dobu stanovenou jeho spisovým a skartačním plánem. Kontaktní údaje správce, pověřence pro ochranu osobních údajů, informace o právech subjektu údajů a další informace ke zpracování osobních údajů jsou dostupné na webových stránkách Zlínského kraje www.kr-zlinsky.cz, v sekci Krajský úřad, Zpracování a ochrana osobních údajů (GDPR).
 5. Smluvní strany prohlašují, že žádná část Smlouvy nenaplnuje znaky obchodního tajemství dle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
 6. Vztahy smluvních stran výslovně touto Smlouvou neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a dalšími obecně závaznými právními předpisy České republiky.
 7. Tato Smlouva je vyhotovena ve 3 vyhotoveních, z nichž Příjemce obdrží 2 vyhotovení a Partner 1 vyhotovení.
 8. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou přílohy:
 - Příloha č. 1 Projektový záměr Partnera - A
 - Příloha č. 2 Rozpočet Partnera - A
 - Příloha č. 3 Projektový záměr Partnera - B
 - Příloha č. 4 Rozpočet Partnera - B
 9. Smluvní strany prohlašují, že tato Smlouva byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek.



10. V případě rozporu této Smlouvy s Rozhodnutím o poskytnutí dotace je rozhodující znění uvedené v Rozhodnutí o poskytnutí dotace.

Příjemce (zřizovatel Partnera) souhlasí s tím, aby Partner tuto smlouvu o partnerství uzavřel.

Doložka dle § 32a zákona č. 561/2004 Sb., školský zákon, ve znění pozdějších předpisů

Schváleno orgánem kraje: Rada Zlínského kraje

Doložka dle § 23 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích, ve znění pozdějších předpisů

Rozhodnuto orgánem kraje: Rada Zlínského kraje

Datum a číslo jednací: 30. 11. 2020, usnesení č. 0866/R30/20

Za Příjemce:

Ve Zlíně dne.....

Za Partnera:

V dne

.....
Ing. Radim Holíš
hejtman



Název partnera s finanční účastí

Střední průmyslová škola a Obchodní akademie Uherský Brod

Seznam klíčových aktivit

KA 2 Polytechnické vzdělávání

KA 2.2 Aktivity polytechnického vzdělávání pro děti a žáky

KA 2.2 Aktivity polytechnického vzdělávání pro děti a žáky

Realizované aktivity

Sdílení dílen/učeben pro žáky ZŠ

- Pracovní workshopy
- Technologie budoucnosti do výuky

Volnočasové aktivity pro žáky ZŠ

- Zábavná odpoledne s hi-technologemi

Volnočasové aktivity pro žáky SŠ

- Kroužek hrajeme si s roboty
- Kroužek virtuální realita
- Kroužek moderní technologie a průmysl 4.0

Vzdělávací aktivity pro žáky gymnaziálních oborů

- Volnočasové aktivity pro žáky gymnázií

Vzdělávací aktivity pro děti MŠ

Příměstské tábory

Vzdělávání pedagogických pracovníků

Seznam spolupracujících škol

MŠ:

- MŠ UB Obchodní
- MŠ UB Svatopluka Čecha
- MŠ UB Olšava
- MŠ Havříce

ZŠ:

- ZŠ 1 Mariánské nám. Uherský Brod
- ZŠ Dolní Němčí
- ZŠ Bojkovice
- ZŠ Luhačovice
- ZŠ Nivnice
- ZŠ Bánov
- ZŠ Šumice
- ZŠ Strání
- ZŠ Vlčnov
- ZŠ Hluk
- ZŠ 2 Pod Vinohrady Uherský Brod

Gymnázium:

- Gymnázium Uherský Brod

Sdílení dílen/učeben pro žáky ZŠ

Pracovní workshopy

Cílem této aktivity je rozvoj manuální zručnosti žáků ZŠ (2. stupeň), seznámení žáků s prostředím odborné střední školy a motivace k výběru polytechnických oborů při výběru budoucího povolání.

Dílny se uskuteční formou workshopů.

Žáci budou v rámci workshopu rozděleni do dvou skupin dle pracovišť - elektro a stroj.

V průběhu výuky se obě skupiny na pracovištích vystřídají. Náplně/témata jednotlivých workshopů budou připraveny dle potřeb a požadavků jednotlivých spolupracujících ZŠ.

Žáci ZŠ dostanou zadání pro svou činnost, v rámci plnění zadání budou svoji práci konzultovat s lektorem odborných kurzů nebo s přiděleným žákem SŠ.

Součástí aktivity budou rovněž postupné návštěvy školních dílen a odborných učeben a seznámení se s moderními technologiemi a výukovými pomůckami. Žáci si vyzkouší jejich obsluhu a práci s nimi.

Aktivity se zúčastní každý školní rok žáci 3 ZŠ, každá ZŠ cca 3x za školní rok. Aktivita proběhne cca 9x za školní rok, celkem **27x za projekt** v rozsahu **4 hodin**.

Na realizaci aktivity se budou podílet lektori odborných kurzů a to formou odborné přípravy či přímé výuky (pro přímou výuku předpokládáme zapojení 2 lektorů). S ohledem na cílovou skupinu a obsahovou náplň, zejména nastavení workshopů dle požadavků a osnov jednotlivých ZŠ, přípravě materiálu, obrobků, částí výrobků apod. bude aktivita vyžadovat náročnou přípravu.

Na aktivitě se formou vzájemného učení budou podílet žáci SŠ.

Aktivita bude probíhat v dílnách a odborných učebnách včetně Hi-tech Centra SPŠ a OA Uherský Brod.

Součástí aktivity budou rovněž náklady na občerstvení a dopravu pro CS žáků.

Předpokládáme skupiny cca 25 žáků.

Technologie budoucnosti do výuky

Cílem této aktivity je podporovat žáky na základních školách v jejich zájmu o studium technických a přírodovědných oborů na středních školách a učilištích a v budoucnosti i na vysokých školách technického či přírodovědného zaměření.

Aktivity se budou účastnit žáci 2. stupně ZŠ.

Žáci budou rozděleni na skupiny a postupně procházet jednotlivá stanoviště, kde se pomocí prezentací a praktického cvičení seznámí s příslušnými technologiemi (tablety, roboti, dotyková obrazovka, termokamera, elektroučebna, 3D kino, 3D souřadnicový měřicí přístroj, učebna virtuální reality, odborné učebny AutoCAD, skenovací rameno, drážkovačka aj.).

Výklad bude veden tak, aby žáci ZŠ pochopili danou problematiku. Důraz je kladen na praktické odzkoušení a hravou formu jednotlivých stanovišť.

Aktivity se zúčastní žáci 8 ZŠ, každá ZŠ absolvuje aktivitu cca 9x za projekt (cca 3x za školní rok).

Aktivita proběhne cca 24x za školní rok, celkem **72x za projekt** v rozsahu **4 hodin**.

Na realizaci aktivity se budou podílet lektori odborných kurzů a to formou odborné přípravy či přímé výuky. Dílny povedou lektori odborných kurzů SŠ za přítomnosti pedagoga ZŠ. Pro přímou výuku předpokládáme dva lektory odborných kurzů.

Aktivita bude probíhat v dílnách a odborných učebnách střední školy včetně Hi-tech Centra.

Součástí aktivity budou rovněž náklady na občerstvení a dopravu pro CS žáků.

Předpokládáme skupiny cca 25 žáků.

Volnočasové aktivity pro žáky ZŠ

Zábavná odpoledne s hi-technologemi

Cílem této volnočasové aktivity bude zvýšení atraktivity technického a přírodovědného vzdělávání a zvýšení motivace žáků ZŠ v zájmu o tyto obory, seznámení se s nejnovějšími technologiemi, možnost vyzkoušet si práci s nimi.

Obsah bude zaměřen na programování robotů, pilotáž dronů, či konstruování nejrůznějších zařízení, tvoření videí, 3D modelů, sestrojování elektro modelů, práci ve virtuální realitě, využívání digitálních technologií ve výuce aj.

Aktivita bude probíhat cca 4x za měsíc, s ohledem na organizaci školního roku, cca 40x za školní rok, (cca 24x ve školním roce 2020/2021), celkem **104x za projekt** v rozsahu **2 hodin**.

Na realizaci aktivity se budou podílet lektori VČA, a to formou odborné přípravy či přímé výuky. S ohledem na cílovou skupinu a obsahovou náplň, zejména nastavení této VČA dle požadavků a potřeb dětí, přípravě materiálu, obrobků, částí výrobků apod. bude aktivita vyžadovat náročnou přípravu.

Aktivita bude probíhat v dílnách a odborných učebnách střední školy včetně Hi-tech Centra.

Volnočasové aktivity pro žáky SŠ

Cílem této aktivity je povzbudit žáky SŠ v jejich zájmu o studium technických předmětů a oborů při případném dalším studiu na VŠ či v rámci jejich přípravy na budoucí zaměstnání v oblasti vědy a techniky.

Za projekt budou ve třech školních letech zrealizovány 3 kroužky:

- Kroužek hrajeme si s roboty
- Kroužek virtuální realita
- Kroužek moderní technologie a průmysl 4.0

Každý rok se bude konat 1 kroužek v rozsahu cca 4x za měsíc, ve školním roce 2020/2021 v období leden až duben, v dalších školních letech vždy v období listopad až duben. Aktivita bude probíhat cca 24x každý školní rok (cca 16x ve školním roce 2020/2021), celkem **64x za projekt** v rozsahu **2 hodin**.

Na realizaci aktivity se budou podílet lektori VČA, a to formou odborné přípravy či přímé výuky. S ohledem na cílovou skupinu a obsahovou náplň, zejména nastavení této VČA dle požadavků a potřeb žáků, nutnosti zadání některých úkolů značně rozpracovat - předpřipravít budoucí výrobky, připravit pracoviště, programy, zajistit konektivitu technologií aj), bude aktivita vyžadovat náročnou přípravu.

Aktivita bude probíhat v dílnách a odborných učebnách střední školy včetně Hi-tech Centra.

Kroužek hrajeme si s roboty

Zábavnou formou bude přiblížena problematika robotiky a bude žákům zvýšeno povědomí o jednotlivých oborech, které s robotikou souvisí. Cílem tohoto kroužku je prohloubit zájem a upevnit znalosti a kompetence v různých technických i netechnických oborech zábavnou formou jako jsou například informatika, logika, mechanika, elektronika, elektrotechnika, možnosti řízení, rozvíjet kreativitu, kritické myšlení, komunikaci mezi žáky při tvorbě společného projektu a kooperaci. Rozvoj těchto kompetencí je velmi důležitý a žádaný pro další budoucí rozvoj našich žáků.

K plnění těchto cílů budeme z počátku používat různé moderní stavebnice, pomocí kterých si ukážeme základní principy robotiky. V druhé části budeme také využívat moderní vybavení našich odborných učeben, kde se můžeme setkat s průmyslovým kolaborativním robotem a průmyslovou kamerou pomocí které, můžeme rozeznávat různé objekty. Tyto pomůcky nám usnadní a pomohou vzbudit zájem žáků o tuto žádanou a moderní problematiku, která již dávno není doménou pouze jednoho odvětví, ale prosazuje se v různých oborech.

Kroužek Virtuální realita

Seznámení účastníků s technologií (virtuální realita – dále jen VR), její možností uplatnění jak v osobním, tak profesním životě. Vzhledem k pestrosti nabízených oborů na SPŠOA, která touto technologií disponuje, bude část věnována návrhu implementace podpůrných aplikací VR pro vybrané obory. Dále proběhne praktické seznámení s prostředím pro tvorbu aplikací VR, jehož výstupem / cílem pro každého účastníka bude tvorba (namodelování / naprogramování) funkční aplikace / modelu pro konkrétní účel – demonstrace v konkrétní hodině, pro konkrétní probíranou látku, prezentaci školy či propojení v rámci mezipředmětových vztahů (grafika -> 3D tisk apod.) či osobní potřebu (zábava).

Kroužek moderní technologie a průmysl 4.0

Zájmový kroužek moderní technologie a průmysl 4.0 vznikl z důvodu zájmů žáku o tento nový směr, který se každodenně prezentuje jak v různých médiích, také při odborné výuce a u představitelů výrobních i nevýrobních společností. Cílem tohoto kroužku je zábavným a hravým způsobem přiblížit co možná nejlíže, co ve skutečnosti znamená termín „PRŮMYSL 4.0“. Jaké důsledky bude mít v našem budoucím každodenním životě a v jakých oblastech se můžeme s průmyslovou revolucí 4.0 setkávat. K vysvětlení tohoto pojmu a názorným ukázkám budeme využívat naše moderní vybavení učeben a různé typy stavebnic a výukových pomůcek, které nám usnadní toto obsáhlé a široké téma současné společnosti popsat a přiblížit našim žákům, tak aby získaly základní povědomí o tom, co tento termín znamená.

Vzdělávací aktivity pro žáky gymnaziálních oborů

Volnočasové aktivity po žáky gymnázií

Cílem této aktivity je umožnit i žákům gymnázií pracovat s nejnovější technikou a technologiemi z technické oblasti, povzbudit jejich zájem o další studium technických a přírodovědných předmětů. Aktivita bude realizována v odpoledních hodinách v rámci volnočasových aktivit. Pro žáky gymnaziálních oborů bude připravena výuka zaměřená na přípravu technického studia na VŠ – program AutoCAD, práce ve virtuální realitě, programování, 3D, robotika aj.

Aktivita bude probíhat cca 4x za měsíc, dle organizace školního roku, cca 40x za školní rok, (cca 24x ve školním roce 2020/2021), celkem **104x za projekt v rozsahu 2 hodin**.

Na realizaci se budou podílet lektoři odborných kurzů, kteří budou mít v náplni práce a v rámci svých povinností na starost jak přípravu a výuku.

Počítáme se dvěma hodinami příprav před každým setkáním.

Aktivita bude probíhat v dílnách a odborných učebnách střední školy včetně Hi-tech Centra.

Vzdělávací aktivity pro děti MŠ

Cílem této aktivity je vzbudit zájem již u malých dětí předškolního věku o vědu a techniku, a to hravou formou přizpůsobenou jejich věku, zájmům, schopnostem a dovednostem.

Děti se zábavnou formou, přizpůsobenou jejich věku, schopnostem a vědomostem, seznámí a vyzkouší si práci s lego stavebnicemi, s technickými stavebnicemi, s pomocí lektorů budou moci ovládat roboty, na dotykové obrazovce si zahrají pexeso s environmentální tematikou, v rámci procvičení motoriky budou skládat obrazec z víček, bude jim představena učebna virtuální reality, 3D kino aj. Dále se v dílnách školy seznámí a vyzkouší si práci s materiály, drobným nářadím atd. Budou pro ně rovněž připraveny stavebnice a sady nářadí pro děti v předškolním věku.

Každá ze 4 zapojených MŠ, se zúčastní nejméně 9x za projekt (3x za školní rok). Aktivita bude realizována cca 12x za školní rok, celkem **36x za projekt** v rozsahu **2 hodiny**.

Z hlediska velké náročnosti na přípravu a uzpůsobení se dětem předškolního věku z hlediska vytvoření materiálů a programu, se budou každého programu účastnit 4 lektori a počítáme s vyšší časovou náročností na přípravu.

V rámci mezipředmětových vazeb se budou jednotlivých aktivit účastnit rovněž žáci oboru Sociální činnost.

Aktivita bude probíhat v odborných učebnách a venkovním prostranství střední školy.

Součástí aktivity budou rovněž náklady na občerstvení a dopravu pro děti z MŠ.

Předpokládáme skupiny v průměru 20 dětí/program.

Příměstské tábory

Cílem této aktivity je zvyšování atraktivity technických a přírodovědných oborů, přibližování techniky směrem k dívkám a zvyšování zájmů dětí o studium těchto oblastí.

Žáci si přiměřenou formou vyzkouší nejmodernější techniku a technologie jakými jsou tablety, roboti, 3D technologie (snímání, zobrazování, měření), práci s virtuální realitou, obsluhu moderních i tradičních strojů a nástrojů v dílnách školy a mnoho dalších. Poměří si svou manuální zručnost, dají průchod své fantazii a kreativité.

Žáci budou rozděleni na dvě skupiny – mladší a starší. Každá skupina bude mít odlišný program. Dle předchozích zkušeností předpokládáme, že aktivity se každý rok zúčastní cca 66 žáků.

Tábory se budou konat v roce 2021, 2022 a 2023 vždy v měsíci červenci, 5 dnů vždy 8 hodin denně. Celkem za projekt proběhnou **3 tábory**.

Na realizaci se budou podílet lektori odborných kurzů a to formou odborné přípravy či přímé výuky. Předpokládá se zapojení cca 10 lektorů/tábor. Každý rok bude tábor realizován s novou obsahovou náplní, bude snahou celého odborného týmu aktivity neustále inovovat, využívat nové technologie atd. Přípravu realizace aktivity je předpokládáme min. 4 měsíce před samotnou realizací táborů.

Mimo přípravy odborných náplní jednotlivých činností v rámci tábora, je nutné rovněž zajištění bezpečnosti dětí, které se táborů zúčastní, dále pak i velká náročnost při organizaci těchto dětí mezi jednotlivými stanovišti v areálu školy, kde tábor probíhá.

Vzdělávání pedagogický pracovníků

Cílem této aktivity je zvýšení odborné a profesní kvalifikace pedagogů školy.

Pro pedagogy školy (předpokládáme 4 osoby) budou zajištěna odborná školení, díky kterým se zásadním způsobem zvýší kvalifikace jednotlivých pedagogů v oblasti nejnovějších hi-technologií a trendů.

Školení budou dodávána odbornými firmami, tedy dojde k velmi efektivnímu přenosu praxe do školy. Školení budou zaměřena například na virtuální realitu, obsluhu a programování nejnovějších technologií, dále pak školení z oblasti elektro apod.

Realizaci předpokládáme v prvním roce realizace projektu.

Konkrétní školení, jejich názvy, zaměření a obsahová náplň bude upřesněna až na základě požadavků samotných pedagogů tak, aby v maximální míře uspokojila jejich potřeby a pedagogové mohli efektivně obohatit svoji výuku o nové poznatky a informace z technických oblastí a praxe.

Jednotkový rozpočet projektu IKAP ZK II

Střední průmyslová škola a Obchodní akademie Uherský Brod

Subjekt	Aktivita	Kód	Název	Měrná jednotka	Cena jednotky	Počet jednotek	Částka celkem
x		1	Celkové způsobilé výdaje				10 656 626,76 Kč
x		1.1	Výdaje na přímé aktivity				9 867 247,00 Kč
x		1.1.1	Výdaje na přímé aktivity - investiční (nad 40 tis. Kč HIM a 60 tis. Kč NHIM)				4 449 159,00 Kč
x		1.1.1.1	Stroje a zařízení				4 449 159,00 Kč
P05	2.2	1.1.1.1.13	svářečka pro optické vlákno s lámačkou	sada	92 662,00 Kč	1	92 662,00 Kč
P05	2.2	1.1.1.1.14	vybavení do učebny elektrooborů	sada	1 420 000,00 Kč	1	1 420 000,00 Kč
P05	2.2	1.1.1.1.15	elektromobil s příslušenstvím	kus	600 000,00 Kč	1	600 000,00 Kč
P05	2.2	1.1.1.1.16	3D souřadnicový měřicí přístroj s SW	kus	1 992 920,00 Kč	1	1 992 920,00 Kč
P05	2.2	1.1.1.1.17	drážkovačka	kus	217 787,00 Kč	1	217 787,00 Kč
P05	2.2	1.1.1.1.18	tester strojních zařízení	kus	125 790,00 Kč	1	125 790,00 Kč
x		1.1.1.2	Hardware a vybavení				0,00 Kč
x		1.1.1.3	Dlouhodobý nehmotný majetek				0,00 Kč
x		1.1.2	Výdaje na přímé aktivity - neinvestiční				5 418 088,00 Kč
x		1.1.2.1	Osobní výdaje				2 982 072,00 Kč
x		1.1.2.1.1	Platy, odměny z dohod a autorské příspěvky				2 500 920,00 Kč
x		1.1.2.1.1.1	Platy				1 344 000,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.1.1.1.03	koordinátor odborných aktivit (úvazek 1,0)	mzda/měs.	42 000,00 Kč	32	1 344 000,00 Kč
x		1.1.2.1.1.2	DPČ				0,00 Kč
x		1.1.2.1.1.3	DPP				1 156 920,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.1.1.3.13	lektor volnočasových aktivit	mzda/hod.	200,00 Kč	2951	590 200,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.1.1.3.14	lektor odborných kurzů	mzda/hod.	220,00 Kč	2576	566 720,00 Kč
x		1.1.2.1.1.4	Autorské příspěvky		0,00 Kč	0	0,00 Kč
x		1.1.2.1.2	Pojistné na sociální zabezpečení				333 312,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.1.2.1	Pojistné na sociální zabezpečení z platů - partner	celkem	333 312,00 Kč	1	333 312,00 Kč
x		1.1.2.1.3	Pojistné na zdravotní zabezpečení				120 960,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.1.3.1	Pojistné na zdravotní zabezpečení z platů - partner	celkem	120 960,00 Kč	1	120 960,00 Kč
x		1.1.2.1.4	FKSP				26 880,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.1.4	FKSP	celkem	26 880,00 Kč	1	26 880,00 Kč
x		1.1.2.1.5	Jiné povinné výdaje				0,00 Kč
x		1.1.2.2	Cestovní náhrady				0,00 Kč
x		1.1.2.3	Hmotný majetek a materiál				1 601 466,00 Kč
x		1.1.2.3.1	Hardware a vybavení				1 067 390,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.3.1.05	notebook pro diagnostiku	kus	27 000,00 Kč	1	27 000,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.3.1.06	iPad	kus	9 989,00 Kč	10	99 890,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.3.1.07	PC vč. příslušenství	kus	28 500,00 Kč	33	940 500,00 Kč
x		1.1.2.3.2	Stroje a zařízení				312 326,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.3.2.07	Stroje, zařízení, nářadí, nástroje, stavebnice a pomůcky pro realizaci aktivit	kus	312 326,00 Kč	1	312 326,00 Kč
x		1.1.2.3.3	Materiál				221 750,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.3.3.06	výukový materiál pro realizaci polytechnického vzdělávání	sada	221 750,00 Kč	1	221 750,00 Kč
x		1.1.2.4	Drobný nehmotný majetek				299 200,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.4.05	SW pro 33 PC, 10 iPad, 1 NB	kus	6 800,00 Kč	44	299 200,00 Kč
x		1.1.2.5	Odpisy				0,00 Kč
x		1.1.2.6	Nákup služeb				535 350,00 Kč
x		1.1.2.6.1	Outsourcingové služby				535 350,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.6.1.17	Občerstvení pro cílovou skupinu	celkem	145 350,00 Kč	1	145 350,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.6.1.18	polytechnické školení a vzdělávání pro pedagogy	celkem	120 000,00 Kč	1	120 000,00 Kč
P05	2.2	1.1.2.6.1.19	Doprava pro cílovou skupinu	celkem	270 000,00 Kč	1	270 000,00 Kč
x		1.1.2.6.2	Nájem a leasing				0,00 Kč
x		1.1.2.6.3	Správní a jiné poplatky				0,00 Kč
x		1.1.2.7	Přímá podpora				0,00 Kč
y		1.2	Jednotkové náklady související s volitelnou aktivitou č. 7				
x		1.3	Nepřímé náklady max 8 % z celkových přímých nákladů				789 379,76 Kč
x		2	Celkové nezpůsobilé výdaje				0,00 Kč

Název partnera s finanční účastí

Střední průmyslová škola a Obchodní akademie Uherský Brod

Seznam klíčových aktivit

KA 9 Aktivity SŠ – Šablony

KA 9.1 Aktivity SŠ – Šablony

KA 9.1 Aktivity SŠ - Šablony

Cílem aktivity je zvýšení kvality vzdělávání formou podpory vybraných aktivit škol (SŠ a VOŠ) a školských poradenských zařízení jednotkovými náklady naplňujících opatření definovaná v krajském akčním plánu a školním akčním plánu. Realizované jednotkové náklady navazují na školní akční plán/plán aktivit s vydanou doložkou. Aktivity také navazují na priority stanovené v dokumentu KAP a podporují jejich dosažení.

Realizované aktivity

- Zapojení odborníka z praxe do výuky na SŠ/VOŠ
- Stáže pedagogů SŠ/VOŠ u zaměstnavatelů
- Personální podpora – Koordinátor spolupráce školy a zaměstnavatele
- Personální podpora – Školní kariérový poradce

Konkrétně viz příloha xx Kalkulacka_jednotek_IKAP II ZK

Jednotkový rozpočet projektu IKAP ZK II Šablony

Střední průmyslová škola a Obchodní akademie Uherský Brod

Subjekt	Aktivita	Kód	Název	Měrná jednotka	Cena jednotky	Počet jednotek	Částka celkem
x		1	Celkové způsobilé výdaje				769 432,00 Kč
x		1.1	Výdaje na přímé aktivity				0,00 Kč
x		1.1.1	Výdaje na přímé aktivity - investiční (nad 40 tis. Kč HIM a 60 tis. Kč NHIM)				0,00 Kč
x		1.1.1.1	Stroje a zařízení				0,00 Kč
x		1.1.1.1.2	Hardware a vybavení				0,00 Kč
x		1.1.1.1.3	Dlouhodobý nehmotný majetek				0,00 Kč
x		1.1.1.2	Výdaje na přímé aktivity - neinvestiční				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1	Osobní výdaje				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.1	Platy, odměny z dohod a autorské příspěvky				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.1.1	Platy				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.1.2	DPČ				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.1.3	DPP				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.1.4	Autorské příspěvky				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.2	Pojistné na sociální zabezpečení				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.2.1	Pojistné na sociální zabezpečení z platů a DPČ				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.2.2	Pojistné na sociální zabezpečení z DPP				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.3	Pojistné na zdravotní zabezpečení				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.3.1	Pojistné na zdravotní zabezpečení z platů a DPČ				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.3.2	Pojistné na zdravotní zabezpečení z DPP				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.4	FKSP				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.5	Jiné povinné výdaje				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.5.1	Pojištění odpovědnosti zaměstnavatele				0,00 Kč
x		1.1.1.2.1.5.2	Ostatní jiné povinné výdaje				0,00 Kč
x		1.1.1.2.2	Cestovní náhrady				0,00 Kč
x		1.1.1.2.3	Hmotný majetek a materiál				0,00 Kč
x		1.1.1.2.3.1	Hardware a vybavení				0,00 Kč
x		1.1.1.2.3.2	Stroje a zařízení				0,00 Kč
x		1.1.1.2.3.3	Materiál				0,00 Kč
x		1.1.1.2.4	Drobný nehmotný majetek				0,00 Kč
x		1.1.1.2.5	Odpisy				0,00 Kč
x		1.1.1.2.6	Nákup služeb				0,00 Kč
x		1.1.1.2.6.1	Outsourcingové služby				0,00 Kč
x		1.1.1.2.6.2	Nájem a leasing				0,00 Kč
x		1.1.1.2.6.3	Správní a jiné poplatky				0,00 Kč
x		1.1.1.2.7	Přímá podpora				0,00 Kč
P05	9.1	1.2	Jednotkové náklady související s volitelnou aktivitou č. 7	celkem		1	769 432,00 Kč
x		1.3	Nepřímé náklady max 8 % z celkových přímých nákladů				0,00 Kč
x		2	Celkové nezpůsobilé výdaje				0,00 Kč

Jednotkové náklady související s aktivitou č. 7 Podpora škol a školských poradenských zařízení formou jednotkových nákladů
KA 9.1 Aktivity SŠ - Šablony

Subjekt	Název podaktivity	Cena jedné jednotky (v Kč)	Požadováno jednotek	Požadováno celkem (v Kč)
P05	Zapojení odborníka z praxe do výuky na SŠ / VOŠ	5 256 Kč	20	105 120,00 Kč
P05	Stáže pedagogů SŠ / VOŠ u zaměstnavatelů	2 990 Kč	20	59 800,00 Kč
P05	Personální podpora – Koordinátor spolupráce školy a zaměstnavatele	6 297 Kč	72	453 384,00 Kč
P05	Personální podpora – Školní kariérový poradce	6 297 Kč	24	151 128,00 Kč
				769 432,00 Kč