

ITMS kód Projektu: 26110130645

## **DODATOK Č. 1 K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU**

uzavretý v zmysle § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, v zmysle § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov, v zmysle § 20 ods. 2 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v zmysle zákona č. 528/2008 Z. z. o pomoci a podpore poskytovanej z fondov Európskeho spoločenstva v znení neskorších predpisov.

**ČÍSLO ZMLUVY: 084/2014/1.1/OPV**

Tento Dodatok k Zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, registračné číslo Dodatku **084/2014/1.1/OPV/D01** (ďalej len „Dodatok“) je uzavretý v zmysle článku 8 bod 1 Prílohy č. 1 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku - Všeobecné zmluvné podmienky k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku (ďalej len „VZP“) medzi zmluvnými stranami:

### **Poskytovateľ**

názov : Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky  
sídlo: Stromová 1, 813 30 Bratislava  
Slovenská republika  
IČO : 00164381  
DIČ : 2020798725  
konajúci : Doc. PhDr. Dušan Čaplovič, DrSc.

### **v zastúpení<sup>1</sup>**

názov : Agentúra Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR pre štrukturálne fondy EÚ  
sídlo : Hanulova 5/B, 841 01 Bratislava  
Slovenská republika  
IČO : 31819494  
DIČ : 2022295539  
Konajúci : RNDr. Marián Kostolányi

---

<sup>1</sup> Vyplní sa v prípade, ak zmluvu uzatvára sprostredkovateľský orgán pri riadiacom orgáne, ktorý koná v mene riadiaceho orgánu

na základe splnomocnenia zo dňa 30. 11. 2007

(ďalej len „Poskytovateľ“)

### **Prijímateľ**

názov : Gymnázium Janka Kráľa, Ul. SNP 3, Zlaté Moravce

sídlo : Ul. SNP 3, 953 42 Zlaté Moravce

Slovenská republika

zapísaný v : registri organizácií

konajúci : RNDr. Marián Bátora

IČO : 00160482

DIČ : 2021037733

banka : Štátna pokladnica

číslo účtu (vrátane predčísčia) a kód banky

zálohové platby:<sup>2</sup> a)

b) -

predfinancovanie:<sup>3</sup> a) -

b) -

refundácia:<sup>4</sup> a)

b)

(ďalej len „Prijímateľ“)

(ďalej aj „Zmluvné strany“)

### **Článok 1**

Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na zmenách Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. **084/2014/1.1/OPV** (ďalej len „Zmluva“), ITMS kód Projektu 26110130645, v znení Usmernenia Poskytovateľa č. 8 zo dňa 06. 03. 2014, uvedených v článku 2 tohto Dodatku.

### **Článok 2**

#### **Ostatné prílohy Zmluvy**

**(1) V prílohe č. 2 Zmluvy „Predmet podpory NFP“ sa tabuľka „Rozpočet projektu“ nahrádza novou tabuľkou „Rozpočet projektu“.**

---

<sup>2</sup> Ak sa nehodí, prečiarknite

<sup>3</sup> Ak sa nehodí, prečiarknite

<sup>4</sup> Ak sa nehodí, prečiarknite

Nová tabuľka je prílohou č. 1 k Dodatku.

Príloha č. 1 k Dodatku sa stáva neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy.

- (2) V prílohe č. 3 Zmluvy „Rozpočet projektu“** sa tabuľka „Rozpočet projektu a komentár k rozpočtu projektu“ nahrádza novou tabuľkou „Rozpočet projektu a komentár k rozpočtu projektu“.

Nová tabuľka je prílohou č. 2 k Dodatku.

Príloha č. 2 k Dodatku sa stáva neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy.

### Článok 3

- (1)** Pre účely tohto Dodatku sa všeobecné zmluvné podmienky označujú ako „VZP“, Zmluva o poskytnutí nenávratného finančného príspevku bez VZP a ostatných príloh sa označuje ako „Zmluva o poskytnutí NFP“ a Zmluva o poskytnutí NFP, VZP a ostatné prílohy sa označuje ako „Zmluva“.
- (2)** Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tohto Dodatku riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné, vyjadrujúce ich slobodnú a vážnu vôľu. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku a na znak súhlasu ho podpísali.
- (3)** Tento dodatok je vyhotovený v 4 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku si Prijímateľ ponecháva 1 rovnopis a 3 rovnopisy dostane Poskytovateľ. V prípade sporu medzi zmluvnými stranami sa bude postupovať podľa rovnopisu tohto Dodatku uloženého u Poskytovateľa.
- (4)** Tento Dodatok nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia Poskytovateľom v Centrálnom registri zmlúv.
- (5)** Tento Dodatok sa stáva neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy.

Za Poskytovateľa v Bratislave, dňa:

Podpis: .....

Meno a priezvisko štatutárneho orgánu/zástupcu<sup>5</sup> Poskytovateľa

RNDr. Marián Kostolányi

Za Prijímateľa v Zlatých Moravciach, dňa:

Podpis: .....

Meno a priezvisko štatutárneho orgánu/zástupcu<sup>6</sup> Prijímateľa

RNDr. Marián Bátora

**Prílohy:**

Príloha č. 1: Rozpočet projektu

Príloha č. 2: Rozpočet projektu a komentár k rozpočtu projektu

---

<sup>5</sup> Ak sa nehodí, prečiarknite

<sup>6</sup> Ak sa nehodí, prečiarknite

## Príloha č. 1 k Dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP

**Rozpočet projektu**

Skupina výdavkov	Oprávnené výdavky (v EUR)	Neoprávnené výdavky (v EUR)	Celkové výdavky projektu (v EUR)	Názov aktivity
610620 Osobné náklady	20 433,00	0,00	20 433,00	Riadenie projektu
	22 698,00	0,00	22 698,00	1.1 Inovovanie vzdelávania, zriadenie chemicko-biologického laboratória a modernizácia pomôcok
	22 698,00	0,00	22 698,00	1.2 Implementácia inovovaných vzdelávacích prostriedkov do vyučovania
631001 Tuzemské cestovné náhrady	1 608,00	0,00	1 608,00	2.1 Školenie pedagogických zamestnancov pre potrebu vedomostnej spoločnosti
632003 Poštové služby a telekomunikačné služby	260,00	0,00	260,00	Riadenie projektu
633002 Materiál Výpočtová technika	26 088,00	0,00	26 088,00	Zariadenie/vybavenie projektu a didaktické prostriedky
633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	7 634,00	0,00	7 634,00	Zariadenie/vybavenie projektu a didaktické prostriedky
633006 Materiál všeobecný	1 500,00	0,00	1 500,00	Riadenie projektu
	3 000,00	0,00	3 000,00	1.2 Implementácia inovovaných vzdelávacích prostriedkov do vyučovania
633009 Materiál Knihy, časopisy, noviny, učebnice, učebné pomôcky a kompenzačné pomôcky	50 163,20	0,00	50 163,20	Zariadenie/vybavenie projektu a didaktické prostriedky
	35 483,00	0,00	35 483,00	1.1 Inovovanie vzdelávania, zriadenie chemicko-biologického laboratória a modernizácia pomôcok

	7 500,00	0,00	7 500,00	1.2 Implementácia inovovaných vzdelávacích prostriedkov do vyučovania
637001 Školenia, kurzy, semináre, porady, konferencie, sympóziá	22 590,80	0,00	22 590,80	2.1 Školenie pedagogických zamestnancov pre potrebu vedomostnej spoločnosti
637003 Propagácia, reklama a inzercia	8 387,50	0,00	8 387,50	Publicita a informovanosť
637004 Všeobecné služby	10 200,00	0,00	10 200,00	Riadenie projektu
	5 000,00	0,00	5 000,00	1.2 Implementácia inovovaných vzdelávacích prostriedkov do vyučovania
637014 Stravovanie	350,00	0,00	350,00	Riadenie projektu
637015 Poistné iné ako do ZP, SP a povinného poistenia vozidla	812,10	0,00	812,10	Riadenie projektu
637027 Odmeny zamestnancov mimo pracovného pomeru	2 625,00	0,00	2 625,00	1.1 Inovovanie vzdelávania, zriadenie chemicko-biologického laboratória a modernizácia pomôcok
	2 625,00	0,00	2 625,00	1.2 Implementácia inovovaných vzdelávacích prostriedkov do vyučovania
920 Rezerva na nepredvídané výdavky	8 572,00	0,00	8 572,00	Riadenie rizík
<b>CELKOVO</b>	<b>260 227,60</b>	<b>0,00</b>	<b>260 227,60</b>	

## Rožpočet projektu a komentár k rožpočtu projektu (v EUR na dve desatinné miesta).

A	B	B1	C	D	E	F = D * E	G	I	II
Název položky rožpočtu	Číselník oprávnených výdavkov	Jednotka	Počet jednotiek	Maxim. jednotková cena	Výdavky spolu	Komentár k rožpočtu	Priradenie k aktivítam projektu***	Rizikové položky	
<b>1. Koordinácia projektu a podporné aktivity - nepriame výdavky ***</b>							<b>EUR</b>		
1.1.	Personálne výdavky interné				16 782,00				
1.1.1.	Riadiaci personál				7 688,00				
1.1.1.1.	Projektový manažér	610620	osobohodina	400	10,22	4 088,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrťrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 1024 € / 162,50 hod +35,2% +20% = 10,22 € predpokladaný rozsah práce 400 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania projektu, s náplňou práce: zodpovednosť za celkovú realizáciu projektu, komunikácia s ASFEU a dodávateľskými firmami, v spolupráci s ostatnými členmi projektového tímu, príprava stretnutí, ďalej bude zodpovedný za kontrolu plnenia plánovaných aktivít, výsledkov a vytyčených cieľov projektu, riadenie členov projektového tímu, kontrola kvality realizácie jednotlivých aktivít, zabezpečenie dodržiavania časového harmonogramu projektu, kontrola zkladania dokumentácie, zabezpečuje zverejnenie a spoluprácu na vyhodnotení výziev, vypracovanie záverečnej správy projektu a podobne. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru - práce v rámci realizácie projektu budú týmto zamestnancom vykonávané nad rámec pracovnej náplne a povinností uvedených v pracovnej zmluve, budú upravené v Dodatku k pracovnej zmluve. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená.	1.1, 1.2, 2.1	
1.1.1.2.	Koordinátor odborných aktivít	610620	osobohodina	400	9,00	3 600,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrťrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 902,20 € / 162,50 hod +35,2% +20% = 9 € predpokladaný rozsah práce 400 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania projektu, s náplňou práce: zodpovednosť za naplnenie cieľov projektu, koordináciu realizácie jednotlivých aktivít projektu a všetkých prác členov projektového tímu, koordinátor odborných aktivít vykonáva úlohy podľa pokynov projektového manažéra a spoluprácu s členmi projektového tímu, koordinovať pedagogických zamestnancov a všetky aktivity spojené s projektom, koordinuje výstupy a vstupy aktivít, koordinuje vzdelávanie pedagogických zamestnancov, úzko spolupracuje s projektovým manažérom pri príprave a vyhodnotení verejných obstarávaní pre pracovníka pre verejné obstarávanie a pri všetkých činnostiach súvisiacich s projektom a podobne. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru - práce v rámci realizácie projektu budú týmto zamestnancom vykonávané nad rámec pracovnej náplne a povinností uvedených v pracovnej zmluve, budú upravené v Dodatku k pracovnej zmluve. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená.	1.1, 1.2, 2.1	
1.1.1.3.	.....iné (doplňte)		osobohodina	0	0,00	0,00			
1.1.2.	Administratívny personál				6 553,00				
1.1.2.1.	Finančný manažér	610620	osobohodina	400	12,12	4 848,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrťrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 131,23 € / 162,50 hod +35,2% +11% = 12,12 €. Predpokladaný rozsah práce 400 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania projektu, s náplňou práce: riadenie finančných tokov v rámci projektu, kontrola čerpania rožpočtu, likvidácia všetkých finančných operácií súvisiacich s realizáciou, účtovanie v súlade so zákonom o účtovníctve, spracovanie účtovnej dokumentácie, finančné riadenie projektu, príprava a kontrola všetkých transakcií a podkladov súvisiacich s financovaním a realizáciou projektu, kontrola čerpania rožpočtových položiek, príprava finančných častí monitorovacích správ a záverečnej monitorovacej správy, príprava žiadostí o platbu, výpočty oprávnenej mzdy jednotlivých členov projektového tímu - riadiacich aj odborných kapacít a podobne. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru - práce v rámci realizácie projektu budú týmto zamestnancom vykonávané nad rámec pracovnej náplne a povinností uvedených v pracovnej zmluve, budú upravené v Dodatku k pracovnej zmluve. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená.	1.1, 1.2, 2.1	
1.1.2.2.	Administratívny pracovník	610620	osobohodina	250	6,82	1 705,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrťrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 693,20 € / 165 hod +35,2% +20% = 6,82 € predpokladaný rozsah práce 250 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania projektu, s náplňou práce: príprava písomných podkladov, plnenie úloh podľa pokynov projektového manažéra a koordinátora odborných aktivít a administratívna podpora pri zabezpečovaní chodu projektu v súlade so zmluvou, zbieranie pracovných výkazov, zápisnice a prezenčné listiny z poradí a iné činnosti súvisiace s projektom a podobne. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru - práce v rámci realizácie projektu budú týmto zamestnancom vykonávané nad rámec pracovnej náplne a povinností uvedených v pracovnej zmluve, budú upravené v Dodatku k pracovnej zmluve. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená.	1.1, 1.2, 2.1	
1.1.2.3.	... iné (doplňte)		osobohodina	0	0,00	0,00			
1.1.3.	Iný personál				2 541,00				
1.1.3.1.	Manažér publicity	610620	osobohodina	300	8,47	2 541,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrťrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 848,80 € / 162,50 hod +35,2% +20% = 8,47 € predpokladaný rozsah práce 300 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania projektu, s náplňou práce: vykonávať všetky činnosti súvisiace s informovaním, propagáciou a publicitou projektu podľa manuálu pre publicitu a podobne. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru - práce v rámci realizácie projektu budú týmto zamestnancom vykonávané nad rámec pracovnej náplne a povinností uvedených v pracovnej zmluve, budú upravené v Dodatku k pracovnej zmluve. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená.	1.1, 1.2, 2.1	
1.1.3.2.	Pracovník pre verejné obstarávanie		osobohodina	0	0,00	0,00			
1.1.3.3.	Úprava webových stránok, portálov a údržba IS		osobohodina	0	0,00	0,00			
1.1.3.4.	... iné (doplňte)		osobohodina	0	0,00	0,00			
1.2.	Cestovné náhrady **				0,00				
1.2.1.	Prevádzka vozidla organizácie *		projekt	0	0,00	0,00			
1.2.2.	Tuzemské pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi) **		projekt	0	0,00	0,00			
1.2.3.	Zahrančné pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi) ** v prípade potreby		projekt	0	0,00	0,00			
1.3.	Dodávka služieb - personálne výdavky				10 200,00				
1.3.1.	Riadiaci personál				0,00				
1.3.1.1.	Projektový manažér		osobohodina	0	0,00	0,00			

1.3.1.2.	Koordinátor odbornej aktivity č. (doplniť číslo)		osobohodina	0	0,00	0,00		
1.3.1.3.	...Iné (doplniť)		osobohodina	0	0,00	0,00		
1.3.2.	Administratívny personál					0,00		
1.3.2.1.	Finančný manažér		osobohodina	0	0,00	0,00		
1.3.2.2.	Administratívny pracovník		osobohodina	0	0,00	0,00		
1.3.2.3.	... Iné (doplniť)		osobohodina	0	0,00	0,00		
1.3.3.	Iný personál					10 200,00		
1.3.3.1.	Manažér publicity		osobohodina	0	0,00	0,00		
1.3.3.2.	Pracovník pre verejné obstarávanie	637004	osobohodina	250	17,60	4 400,00	Externý pracovník pre verejné obstarávanie objednaný na všetky verejné obstarávania spojené s projektom. Osoba spôsobilá pre verejné obstarávanie je v projekte zodpovedná za vypracovanie a kontrolu činností spojených s verejným obstarávaním didaktických prostriedkov, školení, zariadenia a vybavenia prípadne inými činnosťami súvisiacimi s niektorou z položiek projektu, ktoré je potrebné obstarávať. Pri verejnom obstarávaní uplatňuje princíp prehladnosti, rovnakého zaobchádzania a nediskriminácie uchádzačov a záujemcov, hospodárske súťaže pri dodržiavaní zásad hospodárnosti pri vynakladaní finančných prostriedkov. Verejné obstarávanie týkajúce sa projektu pripravuje v úzkej spolupráci s riadiacim tímom projektu. Práca fakturovaná na základe mandátnej zmluvy - zmluvný vzťah mimo pracovnoprávných vzťahov. Jednotková cena 17,60 € /hodina stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti, v rozsahu maximálne 250 hodín.	1.1, 2.1
1.3.3.3.	Úprava webových stránok, portálov a údržba IS		osobohodina	0	0,00	0,00		
1.3.3.4.	Konzultant pre riadenie projektu	637004	osobohodina	200	14,50	2 900,00	Externý pracovník, rozsah práce rozložený nerovnomerne počas trvania projektu maximálne na dobu trvania projektu s náplňou práce: konzultácie k riadeniu projektu s členmi projektového tímu, na základe skúseností súvisiacich s riadením projektov, priebežné sledovanie riadenia projektu projektovým tímom, odporúčania k riadeniu projektu, návrhy riešení nepredvídaných udalostí, poradenstvo a prenos skúseností s riadením projektov a podobne. Činnosť vykonáva na základe pokynov riadiaceho tímu projektu. Práca fakturovaná na základe obchodného zákonníka, občianskeho zákonníka alebo iného všeobecne záväzného právneho predpisu - zmluvný vzťah mimo pracovnoprávných vzťahov. Vo fakturovanej cene sú zahrnuté aj ostatné výdavky/náhrady, ktoré vzniknú dodávateľovi pri poskytnutí danej služby tj. cestovné, stravné, ubytovanie a podobne. Jednotková cena 14,50 € /osobohodina stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti, v rozsahu maximálne 200 hodín. Žiadateľ sa rozhodol pre realizáciu dodávateľskou spoločnosťou, disponujúcou potrebnými skúsenosťami z dôvodu vysokej špecifčnosti dodávky, ktorá si od jej realizátora vyžaduje vysokú kvalitu a znalosti.	1.1, 1.2, 2.1
1.3.3.5.	Konzultant pre odborné aktivity	637004	osobohodina	200	14,50	2 900,00	Externý pracovník, rozsah práce rozložený nerovnomerne počas trvania projektu maximálne na dobu trvania projektu s náplňou práce: konzultácie činností spojených s odbornými aktivitami projektu, návrhy riešení problémov v harmonograme projektu, priebežné sledovanie realizácie odborných aktivít a riadiaceho tímu, návrhy riešení pri neočakávaných situáciách súvisiacich s realizáciou aktivít, prenos skúseností s realizáciou projektov a projektových aktivít, poradenstvo k realizácii aktivít a podobne. Činnosť vykonáva na základe pokynov riadiaceho tímu projektu. Práca fakturovaná na základe obchodného zákonníka, občianskeho zákonníka alebo iného všeobecne záväzného právneho predpisu - zmluvný vzťah mimo pracovnoprávných vzťahov. Vo fakturovanej cene sú zahrnuté aj ostatné výdavky/náhrady, ktoré vzniknú dodávateľovi pri poskytnutí danej služby tj. cestovné, stravné, ubytovanie a podobne. Jednotková cena 14,50 € /osobohodina stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti, v rozsahu maximálne 200 hodín. Žiadateľ sa rozhodol pre realizáciu dodávateľskou spoločnosťou, disponujúcou potrebnými skúsenosťami z dôvodu vysokej špecifčnosti dodávky, ktorá si od jej realizátora vyžaduje vysokú kvalitu a znalosti.	1.1, 1.2, 2.1
1.4.	Ostatné výdavky - nepriame					2 922,10		
1.4.1.	Spotrebný tovar a prevádzkový materiál	633006	projekt	1	1 500,00	1 500,00	Spotrebný materiál vynaložený na realizáciu aktivít projektu: kancelársky papier, tonery do kopírky, tonery do tlačiarň, fólie, hrebeňové väzby, popisovače, prospektové obaly, šanóny, zaraďovače, spinkovače, spinky, dierovače, korekčné pásiky, výkresy, farebné papiere, lepidlá, zošívачky, obálky a ostatný spotrebný materiál. V celkovej hodnote maximálne 1 500 € na projekt	1.1, 1.2, 2.1
1.4.2.	Nájom priestorov pre administráciu projektu		projekt	0	0,00	0,00		
1.4.3.	Telekomunikačné poplatky, poštovné a internet	632003	projekt	1	260,00	260,00	Výdavky na poštovné vynakladané priebežne počas celej doby realizácie projektu. Služby projektovému tímu na zabezpečenie písomnej komunikácie v rámci realizácie projektu. Celkové výdavky na poštovné: 260,00 € s DPH.	1.1, 1.2, 2.1
1.4.4.	Energia, upratovanie					0,00		
1.4.4.1.	Energie		projekt	0	0,00	0,00		
1.4.4.2.	Vodné a stočné		projekt	0	0,00	0,00		
1.4.4.3.	Upratovanie		projekt	0	0,00	0,00		
1.4.6.	Právne poradenstvo		projekt					
1.4.7.	Občerstvenie	637014	projekt	1	350,00	350,00	Občerstvenie: káva, čaj, cukor, nealkoholické nápoje, sladké a slané pečivo, obložené chlebičky a pod. Položka zahŕňa občerstvenie pri organizovaní porád, stretnutí a pod. pre členov projektového tímu vymenovaných v bode 1.1 pracujúcich na realizácii projektu. Celkové výdavky: 350,00 € s DPH.	1.1, 1.2, 2.1
1.4.8.	Poistné	637015	projekt	1	812,10	812,10	Poistenie majetku obstaraného z projektu v cene 812,10 € na projekt. Cena stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a čase obvyklá.	1.1, 1.2, 2.1
1.4.9.	Údržba a oprava		projekt	0	0,00	0,00		
1.4.10.	... Iné (doplniť)		projekt	0	0,00	0,00		



1.5. Monitoring a hodnotenie projektu				3 651,00			
1.5.1.	Personálne výdavky interné				3 651,00		
1.5.1.1.	Manažér monitoringu	610620	osobohodina	300	12,17	3 651,00	1.1, 1.2, 2.1
1.5.1.2.	... Iné (doplniť)		osobohodina	0	0,00	0,00	
1.5.2.	Cestovné náhrady **					0,00	
1.5.2.1.	Prevádzka vozidla organizácie v tuzemsku*		projekt	0	0,00	0,00	
1.5.2.2.	Tuzemské pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi) **		projekt	0	0,00	0,00	
1.5.2.3.	Zahrančné pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi)** v prípade potreby		projekt	0	0,00	0,00	
1.5.3.	Dodávka služieb - personálne výdavky (odbornej činnosti)					0,00	
1.5.3.1.	Manažér monitoringu		osobohodina	0	0,00	0,00	
1.5.3.2.	... Iné (doplniť)		osobohodina	0	0,00	0,00	
1.6.	Publicita a informovanie					8 387,50	
1.6.1.	Letáky, skladačky	637003	projekt	1	1 044,00	1 044,00	1.1, 1.2, 2.1
1.6.2.	Plagáty	637003	projekt	1	1 551,00	1 551,00	1.1, 1.2, 2.1
1.6.3.	Brožúrky	637003	projekt	1	1 386,00	1 386,00	1.1, 1.2, 2.1
1.6.4.	CDROM	637003	projekt	1	1 182,00	1 182,00	1.1, 1.2, 2.1
1.6.5.	Označenie projektu	637003	projekt	1	2 724,50	2 724,50	1.1, 1.2, 2.1
1.6.6.	Úprava webstránky určenej pre publicitu projektu		projekt				
1.6.7.	Tlačové konferencie a workshopy zamerané na publicitu projektu		projekt	0	0,00	0,00	
1.6.8.	Inzercia v tlačových alebo internetových médiách	637003	projekt	1	500,00	500,00	1.1, 1.2, 2.1
1.6.9.	... Iné (doplniť)		projekt	0	0,00	0,00	
1.	Spolu					41 942,60	

2. Zariadenie/vybavenie projektu a didaktické prostriedky						
Zariadenie/vybavenie a didaktické prostriedky						
2.1. (križové financovanie)						
2.1.1.		ks	0	0,00	0,00	
2.1.2.		ks	0	0,00	0,00	
2.1.3.		ks	0	0,00	0,00	
2.1.4.	... Iné (doplniť)	ks	0	0,00	0,00	
Zariadenie/vybavenie a didaktické prostriedky (mimo križového financovania)						
2.2.						
2.2.1.	Obojstranný 2-miestny laboratórny stôl pre chemicko - biologické laboratórium	633009	ks	8	1 058,00	8 464,00
Vybavenie chemicko-biologického laboratória. Obojstranný laboratórny stôl pre dvoch študentov, kovový rám, doska postforming, priestor pre vedenie médií, výškovo nastaviteľné nožičky, materiál: oceľová celorámová konštrukcia, min. profil 40x20mm, vypaľovaná prášková farba, vrchná doska postforming 28 mm, ostatné výplne LDT min. hrúbka 18 mm, hrany ABS min. 2mm. Zadná výplň (krytie tunela na vedenie médií) k obojstranným laboratórnym stolom. LDT hrúbka min. 10mm, hrana ABD 2mm. Počet kusov: 8. Cena za kus: 1 058,00 € s DPH stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dviha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.						
2.2.2.	Obojstranný 2-miestny umývací stôl pre chemicko - biologické laboratórium	633009	ks	2	1 580,00	3 160,00
Vybavenie chemicko-biologického laboratória. Obojstranný umývací laboratórny stôl s dvomi umývadlami, kovový rám, doska postforming, nerezové umývadlá, výškovo nastaviteľné nožičky, materiál: oceľová celorámová konštrukcia, min. profil 40x20mm, vypaľovaná prášková farba, vrchná doska postforming 28 mm, ostatné výplne LDT min. hrúbka 18 mm, hrany ABS min. 2mm, 2x nerezový drež, 2x chemicky odolný odpad, 2x jednopóková zmesiaciaca batéria. Zadná výplň (krytie tunela na vedenie médií) k obojstranným laboratórnym stolom. LDT hrúbka min. 10mm, hrana ABD 2mm. Počet kusov: 2. Cena za kus: 1 580,00 € s DPH stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dviha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.						
2.2.3.	Špeciálna obojstranná laboratórna odkladacia policia pre chemicko - biologické laboratórium	633009	ks	8	302,00	2 416,00
Vybavenie chemicko-biologického laboratória. Špeciálna obojstranná odkladacia laboratórna dvojpolica, doska postforming, vypaľovaná prášková farba, vrchná doska postforming 28 mm. Počet kusov: 8. Cena za kus: 302,00 € s DPH stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dviha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.						
2.2.4.	Bočná výplň stola pre chemicko - biologické laboratórium	633009	ks	2	272,00	544,00
Vybavenie chemicko-biologického laboratória. Bočná výplň k obojstranným laboratórnym stolom 2.2.1. (pre krytie bočných plôch z obojstranných laboratórných stolov) LDT hrúbka min. 10mm, hrana ABS 2mm. Počet kusov: 2. Cena za kus: 272,00 € s DPH stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dviha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.						
2.2.5.	Laboratórna vpusť pre chemicko - biologické laboratórium	633009	ks	8	61,00	488,00
Vybavenie chemicko-biologického laboratória. Keramická laboratórna vpusť, vrátane chemicky odolného odpadu. Počet kusov: 8. Cena za kus: 61,00 € s DPH stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dviha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.						
2.2.6.	Elektropanel 230V pre chemicko - biologické laboratórium	633009	ks	8	204,00	1 632,00
Vybavenie chemicko-biologického laboratória. Elektropanel obsahuje dve chránené zásuvky na 230V, prevedenie obal plast, farba biela. Počet kusov: 8. Cena za kus: 204,00 € s DPH stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dviha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.						
2.2.7.	Propan-butanový horák s náplňou pre chemicko - biologické laboratórium	633009	ks	16	100,00	1 600,00
Vybavenie chemicko-biologického laboratória. Bunsenov horák pre násvnú alebo ventilovú náplň, s ihlovým ventilom a reguláciou vzduchu. Počet kusov: 16. Cena za kus: 100,00 € s DPH stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dviha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.						
2.2.8.	Senzory pre chemicko-biologické laboratórium	633009	projekt	1	5 000,00	5 000,00
Senzory pre chemicko-biologické laboratórium: meradlo prírodných veličín pre chémiu a biológiu, senzor oxidu uhličitého, teplotná sonda, senzor vodivosti, senzor vzdialenosti, tlak absolútny a diferenčný, senzor vlhkosti, pH senzor a podobne. Cena 5000,00 Eur na projekt stanovená na základe prieskumu trhu v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dviha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.						
2.2.9.	Laboratórne notebooky žiacke	633002	ks	8	686,00	5 488,00
Špeciálne laboratórne žiacke notebooky vhodné a potrebné pre vybavenie chemicko - biologického laboratória. Spolu s interaktívnymi zariadeniami a niektorými didaktickými prostriedkami zmodernizujú a zefektívnia výučbu na škole. Notebooky sú potrebné vzhľadom na nároky kladené na schopnosť ich využívania pre prácu a informačnú gramotnosť žiakov. Minimálne požiadavky: Displej 15,6 LED, VGA, HDD 500 GB, RAM 3GB, Integrované reproduktory, Webkamera, 2x USB port, bezdrôtový myš. Súčasťou je operačný systém. Počet kusov: 8. Cena za kus: 686,00 € s DPH stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dviha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.						

2.2.10.	Tablet	633002	ks	10	500,00	5 000,00	Tablety sú dôležité pre modernizáciu a inováciu vzdelávacieho procesu. V projekte sú určené pre 9 Pedagogickým zamestnancom a 1 ks pre chemicko-biologické laboratórium na prípravu a úpravu výukových materiálov, počas a po implementácii na vyučovaní, v spolupráci s interaktívnymi zariadeniami. Tablety budú využité aj počas školení učiteľov, kde sa ich učiteľia naučia ovládať a využívať vo vyučovacom procese tak, aby maximalizovali interaktivitu v triede. Tablet ako digitálne interaktívne zariadenie blízkej budúcnosti je už v súčasnosti považované za dôležitého pomocníka pri mnohých profesiách a práca učiteľa je jedna z najspomínaných. Učiteľ vďaka tabletu môže rýchlo a jednoducho ovládať audio, video, text, animácie, rôzne aplikácie a zariadenia, a pritom umožňuje učiteľovi voľný pohyb po triede. Interaktívne vyučovanie s tabletom s dotykovou obrazovkou umožňuje aj prepojenie s internetom cez Wifi technológiu. V rámci inovácie formy vzdelávania na škole je tablet potrebný na každej vyučovacej hodine a okrem využitia v rukách učiteľov sa s ním budú počas vyučovania oboznamovať aj žiaci. Minimálne požiadavky: Displej 10", pamäť 1 GB, HDD: 32 GB. Súčasťou je operačný systém. Jednotková cena je 500 € stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.	1.1, 1.2	X
2.2.11.	Notebooky žiacke	633002	ks	25	576,00	14 400,00	Notebooky žiacke sú potrebné pre vybavenie učební k predmetom matematika a fyzika. Spolu s interaktívnymi zariadeniami a niektorými didaktickými prostriedkami zmodernizujú a zefektívnia výučbu na škole. Interaktívna forma výučby si vyžaduje inováciu žiackych počítačov vzhľadom k zastaraniu súčasnej techniky na škole. Notebooky sú potrebné vzhľadom na nároky kladené na hardvér vo vyučovaní podľa požiadaviek trhu práce na informáciu gramotnosť a logické myslenie žiakov. Minimálne požiadavky: Displej: 15,6 LED, VGA, HDD: 500 GB, RAM: 2GB, operačný systém, integrované reproduktory, webkamera, 2x USB port. Počet kusov: 25. Jednotková cena je 576 € stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.	1.1, 1.2	X
2.2.12.	Interaktívny dataprojektor	633004	ks	2	1 592,00	3 184,00	Interaktívny dataprojektor s ultrakrátkou projekciou je určený k interaktívnej výučbe v triede pred tabuľou pre uvedené predmety. Ultrakrátka projekcia zabezpečuje, že si nebude prezentujúci tieniť počas práce a nebude oslepaný svetlom projektoru pri komunikácii so žiakmi, pretože interaktívna výučba predpokladá prácu učiteľa ukazovaním priamo pri tabuľi. V projekte ak bude potrebné, bude interaktívny projektor využívaný aj počas prípravy výukových materiálov a vzdelávania učiteľov. Kamera projektoru je schopná zaznamenať polohu interaktívneho pera na projektovej ploche tabule. Minimálne požiadavky: JAS obrazu: 2500 ANSI, kontrastný pomer: 2000:1. Počet kusov: 2. Cena za kus: 1 592,00 € s DPH stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2. Určené pre predmety: fyzika, chémia, matematika, biológia, chemicko-biologické laboratórium. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne).	1.1, 1.2	X
2.2.13.	Bielá keramická tabuľa	633009	ks	2	300,00	600,00	Bielá tabuľa s keramickou úpravou povrchu, odolným magnetickým povrchom, vhodným na popisovanie za sucha sieraťnými fixkami. Rozmer min. 120x180 cm s uhlopriečkou min. 76 palcov. Tabuľa sa bude využívať aj v spojení s interaktívnym projektorom, pretože keramický povrch je vhodný aj na používanie interaktívneho pera a projekciu so znížením odrazu svetla z projektoru. Povrch tabule je vhodný aj na umiestňovanie didaktických pomocok magnetmi, priamo na tabuľu. Počet kusov: 2. Cena za kus: 300,00 € s DPH stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2. Určené pre predmety: fyzika, chémia, matematika, biológia, chemicko-biologické laboratórium. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne).	1.1, 1.2	X
2.2.14.	Interaktívne pero so softvérom	633004	ks	2	1 000,00	2 000,00	Interaktívne pero premení bielu tabuľu s vhodným projektorom na interaktívny prezentačný nástroj pre digitálne vyučovanie. Vďaka softvéru interaktívneho pera je možné plnohodnotne využívať výhody interaktívnej prezentácie. Počet kusov: 2. Cena za kus: 1000,00 € s DPH stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne).	1.1, 1.2	X
2.2.15.	Vizualizér	633004	ks	1	1 100,00	1 100,00	Vizualizér je určený k podpore interaktívnej výučby v triede, na snímanie a prenos projekcie obrázkov, textu, 3D objektov a dokumentov cez notebook a interaktívny projektor na tabuľu. Je schopný vďaka digitálnej kamere realisticky zobrazovať snímané dokumenty a objekty v digitálnej podobe a ďalej s nimi pracovať s využitím interaktívnych nástrojov a funkcií. Predpokladá sa využitie počas inovácie, implementácie inovovaných vzdelávacích materiálov a didaktických pomocok, prípadne aj vzdelávania zamestnancov. Minimálne požiadavky: ohnisková vzdialenosť od 6 mm, rozlíšenie 1280x960. Počet kusov: 1. Cena za kus: 1100,00 € s DPH stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2. Určené pre predmety: fyzika, chémia, matematika, chemicko-biologické laboratórium, biológia. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne).	1.1, 1.2	X

2.2.16.	Edukačné stavebnice k rozvoju kľúčových kompetencií žiakov pri prierezových témach	633009	sada	4	1 558,00	6 232,00	Edukačné stavebnice sú určené na rozvoj kľúčových kompetencií žiakov v prierezových témach, ktoré sú inovované v projekte. Edukačné stavebnice v počte 4 setov sú zložené: základnej zostavy (inteligentná kočka, tri servomotory, dva tlakové senzory, ultrazvukový, zvukový a svetelný senzor, dobijateľná batéria, vodiče a stavebné inštrukcie), zostava doplnkových dielov (pasívne konštrukčné diely ako sú píly, spojky, šnekové prevody, hriadele, konštrukčné nosníky), adaptér, obnoviteľná energia (energetický displej, solárny panel, vrútač, motor/generátor, LED lampy a vodiče) jednoduché a hnané stroje, teplotný senzor a podobne. Jednotková cena je 1 558 € stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2. Určené pre predmety: fyzika, matematika, biológia. Počet súd. 4. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne).	1.1, 1.2	X
2.2.17.	DVD prehrávač	633004	ks	1	150,00	150,00	DVD prehrávač na výučbu hodín dejepisu, občianskej náuky, anglického, ruského a nemeckého jazyka. Využívaný bude priamo na hodinách pri sledovaní výukových nahrávok konverzácií, krátkych ukážok z filmov a prehrávanie iných materiálov na DVD potrebných k zvýšeniu záujmu o predmet a k zmene výučby zameranej na interaktívu. DVD ukážky sa budú rozoberať z rôznych pohľadov, štylizácia viet, frázy, používané slovné zvraty, rýchlosť a plynulosť reči, dôraz na akcent, fonetické odlišnosti jazyka a spojenie reči s bežnou gestikuláciou a pohybovým vjadrovaním. Predpokladá sa rýchlejšie nadobúdanie praktických skúseností s jazykom, vyšší záujem o jeho štúdium, rýchlejšie reagovanie na zmeny, ktoré vyžaduje trh práce a rozvíjajúca sa vedomostná spoločnosť. Využívanie bude priamo zapracované do vyučovacích hodín z čoho budú následne pripravené aj výukové materiály ako výstup aktivity. Následne v rámci implementácie bude pravidelne využívaný počas vyučovania tak, ako bude uvedená v inovovanom vzdelávacom obsahu k predmetu. Počet kusov: 1. Jednotková cena je 150 € stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2. Určené pre predmety: slovený jazyk, dejepis, občianska náuka, ruský jazyk, nemecký jazyk a anglický jazyk. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne).	1.1, 1.2	X
2.2.18.	LCD TV monitor	633002	ks	3	400,00	1 200,00	LCD TV monitor je určený pre zobrazovanie nahrávok prehrávaných cez DVD prehrávač na vyučovacích hodinách dejepisu, občianskej náuky, anglického, ruského a nemeckého jazyka. Využívaný bude priamo na hodinách pri sledovaní výukových nahrávok konverzácií, krátkych ukážok z filmov v anglickom, nemeckom a ruskom jazyku a prehrávanie iných materiálov k zvýšeniu záujmu o predmet a k zmene výučby zameranej na interaktívu. Sledované nahrávky sa budú rozoberať z rôznych pohľadov na jazyk ako je gramatika, štylizácia viet, frázy, používané slovné zvraty, rýchlosť a plynulosť reči, dôraz na akcent, fonetické odlišnosti jazyka a spojenie reči s bežnou gestikuláciou a pohybovým vjadrovaním. Monitor najlepšie a prirodzenou cestou pre žiakov zobrazí v dostatočnej veľkosti potrebné informácie z nahrávok. Predpokladá sa rýchlejšie nadobúdanie praktických skúseností s jazykom, vyšší záujem o jeho štúdium, rýchlejšie reagovanie na zmeny, ktoré vyžaduje trh práce a rozvíjajúca sa vedomostná spoločnosť. LCD TV monitor potrebný pre vybavenie cudzích jazykov spolu s interaktívnymi zariadeniami a didaktickými prostriedkami zmodernizujú a zefektívnia výučbu v škole. Využívanie bude priamo zapracované do vyučovacích hodín v rámci vyučovania z čoho budú následne pripravené aj výukové materiály ako výstup aktivity. Následne v rámci implementácie bude pravidelne využívaný počas vyučovania tak, ako bude uvedená v inovovanom vzdelávacom obsahu k predmetu. Minimálne požiadavky: Displej: 32" LED, Full HD, pripojenie USB a externého HDD. Počet kusov: 3. Jednotková cena je 400 € stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne).	1.1, 1.2	X
2.2.19.	Digitálny fotoaparát	633004	ks	1	700,00	700,00	Digitálny fotoaparát je potrebný pre praktickú časť inovácie vzdelávacieho procesu v predmetoch: nemecký jazyk, ruský jazyk, matematika, biológia, anglický jazyk, fyzika, chémia, slovenský jazyk, občianska náuka. Fotoaparát sa bude vo všetkých predmetoch využívať pri riešení úloh, príkladov, v školských projektoch a pri pokusoch, podľa inovovaného vzdelávacieho obsahu, kde učiteľia budú s jeho pomocou rozvíjať kľúčové kompetencie žiakov ako je logické myslenie, pozorovanie a podobne. V predmete je určený pre praktickú časť v oblasti záznamu a tvorivej práce žiaka a učiteľa. Minimálne parametre: 4x optický zoom, optická stabilizácia, clona, blesk, displej, GPS, vysoká citlivosť pôsobeniu svetla s možnosťou manuálneho rozšírenia s využitím nastavení Hf2. Umožňuje používať krátke časy závierky a získavať snímky s vysokou úrovňou detailov a minimálnym šumom pri fotografovaní rýchlo sa pohybujúcich objektov a pri fotografovaní za nízkej hladiny osvetlenia. Jednotková cena je 700,00 € stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.	1.1, 1.2	X
2.2.20.	Didaktické prostriedky na predmet anglický jazyk	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Didaktické prostriedky pre predmet ANGLICKÝ JAZYK: ušebné pomôcky (pomôcky sluchové, znakové), symbolické zobrazenia (nástené mapy, plány) a podobne - Basic English I, Basic English II a podobne, zvukové pomôcky (reproduktor, slúchadla, mikrofony, digitálny záznamník zvuku) a podobne. Cena 2000,00 Eur na projekt stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/ pomocok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.	1.1, 1.2	X

2.2.21.	Didaktické prostriedky na predmet slovenský jazyk	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Didaktické prostriedky pre predmet SLOVENSKÝ JAZYK A LITERATÚRA: učebné pomôcky, prístroje, zobrazenia, symbolické zobrazenia, pomôcky na premietanie statických obrazov, dotykové pomôcky, didaktická technika, korková nástenka. Na témy: Milan Laluha, Jozef Čiger Hronský, Ján Čikler, Mikuláš Schneider - Trnavský; Pavol Dobšinský, Jozef Dekret Matejovic; Ján Golian, Milan Rúfus; a podobne. Cena 2000,00 Eur na projekt stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdrazenia ceny obstaraného materiálu/ pomôcok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.	1.1, 1.2	X
2.2.22.	Didaktické prostriedky na predmet ruský jazyk	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Didaktické prostriedky pre predmet RUSKÝ JAZYK: Nástenná mapa - Zvieratá v lese a na farme, Nástenná mapa - U Ivana doma, Nástenná mapa Doprava, Nástenná mapa Povolania a podobne. Cena 2 000,00 Eur na projekt stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdrazenia ceny obstaraného materiálu/ pomôcok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.	1.1, 1.2	X
2.2.23.	Didaktické prostriedky na predmet fyzika	633009	projekt	1	4 027,20	4 027,20	Didaktické prostriedky na predmet FYZIKA: učebné pomôcky (prírodniny, pomôcky sluchové, hmatové, chuťové, zrakové), prístroje (na meranie, na skúmanie, na pozorovanie), zobrazenia (obrazy, nákresy, tabule), symbolické zobrazenia (nástenné mapy, plány, atlasy), pomôcky na premietanie statických obrazov (diafilmy, diapozitívy, späťná projekcia), zvukové pomôcky (CD prehrávač), dotykové pomôcky (zrelifné obrazy), didaktická technika (trenažéry, tabule, prístroje na pokusy, audioteknika, vizuálne stroje, videotechnika, audiovizuálne stroje a učiace stroje) a podobne: Optická lavica s vysokovýkonným zdrojom svetla a s laserovým zdrojom svetla, Kalorimeter, Liehový teplomer, Jednotky fyzikálnych veličín I, Jednotky fyzikálnych veličín II, Medená trubica s neodýmovým kotúčovým magnetom a podobne. Cena 4 027,20 Eur na projekt stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdrazenia ceny obstaraného materiálu/ pomôcok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.	1.1, 1.2	X
2.2.24.	Didaktické prostriedky na predmet dejepis	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Didaktické prostriedky na predmet DEJEPIS: učebné pomôcky, prístroje, zobrazenia, symbolické zobrazenia, pomôcky na premietanie statických obrazov, zvukové pomôcky (CD prehrávač, reproduktory), dotykové pomôcky, didaktická technika (DVD prehrávač) a podobne: Slovenská republika - predná strana všeobecno-geografická mapa a zadná strana slepá mapa, Mapa Sveta - predná strana všeobecno-geografická mapa a zadná strana slepá mapa, Mapa Európy - predná strana všeobecno-geografická mapa a zadná strana slepá mapa, Mapa Severnej Ameriky - predná strana všeobecno-geografická mapa a zadná strana slepá mapa a podobne. Mapy na tému: Pôda, Štruktúra cyklónov, Krasové javy, Tektonické platne, Výškové stupne vegetácie, Orientácia na Zemeguli, Sopečná činnosť, Erózia pôdy a podobne. Cena 2000,00 Eur na projekt stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdrazenia ceny obstaraného materiálu/ pomôcok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.	1.1, 1.2	X
2.2.25.	Didaktické prostriedky na predmet chémia	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Didaktické prostriedky na predmet CHÉMIA: učebné pomôcky, prístroje, zobrazenia, symbolické zobrazenia, pomôcky na premietanie statických obrazov, dotykové pomôcky, didaktická technika a podobne. Žiacke experimentálne moduly: Chémia- statívová súprava, Chémia-sklo, Destilácia, Elektrochémia, Laboratórne váhy mechanické, Sada závaží 2 a podobne. Cena 2 000,00 Eur na projekt stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdrazenia ceny obstaraného materiálu/ pomôcok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.	1.1, 1.2	X
2.2.26.	Didaktické prostriedky na predmet biológia	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Didaktické prostriedky na predmet BIOLÓGIA: učebné pomôcky prírodniny, kostry, vypechaniny, pomôcky sluchové, hmatové, chuťové, chuťové; prístroje na meranie, skúmanie a pozorovanie; zobrazenia (obrazy, nákresy, tabule); symbolické zobrazenia; zvukové pomôcky; dotykové pomôcky; didaktická technika a podobne: Taxonomické skupiny- nástenná tabuľa, Ľudská kostra, Model ľubky s mozgom, Model srdca s pumpou, Roztierkačka, Mítoza, mikroskopy a podobne. Cena 2 000,00 Eur na projekt stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdrazenia ceny obstaraného materiálu/ pomôcok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.	1.1, 1.2	X
2.2.27.	Didaktické prostriedky na predmet matematika	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Didaktické prostriedky pre predmet MATEMATIKA: učebné pomôcky (zrakové, hmatové), prístroje (na meranie), pomôcky pre symbolické zobrazenia (nástenné mapy a tabule) a podobne: Geometrické náučné tabule - Kompletná garnitúra, Geometrické modely bez plastu, Kompletná sada na rysovanie a podobne. Cena 2 000,00 Eur na projekt stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdrazenia ceny obstaraného materiálu/ pomôcok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.	1.1, 1.2	X
2.2.28.	Didaktické prostriedky na predmet nemecký jazyk	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Didaktické prostriedky pre predmet NEMECKÝ JAZYK- učebné pomôcky (pomôcky sluchové, zrakové), symbolické zobrazenia (nástenné mapy a tabule), zvukové pomôcky, dotykové pomôcky a podobne: Mikrofón, Dominolest balík nemecký jazyk, Nástenná tabuľa Doprava, Nástenná tabuľa Povolania, Nástenná tabuľa Šport a podobne. Cena 2 000,00 Eur na projekt stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdrazenia ceny obstaraného materiálu/ pomôcok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.	1.1, 1.2	X

2.2.29.	CD prehrávač	633004	ks	5	100,00	500,00	CD prehrávač potrebný pre modernizáciu a inováciu jazykového vzdelávania. Využívaný bude priamo na hodinách pri počúvaní výukových nahrávok konverzií, krátkych ukážok z filmov v anglickom, ruskom a nemeckom jazyku a prehrávanie iných materiálov na CD nosičoch potrebných k zvýšeniu záujmu o jazyk a k zmene výučby zameranej na interaktivitu. CD ukážky sa budú rozoberať z rôznych pohľadov na jazyk ako je gramatika, slytiacia viet, frázy, používané slovné zvraty, rýchlosť a plynulosť reči, dôraz na akcent, fonetické odlišnosti jazyka a nácvik výslovnosti. Predpokladá sa rýchlejšie nadobúdanie praktických skúseností s jazykom, vyšší záujem o jeho štúdium, rýchlejšie reagovanie na zmeny, ktoré vyžaduje trh práce a rozvíjajúca sa vedomostná spoločnosť. Využívanie bude priamo zapracované do vyučovacích hodín v rámci vyučovania anglického, ruského a nemeckého jazyka počas aktivity 1.1. z čoho budú následne pripravené aj výukové materiály ako výstup aktivity. Následne v rámci implementácie bude pravidelne využívaný počas vyučovania tak, ako bude uvedené v inovovanom vzdelávacom obsahu k predmetu. Minimálne požiadavky: prehrávanie hudby a mp3 vo vysokej kvalite, rozhranie USB, stereoúlna kvalita zvuku, prehrávanie CD-R, CD-RW. Určené pre predmety: ruský jazyk, anglický jazyk a nemecký jazyk. Počet kusov: 5. Jednotková cena je 100 € stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstaraného materiálu/pomôcok (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, nedostatok tovaru na skladoch dvíha jeho cenu, zmena sadzby DPH a podobne). Priame prepojenie s aktivitou 1.1 a 1.2.	1.1, 1.2	X
2.3.	Odpisy dlhodobého hmotného/nehmotného majetku					0,00			
2.3.1.	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku		mesiac	0	0,00	0,00			
2.3.2.	Odpisy dlhodobého hmotného majetku		mesiac	0	0,00	0,00			
2.	Spolu					83 885,20			
<b>3. 1.1 Inovovanie vzdelávania, zriadenie chemicko-biologického laboratória a modernizácia pomôcok</b>									
3.1.	Personálne výdavky interné - odhormé činnosti					25 323,00			
3.1.1.	Pedagogický zamestnanec č.1 pre inováciu výučby	610620	osobohodina	200	9,00	1 800,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrtrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 902,20 € / 162,50 hod +35,2% +20% = 9 € rozsah práce 200 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: inovovanie foriém, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: nemecký jazyk a ruský jazyk.	1.1	
3.1.2.	Pedagogický zamestnanec č.2 pre inováciu výučby	610620	osobohodina	200	12,12	2 424,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrtrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 1312,23 € / 162,50 hod +35,2% +11% = 12,12 € rozsah práce 200 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: inovovanie foriém, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: nemecký jazyk	1.1	
3.1.3.	Pedagogický zamestnanec č.3 pre inováciu výučby	610620	osobohodina	200	10,63	2 126,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrtrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 1064,60 € / 162,50 hod +35,2% +20% = 10,63 € rozsah práce 200 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: inovovanie foriém, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov, laboratória a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: matematika a biológia.	1.1	
3.1.4.	Pedagogický zamestnanec č.4 pre inováciu výučby	610620	osobohodina	400	9,11	3 644,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrtrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 912,50 € / 162,50 hod +35,2% +20% = 9,11 € rozsah práce 400 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: inovovanie foriém, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: anglický jazyk.	1.1	
3.1.5.	Pedagogický zamestnanec č.5 pre inováciu výučby	610620	osobohodina	400	7,54	3 016,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrtrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 754,90 € / 162,50 hod +35,2% +20% = 7,54 € rozsah práce 400 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: inovovanie foriém, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: matematika a fyzika.	1.1	
3.1.6.	Pedagogický zamestnanec č.6 pre inováciu výučby	610620	osobohodina	200	9,55	1 910,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrtrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 956,70 € / 162,50 hod +35,2% +20% = 9,55 € rozsah práce 200 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: inovovanie foriém, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov, laboratória a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: biológia a chémia.	1.1	
3.1.7.	Pedagogický zamestnanec č.7 pre inováciu výučby	610620	osobohodina	200	8,47	1 694,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrtrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 848,80 € / 162,50 hod +35,2% +20% = 8,47 € rozsah práce 200 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: inovovanie foriém, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: slovenský jazyk a občianska náuka.	1.1	
3.1.8.	Pedagogický zamestnanec č.8 pre inováciu výučby	610620	osobohodina	400	8,45	3 380,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrtrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 781,60 € / 150 hod +35,2% +20% = 8,45 € rozsah práce 400 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: inovovanie foriém, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: dejepis.	1.1	

3.1.9.	Pedagogický zamestnanec č.9 pre inováciu výučby	610620	osobohodina	400	6,76	2 704,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrťrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 677,20 € / 162,50 hod +3,5,2% +20% = 6,76 € rozsah práce 400 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: inovovanie foriem, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: nemecký jazyk.	1.1
3.1.10.	Odborník z praxe	637027	osobohodina	150	17,50	2 625,00	Činnosť vykonávaná na Dohodu o vykonaní práce - odborník z praxe, ktorý má potrebné vzdelanie a skúsenosti z praxe na to, aby bol nápomocný pri modernizácii a inovácii edukačných stavebníc a špeciálnych senzorov. Pôsobenie odborníka z praxe by spočívalo v mentoringu nad celým priebehom aktivity s cieľom radiť, posudzovať, navrhovať alternatívy, ponúkať spätnú väzbu a výber vhodných techník a nástrojov. Práca odborníka z praxe spočíva aj v kladení sondovacích otázok, ktoré stimulujú hĺbkové myslenie odborného personálu, taktiež sa očakáva prírlev nových a overených informácií z praxe. Počet hodín na vykonanie spomínanej úlohy je 150 hodín. Hodinová sadzba zamestnanca vrátane odvodov zamestnávateľa: 17,50 €/hodina stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Celkové výdavky: 17,50€/1 hodina x 150 hodín: 2 625,00€	1.1
3.2.	Cestovné náhrady **					0,00		
3.2.1.	Prevádzka vozidla organizácie *		projekt	0	0,00	0,00		
3.2.2.	Tuzemské pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi) **		projekt	0	0,00	0,00		
3.2.3.	Zahrančné pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi)** v prípade potreby		projekt	0	0,00	0,00		
3.3.	Dodávka služieb - personálne výdavky (odborné činnosti)					0,00		
3.3.1.	Doplňt' názvy funkcií/položiek lektorov a odborného personálu podľa aktivít projektu		osobohodina	0	0,00	0,00		
3.3.2.	Tvorba vzdelávacích modulov		osobohodina	0	0,00	0,00		
3.3.3.	... Iné (doplňt')		projekt	0	0,00	0,00		
3.4.	Ostatné výdavky - priame					0,00		
3.4.1.	Nájom priestorov na realizáciu aktivity 3		projekt	0	0,00	0,00		
3.4.2.	Ubytovanie, stravné/diéty a cestovné pre lektorov, odborný personál (zabezpečené dodávateľsky)*****		projekt			0,00		
3.4.3.	Grafické spracovanie a tlač publikácie		projekt	0	0,00	0,00		
3.4.4.	... Iné (doplňt')		projekt	0	0,00	0,00		

3.5. Podpora frekventantov					35 483,00		
3.5.1.	Ubytovanie, stravné/diéty a cestovné pre frekventantov vzdelávania (domáce, zahraničné cesty)		projekt	0	0,00	0,00	
3.5.2.	Skoliaci materiál a potreby		projekt	0	0,00	0,00	
3.5.3.	Príspevky pre frekventantov	633009	projekt	1	8 450,00	8 450,00	Učebnice, textové pomôcky a pracovné zošity pre žiakov a pedagogických zamestnancov pre predmety: nemecký jazyk, ruský jazyk, matematika, biológia, anglický jazyk, fyzika, chémia, slovenský jazyk, občianska náuka, dejepis. Súčasťou položky nie sú učebnice z Edičného portálu MŠVVaŠ SR. Učebnice, textové pomôcky a pracovné zošity pre 400 žiakov a pedagogických pracovníkov školy. Priame prepojenie s aktivitou 1.1
3.5.4.	Doplnenie knižničného fondu pre predmet anglický jazyk	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Doplnenie knižničného fondu(dokumentový fond, dokumentografický fond, faktografický fond) - knihy, slovníky, atlasy, odborná literatúra, publikácie a podobne : International Express-obchodná angličtina, International Express-obchodná angličtina učiteľská kniha, Bringing creative teaching into the young learner classroom, Bringing technology into the classroom, Bringing extensive reading into the classroom, Translation in language Teaching, Techniques and Resources in Teaching Reading, Techniques and Resources in Teaching Grammar, Techniques in Teaching Writing, Techniques in Teaching Vocabulary, a podobne. Súčasťou položky nie sú učebnice z Edičného portálu MŠVVaŠ SR. Cena 2 000,00 € na projekt, stanovená za účelom doplnenia knižničného fondu. Spresnenie počtov: určené pre cieľovú skupinu pedagogických zamestnancov a žiakov v približnom počte min. 100 kusov. Priame prepojenie s aktivitou 1.1.
3.5.5.	Doplnenie knižničného fondu pre predmet slovenský jazyk	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Doplnenie knižničného fondu(dokumentový fond, dokumentografický fond, faktografický fond) - knihy, slovníky, atlasy, odborná literatúra, publikácie a podobne : Školský slovník cudzích slov, Školský slovník spisovnej slovenčiny, Dejiny slovenskej literatúry I., Dejiny slovenskej literatúry II., Učebnice, slovníky, knihy na témy: Zvuková rovina jazyka a pravopis, Významová/lexikálna rovina jazyka, Tvarová/morfologická rovina jazyka a podobne. Súčasťou položky nie sú učebnice z Edičného portálu MŠVVaŠ SR. Cena 2 000,00 € na projekt, stanovená za účelom doplnenia knižničného fondu. Spresnenie počtov: určené pre cieľovú skupinu pedagogických zamestnancov a žiakov v približnom počte min. 100 kusov. Priame prepojenie s aktivitou 1.1.
3.5.6.	Doplnenie knižničného fondu pre predmet občianska náuka	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Doplnenie knižničného fondu(dokumentový fond, dokumentografický fond, faktografický fond) - knihy, slovníky, atlasy, odborná literatúra, publikácie a podobne : Politológia, Prehľad všeobecnej psychológie, Sociálna psychológia - človek vo vzťahoch, Stručný prehľad sociológie, Náuka o spoločnosti - príprava na maturitu, Prehľad psychológie, Dejiny filozofie I, Ústava SR a podobne. Súčasťou položky nie sú učebnice z Edičného portálu MŠVVaŠ SR. Cena 2 000,00 € na projekt, stanovená za účelom doplnenia knižničného fondu. Spresnenie počtov: určené pre cieľovú skupinu pedagogických zamestnancov a žiakov v približnom počte min. 100 kusov. Priame prepojenie s aktivitou 1.1.
3.5.7.	Doplnenie knižničného fondu pre predmet nemecký jazyk	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Doplnenie knižničného fondu(dokumentový fond, dokumentografický fond, faktografický fond) - knihy, slovníky, atlasy, odborná literatúra, publikácie a podobne : Nemecko-slovenský slovensko-nemecký veľký slovník, Zmaturovej z nemeckého jazyka, Cvičebnica nemeckej slovnnej zrasoby, Maturitné témy v nemeckom novom, Deutsch als Fremdsprache, Achtundzwanzig Unterrichtstexte, Nemecké časopisy - Fertig-los, Kinder, Freunde, Nemecký veľký slovník, Nemecký Platinium + ekonomický + technický slovník, Wheel Deutsch Der, die, das, Wheel Deutsch Modalverben, Wheel Deutsch Präpositionen, Wheel Deutsch Schimpfen auf Deutsch, Wheel Deutsch Unregelmäßige Verben, Wheel Deutsch Flirten auf Deutsch, Duden 4 Grammatik, Duden 5 Fremdwörterbuch, Duden 8 Synonymwörterbuch, Duden 10 Bedeutungs-wörterbuch, Duden 11 Redewendungen, Duden 12 Zitate und Aussprache, Genau 1, Genau 2, Leben in Deutschland, Sicher Ist Nur Eins (A2), Fit fürs Goethe - Zertifikat B2, Vorschläge, Kopiervorlagen, Vorschläge +Kopiervorlagen, Zwischendurch mal Landeskunde, Nöstlinger Christine: Die Ilse ist weg, Didaktisierungsvorschlag, Fit in Grammatik B1, Fit fürs Goethe-Zertifikat A2, Redewendungen, Grammatik & Konversation 1 (A1/B1) a podobne. Súčasťou položky nie sú učebnice z Edičného portálu MŠVVaŠ SR. Cena 2 000,00 € na projekt, stanovená za účelom doplnenia knižničného fondu. Spresnenie počtov: určené pre cieľovú skupinu pedagogických zamestnancov a žiakov v približnom počte min. 100 kusov. Priame prepojenie s aktivitou 1.1.
3.5.8.	Doplnenie knižničného fondu pre predmet biológia	633009	projekt	1	4 878,00	4 878,00	Doplnenie knižničného fondu(dokumentový fond, dokumentografický fond, faktografický fond) - knihy, slovníky, atlasy, odborná literatúra, publikácie a podobne napr. na témy: Životné prostredie a organizmy, Život a voda, Špecializácia rastlín a živočíchov, Mikrosvet, Život s človekom, Prehľad systému živej prírody, Všeobecné vlastnosti živých sústav, Stavba a organizácia tele živých organizmov, Životné prejavy organizmov, Dedičnosť a premenlivosť, Organové sústavy človeka, Zdravý životný štýl, Základy poskytovania prvej pomoci a podobne. Súčasťou položky nie sú učebnice z Edičného portálu MŠVVaŠ SR. Cena 4 878,00 € na projekt, stanovená za účelom doplnenia knižničného fondu. Spresnenie počtov: určené pre cieľovú skupinu pedagogických zamestnancov a žiakov v približnom počte min. 200 kusov. Priame prepojenie s aktivitou 1.1.
3.5.9.	Doplnenie knižničného fondu pre predmet ruský jazyk	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Doplnenie knižničného fondu(dokumentový fond, dokumentografický fond, faktografický fond) - knihy, slovníky, atlasy, odborná literatúra, publikácie a podobne : Rusko-slovenský slovensko-ruský slovník, Monitor - nová maturita, R-SUSI-R vreckový slovník pb, Čestovní konverzace Ruština, Reálné ruský hovoriacich krajín, Russkij jazyk lgy i zadaniya, Ruština ihned k pouziti do kapsy, Ruština konverzacia so slovníkom a gramatikou, Ruština nejen pro samouky +klíč, Ruština Otázky a Odpovědi, Ruština pre samouky, Ruština pro pokročilé, Casopis Davaj - didaktis a podobne. Súčasťou položky nie sú učebnice z Edičného portálu MŠVVaŠ SR. Cena 2 000,00 € na projekt, stanovená za účelom doplnenia knižničného fondu. Spresnenie počtov: určené pre cieľovú skupinu pedagogických zamestnancov a žiakov v približnom počte min. 100 kusov. Priame prepojenie s aktivitou 1.1.
3.5.10.	Doplnenie knižničného fondu pre predmet dejepis	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Doplnenie knižničného fondu(dokumentový fond, dokumentografický fond, faktografický fond) - knihy, slovníky, atlasy, odborná literatúra, publikácie a podobne : Univerzum A - Z, Hviezdy, Veľká školská encyklopédia, Oceán, Človek a zem v interakcii, Slovensko / Slovakia / Slovačkej / La Slovaquie, Encyklopédia európskej prírody, Encyklopédia zemepisú sveta, Hrdy, zámky a kaštiele, 100 najväčších prírodných katastrof, Rekordy - kuriozity a podobne. Súčasťou položky nie sú učebnice z Edičného portálu MŠVVaŠ SR. Cena 2 000,00 € na projekt, stanovená za účelom doplnenia knižničného fondu. Spresnenie počtov: určené pre cieľovú skupinu pedagogických zamestnancov a žiakov v približnom počte min. 90 kusov. Priame prepojenie s aktivitou 1.1.



3.5.11.	Doplnenie knižničného fondu pre predmet chémia	633009	projekt	1	5 000,00	5 000,00	Doplnenie knižničného fondu(dokumentový fond, dokumentografický fond, faktografický fond) - knihy, slovníky, a tlače, odborná literatúra, publikácie a podobne napr. na témy: Pozorovanie a pokus v chémii, bezpečnosť práce; Sústavy látok; Štruktúra atómov a iónov, periodická sústava prvkov; Základy názvoslovia anorganických zlúčenín; Chemická väzba a štruktúra látok. Výpočty v chémii; Chemické reakcie a ich priebeh, chemické rovnice; Typy chemických reakcií; Prvky a ich anorganické zlúčeniny dôležité v bežnom živote; ich vlastností, použitie a vplyv na živé organizmy a životné prostredie, Charakteristika a rozdelenie organických látok a základy ich názvoslovia; Uhlíkovodík a ich deriváty dôležité v bežnom živote, ich vlastností, použitie a ich vplyv na živé organizmy a životné prostredie; Deriváty uhlíkovodíkov dôležité v bežnom živote, ich vlastností, použitie a vplyv na živé organizmy a životné prostredie; Biológia; Kvalita života a zdravie a podobne. Súčasťou položky nie sú učebnice z Edičného portálu MŠVVaŠ SR. Cena 5 000,00 € na projekt, stanovená za účelom doplnenia knižničného fondu. Spresenie počtov: určené pre cieľovú skupinu pedagogických zamestnancov a žiakov v približnom počte min. 240 kusov. Priame prepojenie s aktivitou 1.1.	1.1
3.5.12.	Doplnenie knižničného fondu pre predmet fyzika	633009	projekt	1	3 155,00	3 155,00	Doplnenie knižničného fondu(dokumentový fond, dokumentografický fond, faktografický fond) - knihy, slovníky, a tlače, odborná literatúra, publikácie a podobne napr. na témy: Pozorovanie, meranie, experiment; Sila a pohyb; Energia okolo nás; Elektrizácia a magnetizmus; Vlastnosti kvapalín a plynov; periodické dejy; Elektromagnetické žiarenie a častice mikrosvetla a podobne. Súčasťou položky nie sú učebnice z Edičného portálu MŠVVaŠ SR. Cena 3 155,00 € na projekt, stanovená za účelom doplnenia knižničného fondu. Spresenie počtov: určené pre cieľovú skupinu pedagogických zamestnancov a žiakov v približnom počte min. 100 kusov. Priame prepojenie s aktivitou 1.1.	1.1
3.5.13.	Doplnenie knižničného fondu pre predmet matematika	633009	projekt	1	2 000,00	2 000,00	Doplnenie knižničného fondu(dokumentový fond, dokumentografický fond, faktografický fond) - knihy, slovníky, a tlače, odborná literatúra, publikácie a podobne napr. na témy: Čísla, premenná a početové výkony s číslami; Vzťahy, funkcie, tabuľky, diagramy; Geometria a meranie; Kombinatorika, pravdepodobnosť, štatistika; Logika, dôvodenie, dôkazy; Čísla, premenná a početové výkony s číslami. Súčasťou položky nie sú učebnice z Edičného portálu MŠVVaŠ SR. Cena 2 000,00 € na projekt, stanovená za účelom doplnenia knižničného fondu. Spresenie počtov: určené pre cieľovú skupinu pedagogických zamestnancov a žiakov v približnom počte min. 80 kusov. Priame prepojenie s aktivitou 1.1.	1.1
<b>3. Spolu</b>						<b>60 806,00</b>		
<b>1.2 Implementácia inovovaných vzdelávacích prostriedkov do vyučovania</b>								
<b>4.</b>								
<b>4.1. Personálne výdavky interné - odborné činnosti</b>						<b>25 323,00</b>		
4.1.1.	Pedagogický zamestnanec č.1 pre implementáciu	610620	osobohodina	200	9,00	1 800,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrťrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet 902,20 € / 162,50 hod +35,2% +20% = 9 € rozsah práce 200 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: implementácia inovovaných foriem, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: nemecký jazyk a ruský jazyk.	1.2
4.1.2.	Pedagogický zamestnanec č.2 pre implementáciu	610620	osobohodina	200	12,12	2 424,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrťrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet 1312,23 € / 162,50 hod +35,2% +11% = 12,12 € rozsah práce 200 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: implementácia inovovaných foriem, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: nemecký jazyk	1.2
4.1.3.	Pedagogický zamestnanec č.3 pre implementáciu	610620	osobohodina	200	10,63	2 126,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrťrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet 1064,60 € / 162,50 hod +35,2% +20% = 10,63 € rozsah práce 200 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: implementácia inovovaných foriem, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov, laboratória a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: matematika a biológia.	1.2
4.1.4.	Pedagogický zamestnanec č.4 pre implementáciu	610620	osobohodina	400	9,11	3 644,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrťrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet 912,50 € / 162,50 hod +35,2% +20% = 9,11 € rozsah práce 400 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: implementácia inovovaných foriem, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: anglický jazyk.	1.2
4.1.5.	Pedagogický zamestnanec č.5 pre implementáciu	610620	osobohodina	400	7,54	3 016,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrťrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet 754,90 € / 162,50 hod +35,2% +20% = 7,54 € rozsah práce 400 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: implementácia inovovaných foriem, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: matematika a fyzika.	1.2
4.1.6.	Pedagogický zamestnanec č.6 pre implementáciu	610620	osobohodina	200	9,55	1 910,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrťrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet 956,70 € / 162,50 hod +35,2% +20% = 9,55 € rozsah práce 200 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: implementácia inovovaných foriem, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov, laboratória a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: biológia a chémia.	1.2

4.1.7.	Pedagogický zamestnanec č.7 pre implementáciu	610620	osobohodina	200	8,47	1 694,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrtrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 848,80 € / 162,50 hod +3,5,2% +20% = 8,47 € rozsah práce 200 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: implementácia inovovaných foriem, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: slovenský jazyk a občianska náuka.	1.2	
4.1.8.	Pedagogický zamestnanec č.8 pre implementáciu	610620	osobohodina	400	8,45	3 380,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrtrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 781,60 € / 150 hod +3,5,2% +20% = 8,45 € rozsah práce 400 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: implementácia inovovaných foriem, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: dejepis.	1.2	
4.1.9.	Pedagogický zamestnanec č.9 pre implementáciu	610620	osobohodina	400	6,76	2 704,00	TPP, interný zamestnanec, jednotková cena = priemerná hrubá mzda za štvrtrok + odvody zamestnávateľa + rezerva. Výpočet: 677,20 € / 162,50 hod +3,5,2% +20% = 6,76 € rozsah práce 400 hodín rozložených nerovnomerne počas trvania aktivity, s náplňou práce: implementácia inovovaných foriem, metód a vzdelávacích materiálov s využitím didaktických prostriedkov a techniky k rozvíjaniu kľúčových kompetencií. Rozšírenie súčasného pracovného pomeru. Stanovená maximálna jednotková cena nebude prekročená. Vyučovaci predmet: nemecký jazyk	1.2	
4.1.10.	Odborník z praxe	637027	osobohodina	150	17,50	2 625,00	Činnosť vykonávaná na Dohodu o vykonaní práce - odborník z praxe, ktorý má potrebné vzdelanie a skúsenosti z praxe na to, aby bol nápomocný pri implementácii edukačných stavieb a špeciálnych senzorov. Pôsobenie odborníka z praxe by spočívalo v mentoringu nad celým priebehom aktivity s cieľom radíť, posudzovať, navrhovať alternatívy, ponúkať spätnú väzbu a výber vhodných techník a nástrojov. Práca odborníka z praxe spočíva aj v kladení sondovacích otázok, ktoré stimulujú hlboké myslenie odborného personálu, taktiež sa očakáva prírlev nových a overených informácií z praxe. Počet hodín na vykonanie spomínanej úlohy je 150 hodín. Hodinová sadzba zamestnanca vrátane odvodov zamestnávateľa: 17,50 € hodina stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Celkové výdavky: 17,50€/1 hodina x 150 hodín:2 625,00 €	1.2	
4.2.	Cestovné náhrady **					0,00			
4.2.1.	Prevádzka vozidla organizácie *		projekt	0	0,00	0,00			
4.2.2.	Tuzemské pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi) **		projekt	0	0,00	0,00			
4.2.3.	Zahraníčné pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi) ** v prípade potreby		projekt	0	0,00	0,00			
4.3.	Dodávka služieb - personálna výdavky (odborné činnosti)					0,00			
4.3.1.	Doplňiť názvy funkcií/položiek lektorov a odborného personálu podľa aktivít projektu		osobohodina	0	0,00	0,00			
4.3.2.	Tvorba vzdelávacích modulov		osobohodina	0	0,00	0,00			
4.3.3.	... Iné (doplňiť)		projekt	0	0,00	0,00			
4.4.	Ostatné výdavky - priame					5 000,00			
4.4.1.	Nájom priestorov na realizáciu aktivít 3		projekt	0	0,00	0,00			
4.4.2.	Ubytovanie, stravné/diéty a cestovné pre lektorov, odborný personál (zabezpečenie dodávateľsky)*****		projekt			0,00			
4.4.3.	Grafické spracovanie a tlač publikácie		projekt	0	0,00	0,00			
4.4.4.	Monitoring Slovenský jazyk								
4.4.5.	Monitoring Chémia	637004	projekt	1	5 000,00	5 000,00	Dodávateľskou spoločnosťou zabezpečený monitoring odborníkmi z praxe, pôsobiaci v rôznych vzdelávacích inštitúciách, podnikoch, organizáciách, stredných a vysokých školách, ktorý majú potrebné vzdelanie a skúsenosti. Monitoring znalostí a zručností žiakov v predmete Chémia ktoré nadobudli pred zavedením inovatívnych, moderných metód výučby, zrealizovaný prostredníctvom výpočtovej techniky , čo zabezpečuje anonymitu, efektívnosť, pružnosť a nulovú chybnosť a kvalitu monitoringu. Dodávka pozostáva z prípravy monitorovacích otázok v predmete Chémia vytvorenie zoznamu žiakov, grafická úprava, monitorovanie žiakov vo vybraných predmetoch, vyhodnotenie, spracovanie analýzy podľa požiadaviek školy, a archivácia výsledkov umožňujúca neustálu prácu so získanými údajmi. Vyhodnotenie dotazníkov bude využívané na priebežné zisťovanie na dobudnutých žiakov vo vzdelávacom procese a pedagogickým zamestnancom bude slúžiť ako spätná väzba a pomoc pri hodnotení žiakov v predmete Chémia. Počet účastníkov monitoringu: 30. Celkové náklady na monitoring: 5000,00 € s DPH na projekt stanovená na základe prieskumu trhu, v danom mieste a v čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Výdavky sú nevyhnutné na realizáciu aktivít projektu a maximalizáciu splnenia cieľov projektu. Priame prepojenie s aktivitou 1.2. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstarávaného monitoringu (dôvody: zvýšenie vstupov pri realizácii monitoringu, zvýšenie nárokov kvalifikovaných odborníkov na vykonanie monitoringu priamo na individuálne požiadavky školy).	1.2	X
4.5.	Podpora frekventantov					10 500,00			
4.5.1.	Ubytovanie, stravné/diéty a cestovné pre frekventantov vzdelávania (domáce, zahraničné cesty)		projekt	0	0,00	0,00			
4.5.2.	Školiaci materiál a potreby		projekt	0	0,00	0,00			
4.5.3.	Príspevky pre frekventantov	633009	projekt	1	7 500,00	7 500,00	Metodiky a námety činností triednych aktivít na tému: chemicko-biologické laboratórium, obnoviteľné zdroje energie, edukačné staviebne a senzory, roboťka, jednoduché a hnané stroje a podobne. Cena 7 500,00 € na projekt stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase. Priame prepojenie s aktivitou 1.2. Spôsob obstarania: v zmysle Zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Spôsob stanovenia jednotkovej ceny: Cena stanovená prieskumom trhu pri zohľadnení celkového rozsahu min. 150 strán Výstup: metodiky a námety činností v papierovej forme, min. 20 príručiek	1.2	

4.5.4.	Chemikálie a iný spotrebný materiál	633006	projekt	1	3 000,00	3 000,00	Chemikálie a iný spotrebný materiál určené pre prácu v chemicko-biologickom laboratóriu patriace do kategórií: Laboratórne chemikálie, normálny, rozpúšťadlá, podvarové minerálne kyseliny, hydroxidy, filtračný papier a podobne. Cena 3000,00 Eur na projekt. Priame prepojenie s aktivitou I.2. Cena na projekt stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá v minimálnom rozsahu 40 kusov. Spôsob obstarania: v zmysle Zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov.	1.2	
<b>4. Spolu</b>						<b>40 823,00</b>			
<b>5. 2.1 Školenie pedagógických zamestnancov pre potrebu vedomostnej spoločnosti</b>									
5.1. Personálne výdavky interné - odborné činnosti						0,00			
5.1.1.	Doplniť názvy funkcií/položiek lektorov a odborného personálu podľa aktivít projektu		osobohodina	0	0,00	0,00			
5.1.2.	... Iné (doplniť)		osobohodina	0	0,00	0,00			
5.2. Cestovné náhrady **						0,00			
5.2.1.	Prevážka vozidla organizácie *		projekt	0	0,00	0,00			
5.2.2.	Tuzemské pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi) **		projekt	0	0,00	0,00			
5.2.3.	Zahrančné pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi) ** v prípade potreby		projekt	0	0,00	0,00			
5.3. Dodávka služieb - personálne výdavky (odborné činnosti)						0,00			
5.3.1.	Doplniť názvy funkcií/položiek lektorov a odborného personálu podľa aktivít projektu		osobohodina	0	0,00	0,00			
5.3.2.	Tvorba vzdelávacích modulov		osobohodina	0	0,00	0,00			
5.3.3.	... Iné (doplniť)			0	0,00	0,00			
5.4. Ostatné výdavky - priame						0,00			
5.4.1.	Nájom priestorov na realizáciu aktivít 3		projekt	0	0,00	0,00			
5.4.2.	Ubytovanie, stravné/diéty a cestovné pre lektorov, odborný personál (zabezpečené dodávateľsky)*****		projekt			0,00			
5.4.3.	Grafické spracovanie a tlač publikácie		projekt	0	0,00	0,00			
5.4.4.	... Iné (doplniť)		projekt	0	0,00	0,00			
5.5. Podpora frekventantov						24 198,80			
5.5.1.	Ubytovanie, stravné/diéty a cestovné pre frekventantov vzdelávania (domáce, zahraničné cesty)	631001	projekt	1	1 608,00	1 608,00	Ubytovanie, stravné a cestovné pre frekventantov zúčastňujúcich sa tuzemského vzdelávania: digitálna fyzika, digitálna biológia, digitálny obsah vzdelávania, využívanie prostriedkov informačných a komunikačných technológií vo vyučovacom procese. Cena pre účastníkov vzdelávania stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase a je v súlade s podmienkami hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Cestovné náhrady pre tuzemské pobyty frekventantov sú stanovené podľa zákona č. 283/2002 Z.z. o cestovných náhradách v znení neskorších predpisov s aktuálnymi sadzbami náhrad pri zahraničných pracovných cestách.	2.1	
5.5.2.	Školiaci materiál a potreby		projekt	0	0,00	0,00			
5.5.3.	Príspevky pre frekventantov		projekt	0	0,00	0,00			
5.5.4.	Využívanie edukačných programovateľných stavebníc vo vyučovacom procese	637001	projekt	1	3 858,00	3 858,00	Školenie je zamerané na získanie teoretických a praktických vedomostí a zručností v práci učiteľa spojených so zaradovaním prierezových tém podľa ŠKVP do predmetov. Školenie sa venuje témam: úvod do edukačných stavebníc, konštrukčné postupy modelovania, základné princípy práce so stavebnicou, typy prevodov, elektrické súčasti, ukážky návodov, jednoduché elektrické ovládanie modelov, programovanie modelov, námety na využitie modelov v jednotlivých vyučovacích predmetoch. Inováciou foriem a metód, čiastočne obsahu vzdelávania s cieľom skvalitňovať výučbu s dôrazom nielen na získavanie nových vedomostí, ale aj ich praktické využitie. Motivovanie žiakov využívaním moderných edukačných programovateľných stavebníc, ktoré umožňujú rozvíjať ich kľúčové kompetencie: jemnú motoriku, predstavivosť, schopnosť pracovať podľa slovného, obrazového návodu a praktické potvrdenie funkcionality z teoretických poznatkov. Školenie bude realizované formou externej dodávky. Prezenčná forma vzdelávania v rozsahu 16 hodín. Absolvent získa po úspešnom absolvovaní školenia prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Prídáná hodnota: pedagogickí zamestnanci absolvujúci školenie budú implementovať nadobudnuté zručnosti v rámci aktivity I.2. Výdavky sú nevyhnutné na realizáciu aktivít projektu a maximalizáciu splnenia cieľov projektu. Riziková prirážka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstarávacieho školenia (dôvody: zvýšenie vstupov pri realizácii školenia, vysoký dopyt po školení dvíha ceny nahor, zvýšenie nárokov kvalifikovaných odborníkov - lektorov).	2.1	X

5.5.5.	Digitálny obsah vzdelávania	637001	projekt	1	4 840,00	4 840,00	<p>Školenie zamerané na prípravu a spracovanie digitálny výučbový materiál s využitím textov, obrázkov, zvukov, videa, grafiky, animácií a virtuálnych prehliadok, využívať už existujúci digitálny obsah a jednoduché dostupné programy, pripraviť si sám materiály vychádzajúce zo vzdelávacích potrieb školy, vyučovaneho predmetu, ale hlavne žiakov, s dôrazom na názornosť preberaného učiva, na jeho precvičenie, opakovanie ako aj preverenie vedomostí, využiť pripravené materiály a výučbu prostredníctvom technológií na vzdelávanie žiakov zaujímavým a efektívnym spôsobom, zvýšiť záujem žiakov o poznávanie a rozvíjať týmto spôsobom jeho kľúčové kompetencie. Absolvent vzdelávania dokáže: pripraviť a spracovať digitálny výučbový materiál s využitím textov, obrázkov, zvukov, videa, grafiky, animácií a virtuálnych prehliadok, využívať už existujúci digitálny obsah a jednoduché dostupné programy, pripraviť si sám materiály vychádzajúce zo vzdelávacích potrieb školy, vyučovaneho predmetu, ale hlavne žiakov, s dôrazom na názornosť preberaného učiva, na jeho precvičenie, opakovanie ako aj preverenie vedomostí, využiť pripravené materiály a výučbu prostredníctvom technológií na vzdelávanie žiakov zaujímavých a efektívnym spôsobom, zvýšiť záujem žiakov o poznávanie a rozvíjať týmto spôsobom jeho kľúčové kompetencie. V cene školenia sú zahrnuté všetky náklady spojené s jeho realizáciou, administratívne náklady. Absolvent získka po úspešnom absolvovaní školenia osvedčenie. V rámci projektu sa na vzdelávaní predpokladá účasť 9 pedagogických zamestnancov školy. Vzdelávanie v rozsahu 8 hodín prezenčne a 89 hodín dištančne. Cena 4 840,00 € na projekt stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Dôležitou časťou celého procesu v rámci dištančného vzdelávania, ktorý zabezpečuje možnosť samoštúdia je tvorba špeciálnych učebných pomôcok a študijných materiálov. Každý účastník vzdelávania má priradeného títora resp. lektora dištančného vzdelávania, ktorý poskytuje študijnú podporu. Pridaná hodnota: pedagogickí zamestnanci absolujúci školenie budú implementovať nadobudnuté zručnosti v rámci aktivity 1.2. Výdavky sú nevyhnutné na realizáciu aktivít projektu a maximalizáciu splnenia cieľov projektu. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstarávaneho školenia (dôvody: zvýšenie vstupov pri realizácii školenia, vysoký dopyt po školení dvíha ceny nahor, zvýšenie nárokov kvalifikovaných odborníkov - lektorov). Preukazovanie dištančnej formy - kombinácia viacerých spôsobov ako napr.: vypracované časťové úlohy v elektronickej forme, zoznam prihlásení/prístupov zo vzdelávacieho portálu a požadovaný výstup.</p>	2.1	X
5.5.6.	Žiacke projekty	637001	projekt	1	3 856,00	3 856,00	<p>Absolvent vzdelávania dokáže naučiť svojich žiakov manažovať ich vlastné projekty, pomôže im stať sa lídrami, či právoplatnými členmi projektového tímu osvoji si zručnosti využívať na manažovanie projektov digitálne prostriedky a voľne dostupný softvér či webové aplikácie, naučí sa koučovať projektovú prácu i samotné vzdelávanie, spozná koučing ako efektívnu metódu rozvoja schopností žiakov, vyskúša si základné princípy koučovania, budovania tímu a projektovej práce v modelových situáciách, všetky nadobudnuté vedomosti môže využiť aj pri práci na školských projektoch. Absolvent získka po úspešnom absolvovaní školenia osvedčenie. V rámci projektu sa na vzdelávaní predpokladá účasť 4 pedagogických zamestnancov školy. Cena 3 856,00 € na projekt stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Vzdelávanie je v rozsahu 8 hodín prezenčne a 76 hodín dištančne. Dôležitou časťou celého procesu v rámci dištančného vzdelávania, ktorý zabezpečuje možnosť samoštúdia je tvorba špeciálnych učebných pomôcok a študijných materiálov. Každý účastník vzdelávania má priradeného títora resp. lektora dištančného vzdelávania, ktorý poskytuje študijnú podporu. Pridaná hodnota: pedagogickí zamestnanci absolujúci školenie budú implementovať nadobudnuté zručnosti v rámci aktivity 1.2. Výdavky sú nevyhnutné na realizáciu aktivít projektu a maximalizáciu splnenia cieľov projektu. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstarávaneho školenia (dôvody: zvýšenie vstupov pri realizácii školenia, vysoký dopyt po školení dvíha ceny nahor, zvýšenie nárokov kvalifikovaných odborníkov - lektorov). Preukazovanie dištančnej formy - kombinácia viacerých spôsobov ako napr.: vypracované časťové úlohy v elektronickej forme, zoznam prihlásení/prístupov zo vzdelávacieho portálu a požadovaný výstup.</p>	2.1	X

5.5.7.	Digitálna Biológia	637001	projekt	1	2 768,40	2 768,40	<p>Školenie vybudovania základných znalostí a princípov novodobého vyučovania v školských biologických laboratóriách pomocou digitálnych meraní. Oboznamuje s modernými učebnými prostriedkami a pomôckami vhodnými pre výučbu biológie. Školenie reflektuje princípy reformy vzdelávacieho procesu na Slovensku s cieľom uľahčiť inováciu školských vzdelávacích programov v prírodovedných predmetoch. Prehľad tém: simulačný interaktívny softvér (Ilustruje javy a modely, ktoré nie je ľahké demonštrovať reálnymi experimentmi či už z finančného alebo časového hľadiska, alebo by boli nebezpečné a komplikované. Interaktívna zložka softvéru ponúka možnosť žiakom a učiteľovi aktívne zasahovať do experimentu a meniť tak jeho priebeh alebo vstupné a výstupné parametre.), aplikácia senzorov a meracích súprav pri realizácii experimentov (Príroda a život - využitie senzorov na témy: pozorovanie (lupy, mikroskop) v lese, na poliach a lúčach, vo vode (sladkej aj mori), v ľudských sídlach, v extrémnych podmienkach), aplikácia senzorov a meracích súprav pri realizácii experimentov – Človek – využitie senzorov na témy ( telo a spoločnosť, povrch tela, kožná sústava, oporná a pohybová sústava, tráviaca sústava, dýchacia sústava, obehová sústava, vylučovanie a močová sústava, regulačné sústavy, rozmnožovacia sústava, vývin jedince a rodičovstvo, zdravie človeka), aplikácia senzorov a meracích súprav pri realizácii experimentov – Živá príroda (využitie senzorov na témy: štruktúra života, vnútorná stavba organizmov, riasin, húb, bezstavovcov, stavovcov, podmienky života, fotosyntéza, vzťahy organizmov, životné prostredie), aplikácia senzorov a meracích súprav pri realizácii experimentov - Mikrosvet (využitie senzorov na témy: vírusy, baktérie, riasy, huby, prvoky), aplikácia senzorov a meracích súprav pri realizácii experimentov – Neživá príroda (využitie senzorov na témy: Zem a jej stavba, zemská kôra, geologické procesy, dejiny Zeme), spracovanie nameraných dát (analýza nameraných dát predstavuje prierez možnými riešeniami, ako zaoberáť sa nameranými dátami a ako ich využívať v rôznych softvéroch). Školenie bude realizované v špeciálne upravenom laboratóriu biológie. Absolvent získa po úspešnom absolvovaní školenia osvedčenie. V rámci projektu sa na vzdelávaní predpokladá účasť 2 pedagogických zamestnancov školy. Vzdelávanie je v rozsahu 16 hodín prezenčnou formou a 44 hodín dištančnou formou. Cena 2 768,40 € na projekt stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. V cene školenia sú zahrnuté všetky náklady spojené s jeho realizáciou, administratívne náklady, štartovací balík. Dôležitou časťou celého procesu v rámci dištančného vzdelávania, ktorý zabezpečuje možnosť samo štúdia je tvorba špeciálnych učebných pomôcok a študijných materiálov. Každý účastník vzdelávania má prideleného tútora resp. lektora dištančného vzdelávania, ktorý poskytuje študijnú podporu.Pridaná hodnota: pedagogickí zamestnanci absolvujúci školenie budú implementovať nadobudnuté zručnosti v rámci aktivity 1.2. Výdavky sú nevyhnutné na realizáciu aktív projektu a maximalizáciu splnenia cieľov projektu. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdrazenia ceny obstarávaného školenia (dôvody: zvýšenie vstupov pri realizácii školenia, vysoký dopyt po školení dvíha ceny nahor, zvýšenie nárokov kvalifikovaných odborníkov - lektorov). Preukazovanie dištančnej formy - kombinácia viacerých spôsobov ako napr.: vypracované časťové úlohy v elektronickej forme, zoznam priradení/prístupov zo vzdelávacieho portálu a požadovaný výstup.</p>	2.1	X	
5.5.8.	Digitálna Chémia	637001	projekt	1	2 768,40	2 768,40	<p>Školenie vybudovania základných znalostí a princípov novodobého vyučovania v školských chemických laboratóriách pomocou digitálnych meraní. Oboznamuje s modernými učebnými prostriedkami a pomôckami vhodnými pre výučbu chémie. Školenie reflektuje princípy reformy vzdelávacieho procesu na Slovensku s cieľom uľahčiť inováciu školských vzdelávacích programov v prírodovedných predmetoch. Prehľad tém: simulačný interaktívny softvér (Možnosť ilustrovať javy a modely, ktoré nie je ľahké demonštrovať reálnymi experimentmi či už z finančného alebo časového hľadiska, alebo by boli nebezpečné a komplikované. Interaktívna zložka softvéru ponúka možnosť žiakom a učiteľovi aktívne zasahovať do experimentu a meniť tak jeho priebeh alebo vstupné a výstupné parametre), aplikácia senzorov a meracích súprav pri realizácii experimentov (využitie simulačného interaktívneho softvéru demonštrácia a pokusy na témy: chemický výrobok, prírodná surovina, chemicky čistá látka, rôznorodé zmesi, kyslé dažde a životné prostredie), aplikácia senzorov a meracích súprav pri realizácii experimentov - Vlastnosti a premeny látok (využitie senzorov na témy: horľavosť, skupenstvo, vôňa, zápach, vzhľad, rozpustnosť), aplikácia senzorov a meracích súprav pri realizácii experimentov - Chemické deje (využitie senzorov na témy: horenie, hasenie, rozklad, zlučovanie, uvoľňovanie a spotreba energie, rýchlosť chemických reakcií, oxidácia, redukcija, neutralizácia, fotosyntéza), aplikácia senzorov a meracích súprav pri realizácii experimentov - Zloženie látok (využitie senzorov na témy: prvky, zlúčeniny, častice látok, chemická väzba, molekula, organické a anorganické látky, uhľovodíky, sacharidy, tuky, bielkoviny), spracovanie nameraných dát (Analýza nameraných dát predstavuje prierez možnými riešeniami, ako zaoberáť sa nameranými dátami a ako ich využívať v rôznych softvéroch). V cene školenia sú zahrnuté všetky náklady spojené s jeho realizáciou, administratívne náklady. Školenie bude realizované v špeciálne upravenom laboratóriu chémie. Absolvent získa po úspešnom absolvovaní školenia osvedčenie. V rámci projektu sa na vzdelávaní predpokladá účasť 2 pedagogických zamestnancov školy. Vzdelávanie je v rozsahu 16 hodín prezenčnou formou a 44 hodín dištančnou formou. Cena 2 768,40 € na projekt stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. V cene školenia sú zahrnuté všetky náklady spojené s jeho realizáciou, administratívne náklady, strava, štartovací balík, doprava a ubytovanie účastníkov v mieste konania školenia. Dôležitou časťou celého procesu v rámci dištančného vzdelávania, ktorý zabezpečuje možnosť samo štúdia je tvorba špeciálnych učebných pomôcok a študijných materiálov. Každý účastník vzdelávania má prideleného tútora resp. lektora dištančného vzdelávania, ktorý poskytuje študijnú podporu. Pridaná hodnota: pedagogickí zamestnanci absolvujúci školenie budú implementovať nadobudnuté zručnosti v rámci aktivity 1.2. Výdavky sú nevyhnutné na realizáciu aktív projektu a maximalizáciu splnenia cieľov projektu. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdrazenia ceny obstarávaného školenia (dôvody: zvýšenie vstupov pri realizácii školenia, vysoký dopyt po školení dvíha ceny nahor, zvýšenie nárokov kvalifikovaných odborníkov - lektorov). Preukazovanie dištančnej formy - kombinácia viacerých spôsobov ako napr.: vypracované časťové úlohy v elektronickej forme, zoznam priradení/prístupov zo vzdelávacieho portálu a požadovaný výstup.</p>	2.1	X	

5.5.9.	Využívanie prostriedkov informačných a komunikačných technológií vo vyučovací procese	637001	projekt	1	4 500,00	4 500,00	Školenie je zamerané na zdokonalenie a skvalitnenie profesijných kompetencií pedagogických pracovníkov potrebných na výkon pedagogickej činnosti a ich oboznámenie s možnosťami aktívneho využívania moderných informačných a komunikačných technológií (IKT) pri vyučovaní. Hlavné témy: Interaktívna tabuľa, interaktívne systémy, hlasovacie zariadenia, senzory, edukačný softvér, multimediálne učebnice. Uvedená cena je konečná a zahŕňa všetky náklady spojené s realizáciou vzdelávacieho programu, administratívnych nákladov. Absolvent získa po úspešnom absolvovaní školenia osvedčenie. V rámci projektu sa na vzdelávaní predpokladá účasť 9 pedagogických zamestnancov školy. Vzdelávanie v rozsahu 8 hodín prezenčne a 41 hodín diaštančne. Cena 4 500,00 € na projekt stanovená prieskumom trhu v danom mieste a čase obvyklá, spĺňa podmienky hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti. Dôležitou časťou celého procesu v rámci diaštančného vzdelávania, ktorý zabezpečuje možnosť samo štúdia je tvorba špeciálnych učebných pomôcok a študijných materiálov. Každý účastník vzdelávania má prideleného tútora resp. lektora diaštančného vzdelávania, ktorý poskytuje študijnú podporu. Pridaná hodnota: pedagogickí zamestnanci absolvujúci školenie budú implementovať nadobudnuté zručnosti v rámci aktivity 1.2. Výdavky sú nevyhnutné na realizáciu aktivít projektu a maximalizáciu splnenia cieľov projektu. Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstarávaného školenia (dôvody: zvýšenie vstupov pri realizácii školenia, vysoký dopyt po školení dvíha ceny nahor, zvýšenie nárokov kvalifikovaných odborníkov - lektorov). Preukazovanie diaštančnej formy - kombinácia viacerých spôsobov ako napr.: vypracované časťové úlohy v elektronickej forme, zoznam prirátaní/prístupov zo vzdelávacieho portálu a požadovaný výstup.	2.1	X
<b>5. Spolu</b>						<b>24 198,80</b>			
<b>X. Riadenie rizík (ak relevantné)</b>									
X.1	Riziková prídržka	920	projekt	1	8 572,00	8 572,00	Riziková prídržka slúži na krytie možných strát resp. zdraženia ceny obstarávaného materiálu/ pomôcok/služieb (dôvody: zvýšenie vstupov pri výrobe, vysoký dopyt po produktoch/službách dvíha ceny nahor).	1.1, 1.2, 2.1	
<b>X. Spolu</b>						<b>8 572,00</b>			
<b>CELKOVÉ OPRÁVNENÉ VÝDAVKY PROJEKTU</b>						<b>260 227,60</b>			

Kontrola kritérií efektívnosti rozpočtu	Suma v EUR	Reálne limity rozpočtu v %	Maximálne limity	
1. Nepriame výdavky***	41 942,60	20,00%	20,00%	z priamych výdavkov
2. Zariadenie/vybavenie a didaktické prostriedky cez križové financovanie z ERDF (priame výdavky)	pre túto výzvu irelevantné		10,00%	z priamych výdavkov
3a. Zariadenie/vybavenie a didaktické prostriedky (priame výdavky)	83 885,20	40,00%	40,00%	z priamych výdavkov
3b. Zariadenie/vybavenie (nepriame výdavky)	pre túto výzvu irelevantné		20,00%	z nepriamych výdavkov
4. Dodávky na nepriame výdavky	10 200,00	24,32%	30,00%	z nepriamych výdavkov
5. Dodávky na priame výdavky	0,00	0,00%	30,00%	z priamych výdavkov
6. Riziková prídržka	8 572,00	3,29%	5,00%	z celkových oprávnených výdavkov

Poznámky (zmena textu poznámok je povolená len pracovníkom RO/SORO v odôvodnených prípadoch):

\*Preplatenie PHM podľa spotreby uvedenej v technickom preukaze vozidla zaradeného do majetku organizácie na uskutočnenie pracovných ciest

\*\*Preplatenie cestovného je oprávnené vo výške cestovného verejnou dopravou

\*\*\*Nepriame výdavky sú **bežné výdavky** súvisiace so zabezpečením realizácie riadenia projektu a publicity a informovanosti (výdavky žiadateľa na personál vyčlenený na riadenie projektu (projektový manažér, účtovník...); tovary a služby, ktoré súvisia s administratívnym a technickým zabezpečením realizácie projektu vrátane informovania a publicity (napr. spotrebný

\*\*\*\*Žiadateľ uvedie číslo aktivity podľa podrobného opisu projektu. Niektoré výdavky môžu byť zapojené vo viacerých aktivitách súčasne (napr. zariadenie/vybavenie sa využíva vo viacerých aktivitách)

\*\*\*\*\*Výdavok nesmie byť duplicitný vo vzťahu k výdavkom zahrnutým v položkách cestovné náhrady, v prípade duplicity bude daný výdavok neoprávnený v plnej výške. Pri odbornom personále je možné aplikovať iba na základe pracovnoprávných vzťahov (zamestnanec - prijímateľ). V prípade vzťahu napr. živnostník - prijímateľ sa výdavky neuhrádzajú.

Hlavná položka A3 (ako aj A4, A5, atď.) je zahrnutá do priamych výdavkov rozpočtu.