

## REGISTRACE AKCE A ROZHODNUTÍ O POSKYTNUTÍ DOTACE

Identifikační údaje			
<b>Poskytovatel</b>	Ministerstvo pro místní rozvoj	<b>Identifikační číslo</b>	117D03G000319
<b>Adresa</b>	Staroměstské nám. 932/6 110 15 Praha 1	<b>Identifikační číslo EIS</b>	CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_050/0002573
		<b>Typ financování</b>	Ex post
<b>Program</b>	11703 - Integrovaný regionální operační program		
<b>Název akce (projektu)</b>	Rekonstrukce laboratoří biologie a chemie včetně odborných učeben biologie a chemie		
<b>Účastník</b>	Gymnázium, Šternberk, Horní náměstí 5	<b>IČ nebo RČ</b>	00601764
<b>Osoba oprávněná</b>	Mgr. Tamara Kaňáková,	<b>Ulice</b>	Horní náměstí 167/5
<b>Telefon</b>	+420603815442	<b>Obec</b>	Šternberk
<b>E-mail</b>	kanakova@gymst.cz	<b>PSČ</b>	785 01
		<b>Místo realizace</b>	Šternberk
		<b>Alokace v území (LAU)</b>	CZ0712 Olomouc

<b>Dotace</b>	<b>2 842 597,80Kč</b>
---------------	-----------------------

Souhrn financování			údaje v Kč
Rok	Účast státního rozpočtu/dotace (max) <sup>1</sup>	Vlastní zdroje (min) <sup>1</sup>	Celkem
2017	2 842 597,80	0,00	2 842 597,80
2018	0,00	315 844,20	315 844,20
<b>Celkem</b>	<b>2 842 597,80</b>	<b>315 844,20</b>	<b>3 158 442,00</b>

<sup>1</sup> Pokud poskytovatel nestanovil jinak v podmínkách tohoto řídicího dokumentu.

Kód	Termíny akce (projektu)	Ukončení	Závaznost
2018	Realizace akce (projektu) stanovená poskytovatelem	31.12.2017	max
2041	Financování akce	30.06.2018	max
2042	Předložení dokumentace k závěrečnému vyhodnocení akce (projektu)	31.12.2018	max

Cíl akce (projektu)
<p>Hlavním cílem projektu je zvýšit kvalitu vzdělávání a infrastruktury gymnázia a modernizovat výuku ve vazbě na potřeby trhu práce. Prostřednictvím modernizace výuky bude dosaženo zvýšení kvality vzdělávání ve vazbě na budoucí uplatnění na trhu práce v klíčových kompetencích v oblasti přírodních věd. Realizace projektu se dotkne všech oborů vyučovaných na Gymnáziu Šternberk. V rámci modernizace výuky budou rekonstruovány laboratoře biologie a chemie (včetně zázemí), dále také odborné učebny biologie a chemie. V uvedených laboratořích a odborných učebnách budou provedeny stavební práce v souvislosti s výměnou rozvodů plynu, vody a elektřiny, včetně výměny oken. Dále bude pořízen specializovaný laboratorní nábytek a zařízení odpovídající moderním trendům výuky, které umožní odpovídajícím způsobem provádět nejen teoretickou, ale také praktickou výuku předmětů chemie a biologie. Modernizace výuky má velmi úzkou vazbu na potřeby trhu práce. V rámci projektu bude realizována spolupráce s výzkumnými institucemi v dotčených oborech. Výstupy projektu budou také sdíleny s dalšími školami, ať už ZŠ nebo SŠ, čímž bude zvýšeno využití pořízené investice. Jelikož škola v současné době již disponuje bezbariérovým přístupem, budou výstupy projektu moci využít i handicapovaní žáci. Cíl projektu má vazbu na specifický cíl projektu 2.4: Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení. Naplňují Investiční prioritu 10, prioritní osy 2: Investice do vzdělávání, odborného vzdělávání, včetně odborné přípravy pro získání dovedností a do celoživotního učení rozvíjením infrastruktury pro vzdělávání a odbornou přípravu.</p>

Kód	Indikátory akce (projektu)	Měrná jednotka	Výchozí hodnota	Cílová hodnota	Datum dosažení
1	Počet podpořených vzdělávacích zařízení	Zařízení	0,00	1,00	31.12.2017
2	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	Osoby	0,00	100,00	31.12.2017

Kód	Parametry akce (projektu)	Měrná jednotka	Hodnota	Závaznost	Minimální hodnota 2	Maximální hodnota 2
	Parametry nebyly stanoveny.					

<sup>2</sup> V případě závaznosti INT se vyplní minimální a maximální hodnota (v případě jiné závaznosti nelze pole vyplnit).