

Projekt: 2019-1-CZ01-KA229-061183_1

Podrobnosti o projektu

Kód projektu	2019-1-CZ01-KA229-061183_1
Kód podání (Submission ID)	1548978

Příjemce bude realizovat projekt, jak je popsán v grantové žádosti s výše uvedeným kódem podání.

Souhrnný rozpočet

Rozdělení rozpočtu dle jednotlivých rozpočtových položek tak, jak je uvedeno v této části, může být upraveno příjemcem, s výjimkou případů vyžadujících vystavení dodatku k dohodě národní agenturou, jak je specifikováno ve článku 1.3.3. Zvláštních podmínek dohody.

Rozpočtové položky	Celková výše přiděleného grantu
Projektové řízení a organizace	12 000,00
Mezinárodní vzdělávací aktivity	23 196,00
Mimořádné náklady	1 400,00
Celková výše přiděleného grantu	36 596,00

Podrobnosti rozpočtu

Mezinárodní vzdělávací aktivity

Aktivita	Cestovní náklady		Mimořádné náklady – vysoké cestovní náklady		Pobytové náklady					Jazyková příprava		
	Celkový počet účastníků	Celková výše přiděleného grantu	Počet účastníků	Celková výše přiděleného grantu	Celková financovaná délka trvání (dny)	Počet účastníků	Celková financovaná délka trvání pro doprovodné osoby (dny)	Počet doprovodných osob	Celková výše přiděleného grantu	Počet účastníků	Celková výše přiděleného grantu	
Short-term exchanges of groups of pupils	C2	10	1 800,00	0	0,00	56	8	14	2	4 732,00	0	0,00
	C3	10	3 600,00	0	0,00	56	8	14	2	4 732,00	0	0,00
	C4	10	3 600,00	0	0,00	56	8	14	2	4 732,00	0	0,00
Celkem		30	9 000,00	0	0,00	168	24	42	6	14 196,00	0	0,00

Mimořádné náklady

Popis nákladové položky	Celková výše přiděleného grantu
<p>A 3D printer, printing strings in four colours and a set of 10 micro:bits</p> <p>The objectives of the project are to develop and deepen digital skills, to foster creativity and entrepreneurship, to learn to debate and justify own opinion, to get familiar with basics of coding, to raise cultural awareness during outdoor learning, to be aware of etiquette and netiquette when communicating across borders, to enlarge English language competences in both general and specific areas and to boost the feeling of being part of Europe.</p> <p>It will develop entrepreneurship and creativity within training firms which will come up with a business idea of a particular product/service, create a marketing strategy, make it, present it and compile a simple final report. The students will work on their products in makerspaces making use of 3D printing, coding basics, games and unplugged activities.</p> <p>Our school does not have a 3D printer and we would like to teach our students how to use them practically - as a way of developing ICT skills. Thus, when we get one, we will organise a workshop with an IT specialist that will train both teachers and students. Training firms of the project are expected to come up with a business idea of creating their own product – they can make use of 3D printing (plan for the third training event). That is why, we would like first training events to concentrate on learning basics of 3D printing in makerspace activities.</p> <p>Being able to use code belongs among important skills improving logical thinking, improves creativity and problem solving. Micro:bits as simple pocket programmable computers using blocks would be a good device to learn to code in makerspaces, we also plan to use Micro:bits in marketing strategy as a form of product advertising. That is why we would like to get a set of Micro:bits for learning to code and their practical usage in a project output.</p> <p>We have contacted a school which is an experienced user of 3D printing and implementing Micro:bits; they advised us what 3D printers are reliable and where to get information about micro:bits. We have checked the prices and entered the actual cost.</p>	1 400,00
Celkem	1 400,00

Zúčastněné organizace

Obchodní akademie a Vyšší odborná škola ekonomická, Tabor, Jiráskova 1615

Oficiální název organizace v latince	Obchodní akademie a Vyšší odborná škola ekonomická, Tabor, Jiráskova 1615
Role organizace	Coordinator
IČ	60064790
Právní forma	UNKNOWN
Adresa	Jiráskova 1615 - 390 02, Tábor - Česká republika
Země	Česká republika
PIC	945980182