

Aktualizace Souhrnného Rámce pro investice do infrastruktury

Projektové záměry

IROP výzvy č. 56 a 57

PS Vzdělávání 24. 1. 2017

Zřizovatel: Královéhradecký kraj

Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Hradec Králové, Vocelova 1338

Vybudování učeben pro zájmové a celoživotní vzdělávání - jazykové, digitální vzdělávání a vybavení pracoviště řemeslných oborů

zřízení jazykových učeben pro zájmové vzdělávání žáků školy a pro účastníky celoživotního vzdělávání, nová počítačová učebna pro podporu práce s digitálními technologiemi a jazykovou výuku, vybavení dílny pro autoopravárenství, stavební úpravy pro zajištění bezbariérovosti;

- Plánovaný rozpočet projektu: 14 890 000,00 Kč
- Harmonogram realizace projektu: 2017

Střední škola oděvní, služeb a ekonomiky, Červený Kostelec



Technické, řemeslné a ICT vzdělávání

dovybavení technické dílny o nářadí a strojní vybavení pro konání technicky zaměřených kroužků pro žáky ZŠ (Modelářský a Technicko-robotický), vytvoření specializované PC učebny včetně vybavení pro kurzy pro veřejnost;

- Plánovaný rozpočet projektu: 2 000 000,00 Kč
- Harmonogram realizace projektu: 11/2017 – 1/2018



Střední odborná škola veterinární, Hradec Králové - Kukleny, Pražská 68



Rekonstrukce dílny pro včelařský kroužek

stavební úpravy prostorů pro včelařský kroužek, vytvoření multifunkční dílny a vybavení dílny potřebnými pomůckami, stavební úpravy pro zajištění bezbariérovosti;

- Plánovaný rozpočet projektu: 2 500 000,00 Kč
- Harmonogram realizace projektu: 2017



Střední škola informatiky a služeb, Dvůr Králové nad Labem, Elišky Krásnohorské 2069

Kroužek multimediální tvorby

zajištění dostatečného technického vybavení pro zájmovou aktivitu v oblasti multimediální tvorby, stavební úpravy pro zajištění bezbariérovosti;

- Plánovaný rozpočet projektu: 2 750 000,00 Kč
- Harmonogram realizace projektu: červen až červenec 2017

Gymnázium, Vrchlabí, Komenského 586

Volnočasové aktivity pro žáky ZŠ a SŠ v ORP Vrchlabí

pořízení kvalitního vybavení pro polytechnický kroužek programování robotů a 3D tisk a pro přírodovědný kroužek, ve kterém se prolínají předměty biologie a fyzika, stavební úpravy pro zajištění bezbariérovosti;

- Plánovaný rozpočet projektu: 2 600 000,00 Kč
- Harmonogram realizace projektu: 9/2017 – 3/2018

Zřizovatel: soukromý subjekt

ACADEMIA MERCURII

soukromá střední škola, s. r. o.

Studovna a knihovna pro žáky

vybudování studovny se stanovišti s vlastním PC zařízením pro každého žáka sloužící pro přípravu žáků na výuku, pro realizaci kroužků, pro tvorbu projektů a pro realizaci soutěží, to vše především v cizích jazycích a odborných předmětech, vznik zázemí pro žáky v knihovně pro přípravu na výuku, stavební úpravy pro zajištění bezbariérovosti;

- Plánovaný rozpočet projektu: 1 100 000,00 Kč
- Harmonogram realizace projektu: 9/2017 – 12/2018

SMAR HK, s. r. o.

Věda v pohybu

vybudování vzdělávacího centra vytvořením multifunkčního přednáškového/vzdělávacího sálu s příslušnou technikou, laboratoře pro pokusy oblasti přírodních věd včetně vybavení, učebny s modely obnovitelných zdrojů a prostor s ukázkami výroby energie a jejího využití, projekt je zaměřen na obnovitelné zdroje a přírodní vědy v kombinaci s ICT a cizími jazyky.

- Plánovaný rozpočet projektu: 15 000 000,00 Kč
- Harmonogram realizace projektu: 2017 až červen 2019

Zřizovatel: obec

Městské gymnázium a střední odborná škola Úpice

Revitalizace školního dvora

úprava prostor školního dvora pro společné setkávání;

- Plánovaný rozpočet projektu: 100 000,00 Kč
- Harmonogram realizace projektu: 2017 - 2018