

Projektová fiše

RK-13-2024-23, př. 2

počet stran: 3

Kód projektu:	22-09-KU-OSMS-1249
Název projektu:	Gy Nové Město na Mor. - Badatelská půda (Využití zrekonstruovaných půdních prostor)
Zkratka projektu:	Gy V. Makovského Nové Město na Mor. - Badatelská půda
Popis a zdůvodnění:	<p>Popis nově vzniklých výukových prostor: Polytechnická dílna - Polytechnická dílna bude určena pro aktivní STEM vzdělávání zejména prostřednictvím projektové výuky propojující přírodovědné předměty, informatiku a matematiku. Vybavení polytechnické dílny umožní žákům řešit skutečné problémy z praxe s důrazem na rozvoj dovedností a kreativity. Základ vybavení polytechnické dílny bude tvořit IoT dílna a robotická dílna. IoT dílna bude určena k simulaci průmyslových procesů s využitím internetu věcí a robotická sekce bude věnována průmyslové automatizaci a využití robotů a dronů v praxi. Polytechnická dílna bude využívána především v prezenční výuce informatiky a semináře z informatiky. Dále najde uplatnění ve výuce fyziky, semináře z fyziky. Plně využita bude také v rámci projektových dnů, kdy žáci nemají klasickou výuku, ale pracují v týmech na řešení vybraného tématu. Laboratoř 3D tisku - Laboratoř 3D tisku budou žáci využívat k návrhu 3D modelů a tisku jejich prototypů. Výuka 3D modelování je nedílnou součástí školních vzdělávacích programů našeho gymnázia. Díky laboratoři 3D tisku budou moci žáci vizualizovat navržené modely a v praxi posoudit jejich funkčnost. Pedagogové laboratoř 3D tisku využijí pro tvorbu a tisk didaktických modelů využitelných ve výuce přírodovědných i humanitních předmětů. 3D tiskárny v laboratoři 3D tisku budou propojeny se síťovým prostředím školy, uživatelé tak budou moci tisknout z libovolného počítače ve školní síti. Jazyková laboratoř - Jazyková laboratoř bude představovat podnětné moderní prostředí pro výuku cizích jazyků. Kromě klasické výuky cizích jazyků a projektové výuky bude sloužit také k rozšiřování jazykových kompetencí žáků cizích škol i široké veřejnosti. HODNOTA 5 - Projekt v různé fázi připravenosti, pro které má kraj vyčleněnou samostatnou jistou alokaci v rámci RAP (Regionálního akčního plánu pro území Kraje Vysočina): oblast střední školství.</p>
Předpokládaný začátek:	01.03.2023
Předpokládané ukončení:	30.01.2025
Zdroj financování (vliv na Fond strategických rezerv):	EU
Dotčené příspěvkové organizace:	Gymnázium Vincence Makovského Nové Město na Moravě
Dotčené budovy:	0635.009.001 - Budova školy (Gymnázium Vincence Makovského Nové Město n. M.)

Aktivity projektu

Název	Popis	Předpokládaný termín zahájení	Předpokládaný termín dokončení	Skutečný termín zahájení	Skutečný termín dokončení
Tvorba žádosti o podporu	Výstupem je zpracovaná žádost o podporu	01.01.2023	21.03.2023	01.01.2023	21.03.2023
Tvorba studie proveditelnosti	Výstupem je hotová studie proveditelnosti	01.01.2023	21.03.2023	01.01.2023	21.03.2023
Tvorba PD + DPS	Výstupem bude dodaná PD + DPS	01.01.2023	31.05.2023	06.01.2023	21.07.2023
VZ - zhotovitel stavby		01.01.2024	31.03.2024		
Realizace stavebních prací		01.06.2024	31.12.2024		
VZ - pořízení vybavení		01.01.2024	30.06.2024		
Dodání vybavení		01.06.2024	31.12.2024		
Podání žádosti o podporu		28.03.2023	28.03.2023	28.03.2023	28.03.2023
Vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace		30.11.2023	30.11.2023	01.08.2023	01.08.2023

Partneři projektu

Partner	Role
Kraj Vysočina	Partner

Tým projektu

Osoba	Role
Jana Hadravová	Projektový manager
Pavel Novotný	Technický manager
Ondřej Králík	Finanční manager
Ondřej Králík	Koordinátor
Ondřej Králík	Objednatel projektu
Jana Hadravová	Příkazce operace projektu
Martina Konířová	Správce rozpočtu

Rozpočet projektu

Typ	Zdroj	Částka
Příjem	Integrovaný regionální program 2021-2027	10 754 184.00
Výdaj	Integrovaný regionální program 2021-2027	25 050 000.00

Finance projektu

	Příjmy	Výdaje	Rozdíl
Odhad (rozpočet)	10 754 184.00	25 050 000.00	
Reálné	10 754 184.00	25 050 000.00	-14 295 816.00
Rozdíl	0	0	

Příjmy

Zdroj	Rok	Měsíc	Částka
Integrovaný regionální program 2021-2027	2026	05	10 733 184.00
Nevyužito	2023	08	21 000.00

Výdaje

Rok	Měsíc	Částka
2025	01	1 506 550.00
2024	12	1 500 000.00
2024	10	3 000 000.00
2024	09	3 000 000.00
2024	06	15 500 000.00
2023	08	538 450.00
2023	04	5 000.00

Závazky

(součet hodnot smluv po zápočtu dodatků a objednávek pro ORG projektu)

586 850.00 Kč

Fakturováno

(data z GINIS - uhrazené faktury + faktury neuhrazené, pro které proběhla kontace)

543 450.00 Kč

Zákonné (správní) a jiné poplatky a daně (úhrada DPH správci daně)

lxp	Obrat	Popis	Rozšířený profil
KUJIXP1OGBXY	-5 000.00	Oprava dokladu č. 4/727001 - oprava ODPa	Zákonné (správní) a jiné poplatky a daně
KUJIXP1OGBXY	5 000.00	Oprava dokladu č. 4/727001 - oprava ODPa	Zákonné (správní) a jiné poplatky a daně
KUJIXP1OGBXY	-5 000.00	Správní poplatek za stavební povolení na stavbu "Gymnázium Nové Město na Moravě - Badatelská půda" \nORG projektu: 0002041000000\n	Zákonné (správní) a jiné poplatky a daně