

Žádost o poskytnutí návratné finanční výpomoci na předfinancování způsobilých výdajů projektu a/nebo o poskytnutí dotace na kofinancování způsobilých výdajů projektu a/nebo o poskytnutí dotace na úhradu nezpůsobilých výdajů projektu z rozpočtu Jihočeského kraje

**I.
ÚDAJE O ŽADATELI**

Název žadatele (právnícké osoby): Gymnázium, Milevsko, Masarykova 183

Sídlo žadatele: Masarykova 183, 399 01 Milevsko

Telefon: 382521416

E-mail: kancelar@gymnazium-milevsko.cz

IČ: 60869046

DIČ:

Jméno a příjmení statutárního zástupce žadatele: Mgr. Petr Barda

Právní důvod, na jehož základě je statutární zástupce oprávněn k zastupování: jmenovací dekret, jmenování radou kraje na vedoucí pracovní místo ředitele, Zřizovací listina

Osoby s podílem v právnické osobě žadatele: nerelevantní

Osoby, v nichž má žadatel přímý podíl vč. výše tohoto podílu: nerelevantní

**II.
POŽADOVANÁ VÝŠE DOTACE A/NEBO NÁVRATNÉ FINANČNÍ VÝPOMOCI**

Účel, na který má být dotace a/nebo návratná finanční výpomoc použita:

Název projektu: „Učebna fyziky - robotika, virtuální realita a 3D tisk“

Dotační titul: Integrovaný regionální operační program

Datum zahájení a ukončení projektu (tj. doba, do které má být dosaženo účelu, na který je dotace/a, nebo návratná finanční výpomoc poskytnuta): 2022

Místo realizace projektu: Masarykova 183, 399 01 Milevsko

Celkové výdaje projektu: 3 750 000 Kč

Celkové nezpůsobilé výdaje projektu: 0 Kč

Celkové způsobilé výdaje projektu: 3 750 000 Kč

Výše dotace z dotačního titulu EU:	2 625 000 Kč	tj.	70 % způsobilých výdajů
Výše dotace ze státního rozpočtu:	750 000 Kč	tj.	20 % způsobilých výdajů
Výše povinného spolufinancování:	375 000 Kč	tj.	10 % způsobilých výdajů

Zdůvodnění žádosti: (stručný obsah projektu, cíle projektu, plánované aktivity, zdůvodnění potřeby projektu, výstupy, příp. projektoví partneři)

Projektový záměr se zaměřuje na vybudování odborné učebny fyziky, ve které se žáci budou učit pracovat s moderními informačními technologiemi. V rámci projektu bude pořízeno vybavení pro virtuální realitu, 3D tisk a robotiku. Dále dojde ke stavebním úpravám dotčené učebny. Projektový záměr počítá též s pořízením nábytku a pomůcek na výuku fyziky. Realizací projektu dojde k vytvoření odborné učebny fyziky, ve které budou žáci rozvíjet klíčové kompetence práce s digitálními technologiemi a polytechnické vzdělávání.

Požadovaná výše dotace z rozpočtu Jihočeského kraje na kofinancování způsobilých výdajů projektu: 375 000 Kč tj. 10 %


Požadovaná výše návratné finanční výpomoci na předfinancování způsobilých výdajů projektu: 3 375 000 Kč tj. 90 %

Požadovaná výše dotace z rozpočtu Jihočeského kraje na financování nezpůsobilých výdajů projektu: 0 Kč

Žadatel tímto prohlašuje, že v případě poskytnutí návratné finanční výpomoci na předfinancování způsobilých výdajů projektu z rozpočtu Jihočeského kraje bude podávat žádosti o proplacení uskutečněných způsobilých výdajů dle harmonogramu stanoveného ve smlouvě o poskytnutí dotace z příslušného dotačního titulu EU a po přijetí příslušných prostředků na svůj účet je bude vracet zřizovateli dle podmínek stanovených ve smlouvě o poskytnutí návratné finanční výpomoci z rozpočtu Jihočeského kraje.

Žadatel prohlašuje, že uvedené údaje jsou úplné a pravdivé a že nezatajuje žádné okolnosti důležité pro posouzení žádosti.

Datum: 13. 9. 2021

Podpis statutárního zástupce žadatele nebo osoby oprávněné jednat za žadatele: 
(V případě zastoupení na základě plné moci je nutno přiložit i příslušnou plnou moc.)

GYMNÁZIUM, MILEVSKO,

Masarykova 183 (1)

399 01 Milevsko

IČO: 608 69 046, tel.: 382 521 242

E-mail: kancelar@gym.milevsko.cz

Razítko žadatele:

Seznam příloh: bez příloh