

The background of the slide is a light gray gradient. It is decorated with several realistic water droplets of various sizes, primarily located in the top-left, top-right, and bottom-right corners, creating a clean and modern aesthetic.

# MODERNIZACE UČEBEN PRO POLYTECHNICKÉ VZDĚLÁVÁNÍ A VÝUKU INFORMATIKY NA ZŠ SLATIŇANY

# ZÁKLADNÍ INFORMACE O ŽADATELI

Obchodní jméno, sídlo, IČ a DIČ žadatele	Město Slatiňany T. G. Masaryka 36 IČO: 00270920 DIČ: CZ00270920
Jméno, příjmení a kontakt na statutárního zástupce	MVDr. Ivan Jeník, <a href="mailto:i.jenik@slatinany.cz">i.jenik@slatinany.cz</a> , 724179925
Nárok na odpočet DPH na vstupu ve vztahu ke způsobilým výdajům projektu (Ano x Ne)	Je plátcem, nemá nárok na odpočet
Název projektu	Polytechnické vzdělávání a konektivita na ZŠ Slatiňany
Správní obvod	ORP Chrudim, Hradecko-pardubická aglomerace

# IDENTIFIKACE ZAŘÍZENÍ DOTČENÝCH REALIZACÍ

<b>Obchodní jméno/název</b> <b>Sídlo</b> <b>IČ</b> <b>DIČ</b>	<b>Základní škola Slatiňany</b> T. G. Masaryka 136, Slatiňany, 538 21 <b>IČ: 75016460</b> <b>DIČ: CZ75016460</b>
Jméno, příjmení a kontakt na statutárního zástupce	ředitel: Mgr. Ivo Mandys e-mail: zsslatinany@centrum.cz tel. č. 724804588

# ZÁKLADNÍ ŠKOLA SLATIŇANY – HLAVNÍ BUDOVA



# CÍL PROJEKTU

**ZKVALITNIT VZDĚLÁVÁNÍ V KLÍČOVÝCH KOMPETENCÍCH VE VAZBĚ NA TRH PRÁCE VČETNĚ  
ZAJIŠTĚNÍ KONEKTIVITY A KVALITNÍHO INKLUZIVNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ**

## **KLÍČOVÉ KOMPETENCE:**

- PRÁCE S DIGITÁLNÍMI TECHNOLOGIEMI
- POLYTECHNIKA

## **DALŠÍ PROJEKTOVÉ AKTIVITY**

- BUDOVÁNÍ BEZBARIÉROVOSTI
- ZAJIŠTĚNÍ KONEKTIVITY

# VAZBA CÍLE PROJEKTU NA POŽADOVANÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY, ZAŘÍZENÍ A VYBAVENÍ

- V PROJEKTU BUDOU MODERNIZOVÁNY:

**2 UČEBNY**, KTERÉ BUDOU URČENY PRO ROZVOJ KLÍČOVÉ KOMPETENCE PRÁCE S DIGITÁLNÍMI TECHNOLOGIEMI.

UČEBNY BUDOU VYBAVENY VÝPOČETNÍ TECHNIKOU, ROBOTIKOU, 3D TISKÁRNAMI A NÁBYTKEM. V UČEBNÁCH PROBĚHNOU POTŘEBNÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY SPOJENÉ ZEJMÉNA S ELEKTROROZVODY, ÚPRAVOU PODLAH, VÝMĚNOU VSTUPNÍCH DVEŘÍ, UČEBNY BUDOU TÉŽ MOCI BÝT VYUŽÍVÁNY ČÁSTEČNĚ PRO VÝUKU FYZIKY V RÁMCI POLYTECHNICKÉHO VZDĚLÁVÁNÍ.

**1 UČEBNA**, KTERÁ BUDE URČENA PRO ROZVOJ KLÍČOVÉ KOMPETENCE POLYTECHNIKA

UČEBNA BUDE VYBAVENA NÁŘADÍM PRO ŽÁKY, VÝUKOVÝMI OBRÁBĚCÍMI STROJI, NÁBYTKEM. V UČEBNĚ PROBĚHNOU STAVEBNÍ ÚPRAVY SPOJENÉ S NOVÝMI ROZVODY, BUDOU UPRAVENY PODLAHY.



# VAZBA CÍLE PROJEKTU NA POŽADOVANÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY, ZAŘÍZENÍ A VYBAVENÍ

- V PROJEKTU BUDE ZAJIŠTĚNA KONEKTIVITA ŠKOLY.
- V RÁMCI PROJEKTU BUDE DOŘEŠEN BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP DO HLAVNÍ BUDOVY ŠKOLY.

# SOUČASNÝ STAV – PROBLÉMY A NEDOSTATKY ŠKOLY

- ZÁKLADNÍM PROBLÉMEM ŠKOLY JE **NEDOSTATEČNÁ VZDĚLÁVACÍ INFRASTRUKTURA ŠKOLY.**
- V SOUČASNÉ DOBĚ ŠKOLA NEDISPONUJE VHODNOU UČEBNOU PRO MODERNÍ VÝUKU POLYTECHNIKY. ŠKOLNÍ DÍLNY JSOU ZASTARALÉ. ŽÁCI MAJÍ OMEZENÉ MOŽNOSTI POLYTECHNICKÉ VÝUKY S VYUŽITÍM NEJRŮZNĚJŠÍCH NÁSTROJŮ, STROJŮ, PRÁCE S MATERIÁLY. ŠKOLA NEDISPONUJE ROBOTICKOU LABORATOŘÍ.
- STÁVAJÍCÍ UČEBNA INFORMATIKY JIŽ KAPACITNĚ NEDOSTAČUJE POTŘEBÁM ŠKOLY A NOVÝM POŽADAVKŮM RVP ZV PRO TUTO VZDĚLÁVACÍ OBLAST.
- ŠKOLNÍ KONEKTIVITA JE NEDOSTATEČNÁ. NEDOSTATEČNÁ JSOU I BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ.
- BEZBARIÉROVOST HLAVNÍ BUDOVY ZŠ JE VYŘEŠENA POUZE ČÁSTEČNĚ (SCHODOLEZ, WC). CHYBÍ BEZBARIÉROVÝ VSTUP DO BUDOVY.



# SOUČASNÝ STAV

- INDIKÁTORY

- SOUČASNÝ POČET ŽÁKŮ      481

- POČET PODPOŘENÝCH VZDĚLÁVACÍCH ZAŘÍZENÍ      1

# PŘIPRAVENOST PROJEKTU K REALIZACI

Majetkoprávní vztahy	Veškeré dotčené pozemky jsou ve vlastnictví obce Slatiňany.
Připravenost projektové dokumentace	Žadatel má připravenou studii, projekt však nepředpokládá stavební povolení, příprava projektu k předložení v řádu měsíců
Připravenost dokumentace k zadávacím a výběrovém řízení	Dosud ne.
Stavební povolení/ohlášení stavby	Nerelevantní.
EIA	Nepodléhá

# HARMONOGRAM REALIZACE PROJEKTU

## PŘÍPRAVNÁ FÁZE

<b>ZAHÁJENÍ PROJEKTU</b>	<b>1.4.2021</b>	
Projektový záměr, konzultace s poskytovatelem dotace a zřizovatelem školy	1.4.2021	
Zpracování dokumentace k žádosti IROP a její odevzdání.	1.7.2021	31.12.2021
Příprava výběrového řízení na stavební zakázku	1.1.2022	31.5. 2022
Právní akt	10/2022	

# HARMONOGRAM REALIZACE PROJEKTU

## REALIZAČNÍ FÁZE

TERMÍN FYZICKÉHO ZAHÁJENÍ REALIZACE PROJEKTU	1.11.2022	
Management realizační fáze projektu a) zajištění managementu projektu ke vztahu k programu IROP, projednání případných změn, vypracování monitorovacích zpráv, příprava žádosti o platbu, práce v realizačním týmu b) pojištění nemovitostí c) organizační, technická a finanční kontrola realizovaného projektu	1.11.2022	31.10.2023

# HARMONOGRAM REALIZACE PROJEKTU

## UKONČENÍ PROJEKTU

TERMÍN UKONČENÍ PROJEKTU	30.7.2019	
Zpracování a odevzdání závěrečné zprávy a vyúčtování projektu, závěrečné vyhodnocení projektu	30.11.2023	
Proplacení žádosti o dotaci ze strany poskytovatele dotace	30.12.2023	

# PŘEDPOKLÁDANÉ VÝDAJE PROJEKTU

- STAVEBNÍ ÚPRAVY 3 UČEBEN
- VYBAVENÍ 3 UČEBEN
- KONEKTIVITA
- VYBUDOVÁNÍ BEZBARIÉROVÉHO VSTUP ZE ZADNÍ STRANY BUDOVY
- **CELKOVÉ VÝDAJE**

7 000 000,- Kč





# DĚKUJI ZA POZORNOST

STANISLAV ŠŤASTNÝ

[STASTNY.SLATINANY@SEZNAM.CZ](mailto:STASTNY.SLATINANY@SEZNAM.CZ)

724652041