

# NÁZOV PROJEKTU: Materská škola - Prístavba



www.minv.sk



EURÓPSKA ÚNIA  
Európsky sociálny fond  
Európsky fond regionálneho rozvoja



OPERAČNÝ PROGRAM  
ĽUDSKÉ ZDROJE

## ODKAZ NA FOND:

„Tento projekt sa realizuje vďaka podpore z Európskeho fondu regionálneho rozvoja v rámci Operačného programu Ľudské zdroje.“  
"Investícia do vašej budúcnosti"

**MIESTO REALIZÁCIE:** Obec Bystrany

**CELKOVÉ NÁKLADY:** 353 318,41 EUR

**VÝŠKA NFP:** 335 652,49 EUR

**OPERAČNÝ PROGRAM:** Ľudské zdroje, Prioritná os 6, Špecifický cieľ 6.1.2

## POSKYTOVATEĽ:

Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky, v zastúpení Ministerstva vnútra Slovenskej republiky

**PRÍJÍMATEĽ:** Obec Bystrany

**SÍDLO PRÍJÍMATEĽA:** Bystrany 121, 053 62 Bystrany

## CIEĽ PROJEKTU

Dosiahnuť zlepšenie prístupu ku kvalitnému vzdelávaniu a starostlivosti v ranom detstve a zlepšenie technickej vybavenosti v obci Bystrany s prítomnosťou marginalizovaných rómskych komunít v Košickom kraji.

## OPIS PROJEKTU:

Projekt je zameraný na rozšírenie kapacity existujúcej materskej školy v obci Bystrany s prítomnosťou marginalizovaných rómskych komunít. Hlavnou aktivitou projektu je rekonštrukcia budovy materskej školy/elokovaného pracoviska za účelom rozšírenia jej kapacity prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov. Prístavbou materskej školy sa predovšetkým rozšíri kapacita existujúceho predškolského zariadenia materskej školy v obci. Hlavná aktivita predkladaného projektu je predovšetkým zameraná na rozšírenie kapacity existujúcej materskej školy, pričom rozšírenie kapacity predstavuje nárast kapacity existujúcej materskej školy z 13 na 63 detí, pričom počet detí zmarginalizovaných rómskych komunít, ktoré budú materskú školu navštevovať bude 23, čo predstavuje nárast o viac ako 30 %.

Projektom sa rieši zvýšenie kapacity predškolského zariadenia o maximálne 50 detí predškolského veku v nadväznosti na sociálne, hygienické a funkčné zázemie. Stavebné úpravy objektu boli navrhnuté za účelom zvýšenia kapacity objektu ako celku, z čoho vyplýva zväčšenie pôdorysných rozmerov, zastavanej a úžitkovej plochy objektu. Predmetom predkladaného projektu nie sú priestory, kde sú v súčasnosti umiestnené dve triedy základnej školy nachádzajúce sa v juhozápadnom krídle na úrovni prvého nadzemného podlažia. Projekt rieši iba priestory, ktoré bezprostredne súvisia s prevádzkou materskej školy v dôsledku zvýšenia jej kapacity, ako je zväčšenie pôdorysných rozmerov jedálne s nadväznosťou na zázemie kuchyne a úprava komunikačného koridoru s následným doriešením odbúranych sociálnych zariadení. Zvýšenie kapacity materskej školy je riešené dvojpodlažnou prístavbou v západnej časti objektu a jej prepojenie s juhozápadným dvojpodlažným krídlom existujúcej budovy, vrátane doriešenia bezbariérového prístupu do budovy.

Zároveň realizáciou aktivít projektu dôjde k zníženiu ročnej spotreby primárnej energie v budove o 102 683,28 kWh/rok a zníženiu emisií skleníkových plynov o 18,3524 t ekvív CO<sub>2</sub>. Prístavba a rekonštrukcia materskej školy v obci Bystrany je navrhnutá tak, aby po realizácii projektu vyhovovala súčasným tepelnotechnickým normám a vytvorila s existujúcou materskou školou jeden komplexný funkčný celok

## AKTIVITY PROJEKTU

Hlavná aktivita projektu: Rekonštrukcia budovy materskej školy/ elokovaného pracoviska za účelom rozšírenia jej kapacity prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov

021- Stavby - výdavky na stavebné práce - prístavba a zateplenie materskej školy, výdavky na PD a stavebný dozor

### Podporné aktivity:

518 - Ostatné služby - Výdavky na informačný plagát - zabezpečenie publicity a informovanosti

**VÝSTUPY PROJEKTU:**

- kapacita podporenej školskej infraštruktúry materskej školy sa zvýši o 23 detí
- zateplenie obvodových stien, zateplenie konštrukcie stropu navrhovanej prístavby, zateplenie nového 2 NP stropu, nové okná a dvere typizované plastové, nový zdroj tepla - zámena kotla na tuhé palivo za vysokoúčinný kondenzačný plynový kotol, vrátane vybudovania plynovej prípojky, napojenie nových rozvodov UK a vykurovacích telies na jestvujúcu sústavu vykurovania a prípravy teplej úžitkovej vody, vybudovanie bezbariérového vstupu do budovy

**ZAČIATOK REALIZÁCIE:** 11/2017**UKONČENIE REALIZÁCIE:** 10/2018**TYP PROJEKTU:** Investičný, dopytovo-orientovaný projekt