



Názov projektu:	Rekonštrukcia a modernizácia miestnych komunikácií v obci Gemerská Hôrka
Kód projektu:	401301A265
Poskytovateľ:	Úrad vlády Slovenskej republiky, Úrad splnomocnenca vlády Slovenskej republiky pre rómske komunity
Prijímateľ:	obec Gemerská Hôrka
Výzva:	PSK-UV-006-2024-DV-EFRR - Integrovaná výzva - Podpora investičných aktivít ako komplexného rozvoja obcí z Atlasu rómskych komunít pre obce NP Rozvojové tímy
Trvanie projektu:	06/2024 – 01/2026
Celkový rozpočet:	1 034 663,50 Eur
Nenávratný finančný príspevok:	1 034 663,50 Eur
Zdroj EÚ:	879 463,98 Eur
Zdroj ŠR:	155 199,52 Eur
Vlastné zdroje:	0,00 Eur

Stručný opis projektu:

Cieľom projektu je rekonštrukcia a modernizácia miestnych komunikácií v obci Gemerská Hôrka, ktorá sa nachádza v Košickom samosprávnom kraji v okrese Rožňava. Súčasný technický stav komunikácií v obci je v nevyhovujúci, na niektorých úsekoch až v havarijný a vyžaduje si bezodkladnú modernizáciu a rekonštrukciu.

Účelom projektu je zabezpečenie a zvýšenie mobility obyvateľstva MRK, zabezpečenie dostupného a bezpečného prístupu MRK obyvateľov ku infraštruktúre a službám v obci ako aj na verejnú dopravnú sieť v intraviláne obce.

Realizáciou aktivít projektu dosiahneme zníženie segregácie MRK obyvateľstva. Rekonštrukciou komunikácií sa zlepší prístup MRK obyvateľov ako aj ostatných obyvateľov obce k „službám“, ktoré sa v obci nachádzajú - vzdelávacie inštitúcie (napr. školy, škôlka), obecný úrad, zamestnanie, obchody, pošta ako aj zastávky hromadnej dopravy, ktoré sú využívané aj obyvateľmi MRK.

Projektom sa zrekonštruje celkovo 12 ulíc resp. ich častí (stavebných objektov).

Projekt naplní nasledovné merateľné ukazovatele:

PSKPRCO46 - Dĺžka rekonštruovaných alebo modernizovaných ciest – mimo TEN-T– 1,9685 km

PSKPO142 – Dĺžka modernizovaných miestnych komunikácií – 0,329 km PR045

PSKPRCR55 - Používatelia novovybudovaných, rekonštruovaných, zlepšených alebo modernizovaných ciest za rok – 934 053,25 osobokilometer/rok

PSKPR138 – Podiel miestnych komunikácií podporených projektom, ktorým sa zvýšila bezpečnosť pre ich užívateľov - 100% - projekt je zameraný aj na rekonštrukciu chodníkov