

Názov projektu : **Vodozádržné opatrenia v obci Radvaň nad Laborcom**

Kód projektu v ITMS 2014+ : **NFP310020BJR5**

Miesto realizácie projektu : **Obec Radvaň nad Laborcom**

Zmluvná výška NFP: **77 557,77 EUR**

Časová realizácia projektu: **od 07/2021 – do 12/2023**

- Predmetom projektu je vybudovanie vodozádržného opatrenia pozostávajúceho z troch stavebných objektov a to S01, S02, S03. Tieto objekty vytvárajú jedno vodozádržné opatrenie. Projekt sa realizuje na parcelách číslo CKN 572/1; 572/2; 572/4; 574/1, EKN 1-43; 1-292 v intraviláne obce. Pozemky sa nevyužívajú a ani nebude využívať na hospodárske účely. Jedná sa o parcely pri základnej škole v intraviláne obce. Základná škola sa nevyužíva na Hospodárske účely a plní funkciu miestnej služby pre občanov. V predmetnej budove nesídlí žiadna inštitúcia a ani žiadny nájomník. Projekt rieši zachytávanie a kontrolovaný odvod dažďových vôd zo strechy základnej školy v obci Radvaň nad Laborcom a z priľahlého parkoviska. Celý projekt je riešený ako projekt zadržania vody v krajine a to tým spôsobom, že sa znovu obnovia čiastočne znefunkčnené dažďové zvody ukončené kameninovým potrubím, ktoré ďalej pokračuje ležatým rozvodom odvedené do rieky Laborec. Pôvodné betónové potrubie je riešené v troch existujúcich vetvách A - hlavná spoločná vetva + odvod vody z rigola od hlavnej cesty, B - splašková kanalizácia odvedená do štrbinovej nádrže a následne priepadom do vetvy A a vetva C - dažďová kanalizácia, ktorých celý objem vody, je odvedený do spomínaného vodného toku Laborca ukončené jestvujúcim výstupným objektom so sklzom. Súčasťou navrhovaného riešenia, je aj prestavba nepriepustnej spevnenej plochy existujúcich parkovísk a to tak, že sa z riešených parkovacích plôch s priepustným podlažím sa odvedie dažďová voda pomocou drenáže do navrhovanej ORL a následne do vsaku. Projekt ráta s výstupnou kvalitou vody na odtoku do 0,1 mg /l NEL. Projekt taktiež

upravuje dopravné značenie počas výstavby objektu s prepočtom parkovacích miest. Pre potreby parkovania zamestnancov školy a návštevníkov je navrhovaných 8 stojiskami pre osobné vozidlá, s kolmým státím s rozmerom každého státia 2,5 x 5,5m a jedno státie pre imobilných návštevníkov. Spolu 9 parkovacích miest. Jednotlivé časti objektov vodozádržných opatrení riešeného projektu sa nachádzajú na pozemkoch investora, v prípade parkovacích plôch 6-8, ktoré sa nachádzajú na parcele C 572/4, bude vlastnícky vzťah investora s terajšími vlastníkmi dokladovaný zmluvou uzatvorenou medzi dotknutými stranami.

- P0368 - Počet realizovaných vodozádržných opatrení: 1
- P0121 - Plocha vytvoreného vodozádržného opatrenia: 1 770,08 m²

Druh projektu: dopytovo orientovaný projekt

Projekt je spolufinancovaný Európskou úniou www.op-kzp.sk