



MESTNA OBČINA
KRANJ



SPOROČILO ZA JAVNOST

Z meritvami do kakovostnejšega zraka v Kranju

Postavitev merilne postaje za izvajanje meritev kakovosti zraka v KS Orehek-Drulovka

Kranj, 15. marec 2021 – Lokalna energetska agencija Gorenjske je v okviru projekta SECAP Interreg Italija-Slovenija postavila novo merilno postajo za izvajanje meritev kakovosti zraka, tokrat v Krajevni skupnosti Orehek-Drulovka. Trenutno je to četrta postaja za merjenje kakovosti zraka na območju Mestne občine Kranj.

Lokacijo za novo merilno napravo je **Lokalna energetska agencija Gorenjske** izbrala v sodelovanju z **Mestno občino Kranj (MOK)** in **Mojco Dolinar** iz **Agencije RS za okolje (ARSO)**. Lega lokacije je primerno odprta in ravno prav oddaljena od glavnih prometnic in industrijske cone, tako da je reprezentativna za širše območje. Lokalna cesta, ob kateri je merilna postaja postavljena, je slepa ulica, torej z zelo malo prometa. Stoji na robu naselja, tako da to ne bo imelo (pre)velikega vpliva na same meritve, obenem pa je lokacija meritev dovolj dobra za predstavitev razmer v celotnem naselju.



Na merilnem mestu se opravljajo meritve prašnih delcev (PM 10, PM 2.5, PM 1), ozona (O₃), žveplovega dioksida (SO₂), dušikovega dioksida (NO₂), ogljikovega monoksida (CO), temperature, vlage in zračnega tlaka. Rezultati meritev (tudi ostalih treh merilnih postaj v MOK) so na voljo [na spletni strani MOK](#).

Namen meritev je izboljšati poznavanje lokalne dinamike kakovosti zunanjega zraka, rezultati meritev pa bodo kranjski občini omogočali pripravo strokovnih podlag za načrtovanje in spremljanje izvajanja politik in ukrepov na področjih prometa, industrije in lokalnih kurišč za izboljšanje kakovosti zraka.

Nakup merilne postaje je bil sofinanciran v okviru projekta SECAP Interreg VA Italija-Slovenija 2014–2020.

Pripravil: Črtomir Kurnik, LEAG



Progetto strategico co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Strateški projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj