

PODNEBNE SPREMEMBE IN NJIHOVO BLAŽENJE NA RAVNI OBČIN DO LETA 2050

ENERGAP NOVIČKE #1 _ junij 2022

Podnebne spremembe predstavljajo naraščajočo grožnjo v 21. stoletju in izziv za človeštvo, saj vplivajo na vse vidike okolja in gospodarstva ter ogrožajo trajnostni razvoj celotne družbe. Meritve kažejo na znaten trend dvigovanja temperature zraka, priča smo vse pogostejšim in obsežnejšim ekstremnim vremenskim dogodkom. Po ocenah znanstvenikov skoraj zagotovo ne bomo dosegli cilja Pariškega sporazuma o omejitvi dviga globalne temperature znatno pod 2 °C glede na predindustrijsko dobo, kar pomeni, da lahko v prihodnosti pričakujemo večje in močnejše izražene spremembe podnebja.

Učinkovita raba energije in raba obnovljivih virov energije pomenita zmanjšanje emisij ogljikovega dioksida in s tem preprečevanje še močnejših podnebnih sprememb. Ker pa so le-te že dejstvo, se je potrebno že pripravljati in izvajati aktivnosti, ki pomenijo prilagajanje življenja in delovanja družbe novo nastalim razmeram.



Ali smo na vse to že pripravljeni?

Občine in lokalne skupnosti igrajo vodilno vlogo pri blaženju podnebnih sprememb predvsem z omejevanjem osebnega motornega prometa, spodbujanjem javnega prometa in kolesarjenja, spodbujanjem lokalne ekološko pridelane hrane, energetske prenove stavb, spodbujanjem obnovljivih virov energije (predvsem sončne), itd. Izboljšati je potrebno tudi ozaveščenost o negativnih vplivih podnebnih sprememb v lokalnih skupnostih, ljudi v večji meri vključevati v oblikovanje ukrepov in optimizirati ukrepanje ob nesrečah.

V nadaljevanju vam zato v pomoč pri prilagajanju na te spremembe pošiljamo kratke informacije iz različnih področij.



PODNEBNE SPREMEMBE – čas se izteka?

Podnebne spremembe predstavljajo naraščajočo grožnjo v 21. stoletju in predstavljajo izziv za vse človeštvo, saj vplivajo na vse vidike okolja in gospodarstva ter ogrožajo trajnostni razvoj družbe. Vprašanje je le, ali smo pred katastrofo ali se še uspemo odzvati? [LINK](#)



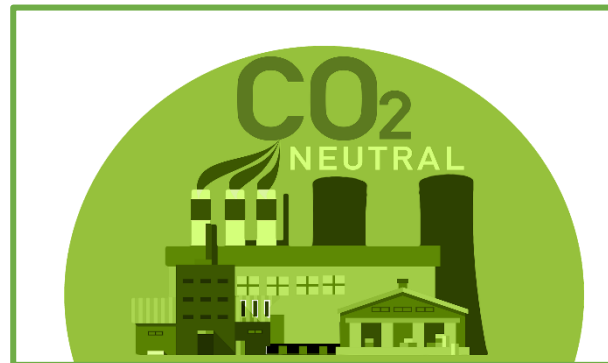
ZAKON O ENERGETSKI POLITIKI (ZEP)

Zakon o energetske politiki (ZEP), z uveljavitvijo katerega bo EZ-1 dokončno prenehal veljati. Direktiva EU o energetske učinkovitosti je bila v slovenski pravni red prvič prenesena z Energetskim zakonom (EZ-1), ta pa je zadnji dve leti v postopku prenove. [LINK](#)



ZNIŽAJTE STROŠKE INVESTICIJ

Eko sklad, Slovenski okoljski javni sklad dodeljuje občinam subvencije za naložbe v rabo obnovljivih virov energije in večjo energijsko učinkovitost na področju trajnostne mobilnosti, obnove javnih stavb, električne samooskrbe, ogrevanja in prezračevanja, razsvetljave, itd. [LINK](#)



PREHOD NA ZELENO GOSPODARSTVO

EU si je v okviru Evropskega zelenega dogovora z evropskimi podnebnimi pravili zastavila zavezujoč cilj, da do leta 2050 doseže podnebno nevtralnost. Prvi cilj EU je, da do leta 2030 zmanjša neto emisije toplogrednih plinov za vsaj 55 %. [LINK](#)