

Nov vodnik za varno delo na prostem v času vročinskih valov

29.4.2026 - | gov.si

Ministrstvo je pripravilo nov vodnik Varnost in zdravje pri delu na prostem v času vročinskih valov, ki odgovarja na ključno vprašanje, kdaj in s katerimi ukrepi je treba zaščititi delavce pred vplivi vročine. Vodnik prinaša konkretne usmeritve za pravočasno ukrepanje ob naraščajočih temperaturah ter podpira delodajalce in strokovne delavce pri zagotavljanju varnih in zdravih delovnih razmer.

Zaradi podnebnih sprememb se tudi v Sloveniji vse pogosteje pojavljajo nenadni in intenzivni vročinski valovi, ki bistveno vplivajo na delovne pogoje, zlasti na prostem. Dolgotrajna izpostavljenost visokim temperaturam, sončnemu sevanju in povečani relativni vlažnosti zraka predstavlja resno tveganje za zdravje delavcev, še posebej pri fizično zahtevnih delih v dejavnostih, kot so gradbeništvo, kmetijstvo, gozdarstvo in komunalne storitve.

Zagotavljanje ustreznih pogojev dela v takšnih razmerah postaja pomemben del sistema varnosti in zdravja pri delu. Delodajalci so dolžni prepoznati tveganja ter sprejeti ustrezne preventivne ukrepe, delavci pa morajo navodila dosledno upoštevati. Pravne obveznosti določa Zakon o varnosti in zdravju pri delu (ZVZD-1), ki med drugim zahteva pripravo izjave o varnosti z oceno tveganja.

Strokovna razprava o vplivu vročine na zdravje se je v Sloveniji okrepila po letu 2017, medtem ko je vprašanje vpliva ekstremnih temperatur na varnost pri delu v ospredje stopilo po letu 2020. Pomemben napredek je bil dosežen leta 2023 z objavo slovenskega prevoda smernic Evropske agencije za varnost in zdravje pri delu Vročina pri delu – smernice za delovna mesta ter z dopolnitvijo Pravilnika o zahtevah za zagotavljanje varnosti in zdravja delavcev na delovnih mestih leta 2025, ki vključuje tudi določbe za delo na prostem pri temperaturah nad 30 °C.

Ker so se v praksi pokazale potrebe po bolj jasnih in časovno opredeljenih navodilih, **novi vodnik** Varnost in zdravje pri delu na prostem v času vročinskih valov prinaša poudarek prav na postopkih ukrepanja. Opredeljuje, kdaj začeti izvajati posamezne ukrepe za preprečevanje ali zmanjševanje vplivov vročine, pri čemer se opira na smernice EU-OSHA ter na sistem vremenskih opozoril in kazalnik toplotnega okolja UTCI, ki ga objavlja Agencija Republike Slovenije za okolje.

Vodnik je namenjen predvsem delodajalcem in strokovnjakom za varnost in zdravje pri delu kot praktično orodje za izvajanje zakonskih zahtev. Njegov cilj je zmanjšati tveganja, povezana s čezmernimi toplotnimi obremenitvami, ter prispevati k varnejšim in bolj zdravim delovnim razmeram v času vse pogostejših vročinskih valov.

<https://www.gov.si/novice/2026-04-29-nov-vodnik-za-varno-delo-na-prostem-v-casu-vrocinskih-valov>