



REPUBLIKA SLOVENIJA
**MINISTRSTVO ZA DELO, DRUŽINO,
SOCIALNE ZADEVE IN ENAKE MOŽNOSTI**

INŠPEKTORAT REPUBLIKE SLOVENIJE ZA DELO

Inšpekcija nadzora varnosti in zdravja pri delu

Štukljeva cesta 44, 1000 Ljubljana

T: 01 280 36 60

E: gp.irsd@gov.si

www.id.gov.si

Lučka Böhm
Zveza svobodnih sindikatov Slovenije

e-pošta: lucka.bohm@sindikat-zsss.si

Številka: 061-113/2026-2

Datum: 22.04.2026

Zadeva: 28. april 2026, svetovni dan varnosti in zdravja pri delu.

Spoštovana,

V zvezi z Vašim zaprosilom ob svetovnem dnevu varnosti in zdravja pri delu, Vam v nadaljevanju posredujemo podatke in statistiko o nezgodah pri delu v letu 2025.

Podatki o poškodbah/nezgodah pri delu.

Delodajalci so preko sistema SPOT na Inšpektorat RS za delo (IRSD) prijaviili 14.287 vseh nezgod pri delu, ki so se zgodile v letu 2025. 12.296 nezgod se je zgodilo na običajnem delovnem mestu, 625 pa na začasnem delovnem mestu. Prijavljenih je bilo tudi 29 nezgod, katere so se zgodile v povezavi z opravljanjem dela na domu. 287 nezgod se je zgodilo na napotnem delovnem mestu v tujini, 404 na službeni poti in 98 na poti na delo ali z dela (prevoz, ki ga organizira delodajalec). Brez nezgod, ki so se zgodile na poti na delo ali z dela (prevoz, ki ga organizira delodajalec) je bilo od **14.189 prijavljenih nezgod, 21 smrtnih nezgod, 13.222 lažjih nezgod in 946 težjih nezgod.**

V letu 2025 je bil najpogostejši vzrok smrtne nezgode v 5 primerih prometna nezgoda. V 2 primerih, kjer so umrli 4 zaposleni delavci je bil vzrok nezgode porušitev izkopa ali zasutje. V 3 primerih je bil vzrok smrtne nezgode povozitev delavcev z delovno opremo. V 2 primerih je bil vzrok padec delavcev z višine in v 2 primerih gibajoči se deli delovne opreme. Po 1 primer vzrokov za nastanek nezgod pa je bil eksplozija tlačne posode, padec osebe pri gibanju, porušitev bremena na delavca, odlet sredstva za delo in zadušitev. Vseh 21 smrtno ponesrečenih delavcev je bilo moškega spola.

Največ smrtnih poškodb delavcev in sicer po 4 so prijaviili delodajalci, kateri imajo registrirano dejavnost predelovalne dejavnosti in rudarstvo (SKD dejavnost C in B). Najmlajši smrtno poškodovan v letu 2024 je bil star 18 let najstarejši pa 63 let. Največ smrtno poškodovanih in sicer kar 6 je bilo starih med 40 in 49 let. 13 smrtno poškodovanih delavcev je bilo državljanov Slovenije, 6 delavcev je bilo državljanov Bosne in Hercegovine in 2 državljana Severne Makedonije. 16 smrtno poškodovanih delavcev je imelo pogodbo o zaposlitvi za nedoločen čas in 4 za določen čas, 1 smrtno poškodovani pa je opravljal delo na črno. Na lokaciji, na kateri ima delodajalec prijavljeno svojo dejavnost, je bilo prijavljenih 7 smrtnih poškodb delavcev, 14 smrtno poškodovanih delavcev pa je opravljal delo zunaj lokacije delodajalca.

Poglavitni vzrok za nezgode, v katerih so bili delavci težje ali lažje poškodovani je izguba nadzora nad delovno opremo in sredstvi za delo (stroji, ročno orodje, transportna sredstva in podobno) in to kar v 28,1 %. Najpogostejši način nezgode pri delu je bil prijavljen stik z ostrim, koničastim in grobim materialom in sicer je bilo v zvezi s tem prijavljenih 24,3 % vseh nezgod. Največ nezgod je bilo prijavljenih v predelovalni dejavnosti (SKD dejavnost C), in to kar 32,5 %. Največ nezgod in sicer 31,3 % so prijavili delodajalci, kateri zaposlujejo od 50 do 249 delavcev. V nezgodah so si delavci največkrat poškodovali prste rok, in to kar v 27,2 %. Zabeleženih je bilo 70,1 % prijavljenih nezgod pri delu v katerih so bili poškodovani moški. Najpogosteje so bili poškodovani delavci zaposleni za nedoločen čas 74,3 %. Pri analizi podatkov z vidika državljanstva poškodovanih delavcev ugotavljamo, da je bilo 74,0 % poškodovanih delavcev slovenskih državljanov.

Podatki glede hude vročine.

Podatke o nezgodah pri delu je možno razbrati iz obrazca za prijavljanje nezgod pri delu pod rubriko »Oblika poškodbe«, ki je razdeljena na več točk in med katerimi najdemo:

- »101«: vročina in sončni udar.
- »103«: učinki nizke temperature.
- »109«: drugi učinki temperaturnih ekstremov, svetlobe in sevanja.
- »110*«: šok (vključene različne oblike šokov, verjetno ne veliko glede temperatur).

Inšpektorat RS za delo ločeno ne zbira podatkov o nezgodah zaradi dela v hudi vročini ali hudem mrazu. Tako kot smo vam predhodno že posredovali podatke v zvezi z nezgodami z navezavo na temperaturo smo spodaj dopolnili tabelo še z nezgodami v letu 2025 katerih »Oblika poškodbe« bi lahko kazala na vzrok izpostavljenosti visokim temperaturam. Pri tem opozarjamo, da zaradi različnih človeških dejavnikov pri prijavljanju nezgod, izbrani podatki v obrazcu odstopajo od realnih situacij – vzroka za nezgodo. Npr.: v letu 2019 je bilo prijavljenih 14 nezgod, kjer je bila opredeljena oblika poškodbe 101 – vročina ali sončni udar. Iz samega opisa nastanka nezgode ne izhaja, da bi bila oblika poškodbe posledica vročina in/ali sončnega udara (npr: zaradi požara je bil izpostavljen dimu, pri prelivanju juhe je le ta pljusnila in delavko opekla po roki, zdrs na poledeneli dovozni cesti, ipd.).

Oblika poškodbe -šifra	LETO						
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
101	14	4	1	3	2	0	1
103	0	0	0	3	0	2	0
109	3	0	3	4	8	3	1
110*	42	30	16	27	30	17	26

Pri prebiranju opisov nezgod v zgoraj navedenih letih po šifri 101 oblike poškodbe in nadalje z uporabljeno ključno besedo »vroči« je ugotovljeno, da so bile 3 nezgode, ki so bile prijavljene na IRSD posledica vročine in/ali sončnega udara (1 v letu 2021, 1 v letu 2023 in 1 v letu 2025). V opisu nezgode katera se je zgodila 09.06.2025 je navedeno »Med urejanjem javnih površin (vrtnarska dela) pri ZD Piran urgenca, je poškodovanka delala tri ure (med 10:00 in 13:00 uro). Delovnik je normalno zaključila. Po prihodu domov se je začela slabo počutiti in je dobila vročino. Naslednji dan se je javila svoji zdravnici, ki ji je predlagala počitek in pitje zadostnih količin ustreznih tekočin.« Iz opisa tako izhaja, da bi bil vzrok nezgode lahko vročina in/ali sončni udar, saj je bila najvišja izmerjena temperatura na ta dan ob 14.00 uri 29,7°C (ob 13.00 uri 29,5°C), katera je bila zabeležena na samodejni meteorološki postaji Luke Koper.

Lep pozdrav.

Marko Vaupotič
Inšpektor za delo