

# **Resolucija ETUC o potrebni dejavnosti na ravni EU za zaščito delavcev pred visokimi temperaturami**

- sprejeto na seji izvršnega odbora ETUC, 18. In 19. 12. 2018

Neuraden prevod iz angleščine: Lučka Böhm, izvršna sekretarka ZSSS za varnost in zdravje pri delu

## **Ozadje**

Ko postane na delovnem mestu prevroče, ne gre le za udobje. Kadar so temperature previsoke, kot je to bilo poleti 2018, to postane vprašanje varnosti in zdravja pri delu.

Ker naj bi po pričakovanjih zaradi globalnega segrevanja povprečna temperatura v naslednjih letih še naraščala, se bo stanje samo še zaostrovalo. Na drugi strani pa je to praviloma lahko rešljiv problem, kjer se pokaže prava vrednost sindikalnih kampanj na področju varnosti in zdravja pri delu.

## **Visoke temperature: Za kaj gre?**

Kadar je delavcem prevroče, tvegajo omotičnost, omedlevice in vročinske krče. Zaradi visokih temperatur se zviša temperatura krvi v telesu. Če temperatura krvi preseže 39°C, pride do tveganja za vročinsko kap in nezavest. Vse več je dokazov za obolenja ledvic zaradi vročinskega stresa na delu pri delavcih na prostem. Celo pri nižjih temperaturah vročina povzroča zmanjšano pozornost in večjo utrujenost, zaradi česar je bolj verjetno, da bodo delavci ogrožali sebe in druge. Zaradi zmanjšane pozornosti visoka temperatura zvišuje verjetnost za nezgode pri delu. Zaradi spolzkih in vlažnih dlani ter povečanega neudobja pri nošnji nekaterih vrst osebne varovalne opreme prihaja do njene nepravilne uporabe in s tem do zmanjšane zaščite.

Vročina ne le poslabša zdravstvene zaplete in bolezni, kot sta visok krvni tlak in zaradi večje obremenitve srca srčno obolenje, temveč tudi poveča učinek ostalih nevarnosti na delovnem mestu. Zaradi visokih temperatur so ogrožene zlasti nosečnice in za njihovo zaščito je potrebno poskrbeti s posebnimi ukrepi.

Čeprav je to odvisno od narave dela, pa praviloma ljudje lahko najbolje delamo pri temperaturah od 16°C do 24°C. Fizično naporno delo se bolje izvaja pri nižjih temperaturah kot pisarniško delo.

## **Potreba za delovanje na ravni EU**

Delavci v Evropi ne bi smeli nikoli delati pri temperaturah, ki ogrožajo njihovo zdravje. Evropska unija mora kot vodilna trgovinska skupina na svetu postati vzor primernih delovnih razmer z zagotovitvijo varnih temperatur na delovnih mestih. V času klimatskih sprememb, ko težke vremenske razmere postajajo vse bolj pogoste in skrajne, je nujno, da so pripravljene primerni pravni instrumenti za zaščito delavcev z jasno določitvijo nalog politikov, delodajalcev in sindikalnih predstavnikov.

Delavci so v različnih delih Evrope soočeni ne le z zelo različnimi temperaturnimi obremenitvami ampak tudi z zelo različnimi pravicami do zaščite. Čeprav na različnih koncih Evrope različno ocenjujejo, kaj je naporno delo, pa velja, da so zaradi izjemnih temperatur posebej ogroženi tisti, ki delajo v fizično napornih in izčrpavajočih delih, saj se obremenitve zaradi njih seštevajo z dodatnimi stresnimi dejavniki na delu.

V različnih delih Evrope se zaščita delavcev močno razlikuje. Podatki, ki jih je pred kratkim zbrala ETUC, kažejo po različnih državah članicah in po različnih sektorjih širok razpon najnižjih dovoljenih temperatur na evropskih delovnih mestih – odvisno od vrste dela od 4°C do 20°C. Podobne razlike so tudi glede najvišjih dovoljenih temperatur – od 18°C do 35°C. Nekatere od teh dovoljenih temperatur so uzakonjene, druge so dogovorjene s kolektivno pogodbo in tretje so kombinacija obojnih pristopov.

## **Akcijski načrt ETUC**

Večina nacionalnih članic ETUC podpira, prvič, akcijo na evropski ravni za zaščito delavcev pred visokimi temperaturami in, drugič, da se je treba pravočasno pripraviti za prihodnost, ko bodo najverjetneje ti izzivi samo še bolj pogosti.

### **ETUC se zato zavezuje, da:**

- bo preko Odbora ETUC za varnost in zdravje pri delu določila vrste dejavnosti za spodbujanje razprave o zdravih delovnih temperaturah. Sem spada razvijanje smernic za članice ETUC na nacionalni ravni glede različnih delovnih okolij in temperatur;
- bo z namenom ozaveščanja o teh tveganjih sprožila razpravo o nevarnih delovnih temperaturah tako na Evropski agenciji za varnost in zdravje pri delu (EU OSHA) kot na Posvetovalnem odboru Evropske komisije za varnost in zdravje pri delu (ACSH);
- bo z namenom ustvarjanja pozornosti javnosti na te zahteve junija 2019 organizirala akcijski dan, časovno povezan s sejo izvršnega odbora ETUC;
- bo pozvala Evropsko komisijo, naj začne pripravljati zakonodajni instrument, ki bo priznal povečano tveganje za delavce in pripravil okvir ukrepov za njihovo zaščito. Vremenske razmere se ne ustavijo na državnih mejah, zato je potrebno delovati na evropski ravni;
- bo zahtevala, naj se evropske delodajalske organizacije resno soočijo s tem problemom in pripravijo smernice za lastne članice na nacionalni ravni, kako je treba zaščititi delavce pred nezdravimi temperaturami na delu tako v stavbah kot na prostem. ETUC je pripravljen pri tem sodelovati z delodajalci;
- se zavezuje, da bo delovala za te cilje ves mandat naslednje sestave Evropske komisije in Evropskega parlamenta.

=====

Junija 2019 je ETUC pozval novo Evropsko komisijo, naj določi evropsko najvišjo dovoljeno temperaturo na delu.