

HRVATSKA SEKCIJA ZA OPREMU POD TLAKOM

ZAPISNIK

sa sastanka užeg sastava Hrvatske sekcije za opremu pod tlakom

U kabinetu 'DONES' na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta Zagrebu je 5. studenoga 2025. godine održan sastanak užeg sastava Hrvatske sekcije za opremu pod tlakom.

Sastanku su prisustvovali (abecednim redom):

- *Ivanka Boras (FSB)*
- *Roko Klarin (TÜV NORD)*
- *Boris Labudović (EM/HSOPT)*
- *Emil Novak (Međimurje ZAING)*
- *Mirta Pokrščanski Landeka (MINGO)*
- *Zdravko Skočić (TPK - Zavod)*
- *Srećko Švaić (HSOPT)*
- *Tomislav Vučemilović (neovisni stručnjak)*

Dnevni red sastanka obuhvatio je samo raspravu o Tehničkoj uputi za primjenu minimalnih kriterija kojima mora udovoljiti ovlašteno inspekcijsko tijelo pri provođenju aktivnosti periodičkih pregleda i ispitivanja opreme pod tlakom.

Prijedlog te Tehničke upute pripremio je i predstavio Tomislav Vučemilović, dipl. ing. i to kao privatna osoba, stručnjak za opremu pod tlakom.

Ideja predložene Tehničke upute je zamijeniti postojeći Dodatak XV. ('Izobrazba inspektora') iz Tehničkih uputa i preporuka za provođenje aktivnosti periodičkih pregleda i ispitivanja opreme pod tlakom prema Pravilniku o pregledima i ispitivanju opreme pod tlakom visoke razine opasnosti (Narodne novine, broj 75/2020). Time bi se, kako se očekuje, uredilo koje osobe mogu i što sve mogu raditi pri inspekcijama koje provode ovlaštena inspekcijska tijela s obzirom na njihovu postignutu stručnu spremu (kvalifikaciju) i iskustvo (ing., dipl. ing., IWE/EWE) i oblik radnog odnosa (s punim ili polovičnim radnim vremenom) s OIT-om, ali i uvjete pod kojim se (privremeno ili trajno) gubi ovlaštenje za rad OIT-a (npr. kada ostane bez odgovarajućih inspektora ili u slučaju čestog rada i postupanja suprotnog Pravilniku).

Mišljenje Državnog inspektorata je da su spomenute Tehničke upute i preporuke jednakovrijedne Pravilniku o pregledima i ispitivanju opreme pod tlakom visoke razine opasnosti (NN 75/2020), dok Ministarstvo gospodarstva smatra da one nisu pravno obvezujuće, ali je njihova primjena preporučljiva.

Uz ostalo, predstavljena Tehnička uputa predviđa postupanje kod prelaska zaposlenika s ovlaštenjima ('inspektora') iz jednog u drugi OIT ili neku drugu tvrtku. Pri tome bi svaki OIT, kao uvjet za rad, morao imati barem jednog stalnog zaposlenog inspektora koji je dipl. ing., IWE/EWE. U skladu s time, OIT koji ostane bez ijednog takvog inspektora privremeno gubi ovlaštenje, a nijedan OIT ne bi smio zaposliti inspektora koji je na prethodnom takvom radnom mjestu neispravno radio. Kako bi se to moglo provjeravati, pri MINGO-u bi se uspostavila baza inspektora OIT-a.

Cilj svega toga je 'podignuti ljestvicu' kako bi se osigurala kvaliteta rada inspektora i OIT-a i time uveo red u provođenje inspekcija opreme pod tlakom.

Završna verzija Tehničke upute, nakon što u nju budu unesene izmjene i dopune, za koje se u raspravi utvrdilo da imaju smisla, uputit će se još jednom na završnu kontrolu, nakon čega je spremna za potpisivanje ministra. Potom će trebati napraviti izmjene u Tehničkim uputama i preporukama, tako da se postojeći Dodatak XV. mijenja Tehničkim uputama, ali i da im se kao novi dodatak dodaje ranije raspravljena Tehnička uputa za periodičke preglede rashladnih uređaja i dizalica topline.

Tako ispravljene i dopunjene Tehničke upute i preporuke bit će objavljene na stranicama MINGO-a (<https://mingo.gov.hr/o-ministarstvu-1065/djelokrug/uprava-za-industriju-poduzetnistvo-i-obrt-6090/tehnicko-zakonodavstvo/oprema-pod-tlakom/6113>).

Zapisnik sastavio

Boris Labudović, dipl. ing.

