

Kaj prinašajo nove zahteve za energetske preglede

Rdeča nit Enekomove konference o sistemih ciljnega spremljanja rabe energije (CSRE) so bili energetske preglede, saj je bil junija sprejet Pravilnik o metodologiji za izdelavo in vsebino energetskega pregleda, ki po dolgem času aktualno določa zahteve za izvajanje energetskih pregledov.



BORUT HOČVAR



Enajste konference o sistemih ciljnega spremljanja rabe energije škojeloškega podjetja Enekom se je udeležilo več kot 120 predstavnikov industrije in javnega sektorja iz Slovenije, Bosne in Hercegovine, Srbije, Hrvaške in avstrijske Koroške.

Skladno z evropsko direktivo je izvedba energetskega pregleda za velike družbe obvezna, za majhna in srednje velika podjetja pa se ponovno obetajo spodbude za izvajanje energetskih pregledov, so sporočili iz **Enekoma**.

O novostih pri energetskih pregledih bomo govorili tudi na okrogli mizi **Okoljskega srečanja** 15. novembra v Ljubljani. Sodelovali bodo Peter Gašperšič, minister za infrastrukturo, Luka Komazec, direktor GGE, Jani Uranič, vodja vzdrževanja in energetike XELLA porobeton SI in Bogomil Kandus, direktor Enekoma. Dogodek je brezplačen.

V prvem predavanju uvodnega dela Enekomove konference je **Rafko Atelšek**, direktor podjetja **Impol**Infrastruktura, predstavil Impolovo pot k energetski učinkovitosti in izzive za naprej. Družba je med največjimi porabniki električne energije v Sloveniji, sodi pa tudi med deset največjih slovenskih izvoznikov. Hkrati dosega nenehne izboljšave na področju kakovosti, saj ima že več let certificirane standarde **ISO 9001**, **OHSAS 18001**, **ISO 14001**, **ISO/TS 16949** in **EN 15088**.

Na avstrijskem Koroškem so sprejeli energetski načrt, v katerem so zapisali, da bodo od leta 2025 naprej uporabljali le obnovljive vire energije. Ta delež je zdaj več kot 50-odstoten, čez deset let pa naj bi fosilna goriva postala preteklost, je povedal **Štefan Merkač**, ki skrbi za energijo in trajnostni razvoj v koroški deželni vladi.

Letošnja konferenca CSRE je poleg uvodnega dela ponudila tri sekcije, ki so jih organizatorji poimenovali veter v jadra, praksa v industriji ter praksa v stavbah in ideje. **Andreja Belavić Benedik** z ministrstva za infrastrukturo je v prvi sekciji podrobno predstavila pogoje in zahteve za izvajanje energetskih pregledov. O novi ureditvi zelenega javnega naročanja je govorila **Maja Kokovič** z ministrstva za javno upravo, kjer ugotavljajo, da se število zelenih javnih naročil povečuje - tudi pri tistih, ki se za to odločajo prostovoljno. **Gregor Rome** iz Eko sklada je predstavil aktualne finančne spodbude in zagotovil, da denarja za dobre projekte ne bo zmanjkalo.

Prakso v industriji je najprej predstavil **Dani Kukovič** iz zreškega **Uniorja**, kjer s ciljnim spremljanjem rabe energije nenehno povečujejo energetsko učinkovitost. **Aleš Oman**, izvajalec energetskih pregledov v podjetju Enekom, je pojasnil, zakaj je pomembno kontinuirano izvajanje energetskih pregledov, **Evald Kranjčevič** iz SIQ-ja pa je podrobno razdelal vlogo energetskega pregleda v postopku certificiranja po **SIST EN ISO 50001**.

V zadnji sekciji je **Rajko Leban**, direktor Goriške lokalne razvojne agencije **GOLEA**, predstavil, na kakšen način je mogoče mobilizirati finančna sredstva za naložbe v trajnostno rabo energije. V družbi **GOLEA** izvajajo naloge energetskega menedžerja v 20 primorskih občinah. V minuli finančni perspektivi so zagotovili občinam 15

milijonov evrov nepovratnih sredstev, kar je v lokalnih skupnostih omogočilo več kot 25 milijonov evrov investicij.

Matej Černetič govoril o dobrih praksah energetske učinkovitosti v **Občini Vrhnika**, kjer so se z Enekomovo pomočjo veliko naučili sami.

Direktor Enekoma Bogomil Kandus pa je podrobno opisal, kako si z informacijskim sistemom pomagamo pri vodenju sistema upravljanja z energijo. »Glavne lastnosti kakovostnega sistema upravljanja z energijo so merljivost, učinkovitost, uporaba ustreznih orodij, pomen posameznika znotraj ekipe, obvladovanje odstopanj, usmerjenost sistema k najboljšim razpoložljivim tehnikam in vrednotenju akcijskih planov ter obvladovanje časa in virov,« je povedal Kandus.