

**Avgust 2021.**

***U fokusu: Zakon o energetske efikasnosti i racionalnoj upotrebi energije***

Dana 22. aprila 2021. godine, Narodna skupština Republike Srbije je usvojila Zakon o energetske efikasnosti i racionalnoj upotrebi energije (u daljem tekstu: „**Zakon**“) koji se primenjuje od dana 30. aprila 2021. godine.

Zakon je deo energetske paketa zakona koji su istovremeno doneseni i zamenjuje dosadašnji Zakon o efikasnom korišćenju energije (“Sl. glasnik RS”, br. 25/2013).

Razlozi za donošenje Zakona su prevashodno određeni kao ostvarivanje uštede energije i unapređenje energetske efikasnosti kroz njeno efikasno korišćenje. Cilj zakonodavca je da se doprinese ostvarivanju uštede energije, smanjenju uticaja energetske sektora na životnu sredinu i klimatske promene, sigurnosti njenog snabdevanja kao i poboljšanju konkurentnosti privrede i uslova za ekonomski razvoj.

Usklađivanje zakonodavstva u oblasti energetike sa normativom Evropske Unije je takođe jedan od glavnih ciljeva donošenja ovog Zakona, budući da se sve više zemalja okreće ulaganju u tzv. zelene tehnologije što može dovesti do velikih ušteda za Srbiju, kao i do otvaranja novih radnih mesta.

Zakon se sastoji iz šesnaest glava a najznačajnije novine i odredbe se odnose na:

- osnivanje **Uprave za finansiranje i podsticanje energetske efikasnosti** u okviru ministarstva Rudarstva i energetike čiji će zadatak, između ostalog, biti davanje podsticaja za energetske efikasnost, pripremanje predloga projekata za finansiranje, kao i pružanje informacija i saveta u pogledu energetske efikasnosti;
- detaljnije uređivanje instituta **energetske usluge** – ugovora između pružaoca energetske usluge sa jedne strane, stručnog lica, koji pruža usluge u oblasti energetske efikasnosti kako bi doveo do povećanje nivoa iste kod korisnika energetske usluge sa druge strane, tako da sada postoje Ugovor o energetske učinku i Ugovor o efikasnoj isporuci energije;
- davanje **državnih subvencija** u cilju poboljšanja energetske efikasnosti;
- uvođenje **obaveze energetske pregleda** kod velikih preduzeća;

- **propisivanje mera energetske efikasnosti**, kontrolisanje energetske efikasnosti zgrada, normiranje energetske efikasnosti prilikom obavljanja energetskih delatnosti i kod krajnjih kupaca;
- uvođenje instituta **energetskog označavanja proizvoda** koji utiču na potrošnju energije i koji se mogu staviti na tržište i/ili pustiti u rad samo ako imaju oznaku energetske efikasnosti, kao i obavezu **eko-dizajna** za iste.

*Odricanje od odgovornosti: Tekst u prilogu šalje se kao opšte uputstvo i ne predstavlja pravni savet.  
Copyright Cvetkovic, Skoko & Jovicic 2021.*