



EU ZA ENERGETSKO OZNAČAVANJE I EKO-DIZAJN PROIZVODA

Bilten br. 1

Jul 2021.

UVOD

Vlada Republike Srbije je nedavno usvojila novi [Zakon o energetskoj efikasnosti i racionalnoj upotrebi energije](#), koji bi trebalo da dovede do uštede energije, sigurnosti snabdevanja, smanjenja uticaja energetskog sektora na životnu sredinu i klimatske promene i da doprine održivom korišćenju prirodnih i drugih resursa.

U oblastima energetskog označavanja i eko-dizajna, zakonski propisi u Srbiji su u procesu usklađivanja sa onima u Evropskom uniji (EU): Uredbom o energetskom označavanju (2017/1369) i Direktivom o eko-dizajnu (2009/125/ES).

Projekat „EU za energetsko označavanje i eko-dizajn“ pruža podršku nadležnim institucijama za primenu ovih propisa: osnažujući tržišnu inspekciju za efektivnu kontrolu primene novih tehničkih zahteva koji se odnose na uređaje u domaćinstvu i osnažujući tela za ocenjivanje usaglašenosti (TOU) za ispitivanje usaglašenosti karakteristika proizvoda sa ovim EU propisima.

Uprkos ograničenjima prouzrokovanim pandemijom virusa Kovid-19, u proteklom periodu smo sproveli istraživanje tržišta proizvoda koji troše energiju u domaćinstvu i obučili saradnike da rukuju dobijenom bazom podataka i da je održavaju; realizovali smo istraživanje tela za ocenjivanje usaglašenosti i izabrali pet laboratorija koja će dobiti podršku u skladu sa svojim potrebama kako bi se što bolje pripremile za akreditaciju usluga ocenjivanja usaglašenosti u skladu sa novim propisima, a održali smo i nekoliko obuka za tržišne inspektore. Pored toga, prvo istraživanje stavova potrošača u Srbiji u vezi sa energetskom efikasnošću uređaja u domaćinstvu sprovedeno je u okviru našeg projekta.

Predstoji nam još važnog posla, kao što su dalji rad sa telima za ocenjivanje usaglašenosti i kampanja podizanja svesti građana o energetskom označavanju, a sve kako bismo doprineli smanjenju izdataka i smanjenju potrošnje energije u domaćinstvima u Srbiji, kao i očuvanju životne sredine.

Hvala vam svima koji ste nam se pridružili u tim nastojanjima.

Dr Bernard Gindroz
Vođa tima projekta

EU za energetsko označavanje i eko-dizajn proizvoda

VESTI



Obuka za predstavnike tela za ocenjivanje usaglašenosti

Tokom aprila i maja 2020. godine u okviru projekta Evropske unije „EU za označavanje energetske efikasnosti i eko-dizajn proizvoda“ održana je jednodnevna obuka za više od trideset predstavnika tela za ocenjivanje usaglašenosti (TOU).

[Detaljnije](#)



Održana druga obuka za tržišne inspektore

Obuka za tržišne inspektore o sadržaju propisa o označavanju energetske efikasnosti i eko-dizajnu, tržišnom nadzoru i kontroli primene propisa u ovoj oblasti održana je od 22. do 26. marta 2021. onlajn.

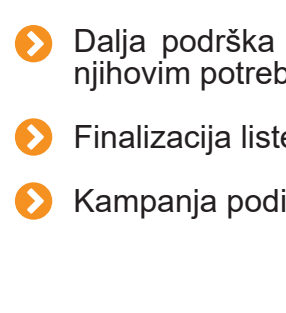
[Detaljnije](#)



Usavršavanje tržišne inspekcije za rad u skladu sa novim propisima

Petodnevna obuka o upravljanju tržišnim nadzorom namenjena predstavnicima Ministarstva trgovine, turizma i telekomunikacija Republike Srbije radi upoznavanja s tehnikama praćenja, verifikacije i kontrole tržišta, kao i primerima dobre prakse iz Evropske unije (EU) u oblastima označavanja energetske efikasnosti proizvoda i eko-dizajna održana je onlajn od 15. do 19. marta 2021.

[Detaljnije](#)



Robna marka i cena presudne u kupovini bele tehnike za kupce u Srbiji

Prosečan srpski potrošač belu tehniku bira pre svega po imenu proizvođača i ceni – pokazalo je istraživanje o navikama u kupovini bele tehnike i poznavanju štedljivih uređaja sprovedeno u okviru projekta Evropske unije (EU) „EU za označavanje energetske efikasnosti i eko-dizajn proizvoda“.

[Detaljnije](#)



Održana obuka o ISO 50001:2018 standardu

Obuka o standardu ISO 50001:2018, koji definiše zahteve za uspostavljanje, primenu, održavanje i unapređenje sistema upravljanja energijom (EnMS) i energetskih performansi održana je onlajn od 25. do 29. januara 2021.

[Detaljnije](#)



Memorandum o saradnji potpisana sa pet tela za ocenjivanje usaglašenosti

Pet tela za ocenjivanje usaglašenosti (TOU) uređaja u domaćinstvu koji troše energiju potpisalo je memorandum o saradnji sa projektom Evropske unije „EU za označavanje energetske efikasnosti i eko-dizajn proizvoda“, čime su formalno postali njegovi učesnici.

[Detaljnije](#)



Analiza tržišta za unapređenje inspekcijskog nadzora

U okviru projekta Evropske unije „EU za označavanje energetske efikasnosti i eko-dizajn proizvoda“ urađena je analiza tržišta energetski efikasnih proizvoda za domaćinstvo.

[Detaljnije](#)

NAREDNE AKTIVNOSTI

- ▶ Petodnevna obuka “Implementacija mera energetskog označavanja i eko-dizajna”
- ▶ Dalja podrška domaćim i stranim stručnjaka telima za ocenjivanje usaglašenosti u skladu sa njihovim potrebama
- ▶ Finalizacija liste proizvoda za uzorkovanje za testiranje
- ▶ Kampanja podizanja nivoa svesti građana Srbije o energetskom označavanju i eko-dizajnu

Reference to the website and articles in English for English speaking recipients

All articles from the EU4ELED are available in English language on our website:

[EU4Energy Labelling and Ecodesign](#)

KONTAKT

EU za energetsko označavanje i eko-dizajn proizvoda

Kneza Miloša 95/4, 11000 Beograd

+381 11 366 04 08

EU4ELED@gfa-group.de

<http://energy-labelling-eco-design.euzatebe.rs/>

Ova publikacija objavljena je uz finansijsku pomoć Evropske unije. Za sadržinu ovog teksta isključivo je odgovoran autor i konzorcijum GFA konsulting grupe, i ta sadržina ne odražava nužno zvanične stavove Evropske unije.

Projekat sprovodi međunarodni konzorcijum koji vodi

GFA
CONSULTING GROUP