



КО ИМА ОБАВЕЗУ ИЗРАДЕ ЕЛАБОРАТА О ЕНЕРГЕТСКОЈ ЕФИКАСНОСТИ ЕНЕРГЕТСКИХ ОБЈЕКТА?

- ▶ Законом о енергетској ефикасности и рационалној употреби енергије (удаљем тексту ЗоЕЕиРУЕ) („Службени гласник РС”, број 40/21) - чл. 54.-57., прописани су минимални захтеви енергетске ефикасности за енергетске објекте, као и израда елабората о енергетској ефикасности.

<https://reg.pravno-informacioni-sistem.rs/api/viewdoc?uuid=379c53e0-09a7-4cb9-9d16-ab6ab3c568d7®actid=432070&doctype=reg>

▶ За која постројења се израђује елаборат о енергетској ефикасности?

У члану. 54. ЗоЕЕиРУЕ прописано је да се елаборат о енергетској ефикасности израђује за енергетске објекте - постројења који имају снагу 1 MW и више, која као гориво користе фосилна горива и/или биомасу и служе ради обављања енергетске делатности или у индустрији и то за:

- енергетске објекте за производњу електричне енергије;
- енергетске објекте за производњу топлотне енергије;
- енергетске објекте за комбиновану производњу електричне и топлотне енергије.
- За системе и делове система за пренос и дистрибуцију електричне енергије, односно за дистрибуцију топлотне енергије.

▶ Када се прилаже елаборат о енергетској ефикасности?

У члану. 55. ЗоЕЕиРУЕ прописано је када је обавезно приложити елаборат о енергетској ефикасности:

- за енергетске објекте за које се издаје енергетска дозвола, подносилац захтева је дужан да елаборат о енергетској ефикасности енергетског објекта приложи уз захтев за добијање енергетске дозволе;
- уколико се за енергетски објекат не издаје енергетска дозвола, подносилац захтева је дужан да елаборат о енергетској ефикасности енергетског објекта приложи уз захтев за добијање грађевинске дозволе, односно решење о одобрењу за извођење грађевинских радова;
- у случају реконструкције енергетских објеката подносилац захтева је дужан да елаборат о енергетској ефикасности енергетског објекта приложи уз захтев за добијање грађевинске дозволе, односно решења о одобрењу за извођење грађевинских радова.

За енергетски објекат за производњу топлотне или електричне енергије снаге 5 MW и више, елаборат о енергетској ефикасности мора да садржи и техно-економску анализу у случају комбиноване производње топлотне и електричне енергије у енергетском објекту.

▶ Ко израђује елаборат о енергетској ефикасности?

У члану. 56. ЗоЕЕиРУЕ прописано је ко израђује елаборат о енергетској ефикасности:

- Елаборат о енергетској ефикасности израђује правно лице или предузетник који израђује техничку документацију за изградњу или реконструкцију енергетског објекта.

▶ У складу са којим актима се израђује елаборат о енергетској ефикасности?

Елаборат о енергетској ефикасности се израђује у складу са:

- Правилником о садржини елабората о енергетској ефикасности енергетског објекта и техно-економске анализе у случају комбиноване производње топлотне и електричне енергије у енергетском објекту („Службени гласник РС”, број 137/22):

https://mre.gov.rs/extfile/sector/sr/145/5/pravilnik_sadrzina_elaborata_ee_en_objekta.pdf

- Уредбом о минималним захтевима енергетске ефикасности које морају да испуњавају нови и реконструисани енергетски објекти („Службени гласник РС”, број 44/22):

[https://mre.gov.rs/extfile/sector/sr/448/5/Uredba%20minimalni%20zahtevi%20EE%20_31032022\(5\).pdf](https://mre.gov.rs/extfile/sector/sr/448/5/Uredba%20minimalni%20zahtevi%20EE%20_31032022(5).pdf)