

## ОБРАЗАЦ ЗА ДОСТАВЉАЊЕ ОБАВЕШТЕЊА О ТЕХНИЧКОМ ПРОПИСУ У ПРИПРЕМИ

 <b>Република Србија</b> <b>МИНИСТАРСТВО РУДАРСТВА</b> <b>И ЕНЕРГЕТИКЕ</b>	<p>ОБАВЕШТЕЊЕ о пријављивању техничких прописа у складу са Уредбом о поступку пријављивања и начину информисања који се односе на техничке прописе, оцењивање усаглашености и стандарде (“Службени гласник РС”, број 45/10, 114/15)</p>	број 110-00-57/2023-06
Датум:		
1. Подаци о надлежном органу (назив и адреса): Министарство рударства и енергетике, Београд, Немањина 22-26		
2. Подаци о особи одређеној за комуникацију (име, електронска адреса, телефон, факс): Миомира Лазовић, <a href="mailto:miomira.lazovic@mre.gov.rs">miomira.lazovic@mre.gov.rs</a> , tel. 011 3604482		
3. Назив техничког прописа у припреми (на српском и енглеском) и број страна: Правилник о захтевима еко-дизајна у погледу потрошње електричне енергије у стању приправности, искљученом стању и умреженом стању приправности за електричне и електронске уређаје у домаћинству и канцеларијску опрему Rulebook on ecodesign requirements for standby and off mode, and networked standby, electric power consumption of electrical and electronic household and office equipment		
4. Правни основ за доношење техничког прописа у припреми: Члан 66. став 3. Закона о енергетској ефикасности и рационалној употреби енергије („Службени гласник РС”, број 40/21)		
5. Веза са другим прописима: На основу Закона о енергетској ефикасности и рационалној употреби енергије доносе се прописи о захтевима еко-дизајна за поједине врсте производа. Уредбом о еко-дизајну производа који утичу на потрошњу енергије („Службени гласник РС”, број 132/2) ближе се уређују обавезе произвођача, његовог заступника, односно увозника у погледу еко-дизајна производа који утичу на потрошњу енергије, поступак оцењивања усаглашености производа са захтевима еко-дизајна, претпоставка усаглашености, декларација усаглашености, знак усаглашености и други услови којима се обезбеђује примена захтева еко-дизајна на производе који утичу на потрошњу енергије.		
6 Разлози за доношење техничког прописа (на српском и енглеском): Законом о енергетској ефикасности и рационалној употреби енергије („Службени гласник РС”, број 40/21 -у даљем тексту: ЗЕЕРУЕ) у члану 66. став 1. прописано је да се производи који утичу на потрошњу енергије за које су прописани општи и/или посебни захтеви у погледу еко-дизајна могу ставити на тржиште и/или пустити у рад само ако испуњавају прописане захтеве. Доношењем правила у правни систем Републике Србије преноси се Уредба Комисије (Е3) 1275/2008 од 17. децембра 2008. године о утврђивању захтева еко-дизајна у погледу потрошње електричне енергије у стању приправности, искљученом и умреженом стању приправности за електричне и електронске уређаје у домаћинству и канцеларијску опрему којом се примењује Директива 2005/32/EZ Европског Парламента и Савета In the Law on Energy Efficiency and Rational Use of Energy ("Official Gazette" of RS, No. 40/21), Article 66 Paragraph 1, it is prescribed that products which affect energy consumption for which general and/or specific requirements as regards ecodesign have been prescribed may be placed on the market and/or put into service only if they meet the prescribed requirements. By adoption of the rulebook in the legal system of the Republic of Serbia will be transposed Commission Regulation (EU) 1275/2008 of 17 December 2008. implementing Directive 2005/32/EC of the European Parliament and of the Council with regard to ecodesign requirements for standby and off mode, and networked standby , electric power consumption of electrical household and office equipment		
7. Врста, односно назив производа и други подаци ради ближе идентификације производа на који се технички пропис односи (класификација по HS номенклатури царинске тарифе или ICS међународној класификацији у стандардизацији, уколико је то могуће): Електрични и електронски уређаји у домаћинству и канцеларијска опрема		

8. Фаза:

Технички пропис у припреми  
[] Да [] Не

Објављен технички пропис  
[] Да [] Не

Ако је технички пропис објављен, навасети разлоге хитности због којих није пријављен по прописаној процедуре у фази припреме.

9. Кратак садржај техничког прописа у припреми (на српском и енглеском језику):

Текст Предлога правилника садржи осам чланова који се односе на следеће:

- 1) предмет и подручје примене (члан 1.);
- 2) изузетке од примене (члан 2.);
- 3) значење израза употребљених у тексту Предлога правилника (члан 3.);
- 4) захтеве еко-дизајна (члан 4.);
- 5) начин оцењивања усаглашености (члан 5.);
- 6) поступак провере у сврху тржишног надзора (члан 6.);
- 7) усклађивање са прописима Европске Уније (члан 7.);
- 8) ступање на снагу и примену (члан 8.).

Прилози 1-3 су саставни део Правилника, а односе се на:

- 1) уређаје на које се примењују захтеви еко-дизајна у складу са овим правилником (Прилог 1);
- 2) захтеве еко дизајна (Прилог 2.);
- 3) поступак провере у сврху тржишног надзора (Прилог 3.)

The text of the Draft Decree contains 8 Articles related to:

- 1) Subject matter and scope (Article 1.);
- 2) Exceptions from the implementation (Article 2.);
- 3) Definitions (Article 3.),
- 4) Eco design requirements (Article 4.),
- 5) Conformity assessments (Article 5.),
- 6) Verification procedure for market surveillance purposes (Article 6.),
- 6) Transposition of the EU regulation (Article 6.);
- 7) Revision (Article 7.),
- 8) Entry into force and implementation (Article 8.).

Annexes 1-3 are an internal part of the Rulebook and are related to the following:

- 1) List of products covered by the Rulebook (Annex 1.);
- 2) Ecodesign requirements (Annex2.);
- 3) Verification procedure for market surveillance purposes (Annex 3.).

10. Подаци о стандардима и техничким спецификацијама на које се технички пропис у припреми позива, односно који се користе као основа за његову израду:

-

11. Подаци о међународним стандардима за производе који су предмет техничког прописа у припреми који се не користе као основа за његову израду и разлози за њихово некоришћење:

12. Очекивани датум доношења техничког прописа и његовог ступања на снагу:

Почетак јула 2023. године, ступа на снагу осмог дана од дана објављивања

13. Предложени датум примене прописа:

Пропис ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”, а примењује се од 1. марта 2024. године.

14. Назив прописа који су прописом у припреми предвиђени за стављање ван снаге:

-

15. Да ли је урађена анализа ефеката прописа?

[] Да [] Не

16. Да ли је текст техничког прописа доступан и на неком од страних језика?

[] Да [] Не

17. Да ли су подаци из пријаве поверљиви?

[] Да [] Не

18. Да ли одредбе техничког прописа у припреми садрже фискалне мере?

[] Да [] Не

19. Процена потреба за нотификацијом:

- По Директиви 1535/ 2015 или по другом европском акту      [] Да [] Не

-По споразуму СТО / ТБТ      [] Да [] Не

-Остало – нпр. СТО / СПС-а [] Да [] Не