

ОБРАЗАЦ ЗА ДОСТАВЉАЊЕ ОБАВЕШТЕЊА О ТЕХНИЧКОМ ПРОПИСУ У ПРИПРЕМИ

<p style="text-align: center;">МЕМОРАНДУМ ОРГАНА</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">Република Србија МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА, САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ</p>	<p style="text-align: center;">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, 114/2015)</p>	<p style="text-align: center;">број</p>
<p>Датум: 26.01.2022.</p>		
<p>1. Подаци о надлежном органу (назив и адреса): Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, Немањина 22-26, Београд</p>		
<p>2. Подаци о особи одређеној за комуникацију (име, електронска адреса, телефон, факс): Нина Вукосављевић, nina.vukosavljevic@mgsi.gov.rs, 011 363 15 82 /</p>		
<p>3. Назив техничког прописа у припреми (на српском и енглеском) и број страна: Правилник о начину исказивања перформанси грађевинских производа и елемената зграде у вези са битним карактеристикама: реакција на пожар, отпорност према пожару и понашање при спољашњем пожару, 12 стр., Rulebook on Manner of Expressing Performance of Construction Products and Building Elements In Relation to Essential Characteristics: Reaction to Fire, Resistance to Fire and External Fire Performance, 12 p.</p>		
<p>4. Правни основ за доношење техничког прописа у припреми: члан 21. став 1. и члан 30. став 5. Закона о грађевинским производима ("Службени гласник РС", бр. 83/18)</p>		
<p>5. Веза са другим прописима: /</p>		
<p>6 Разлози за доношење техничког прописа (на српском и енглеском):</p> <p>На основу Закона о грађевинским производима донет је Правилник са списком српских стандарда којима су преузети хармонизовани стандарди који се примењују у складу са законом којим се уређују грађевински производи и списком донетих српских докумената за оцењивање („Службени гласник РС“, број 120/2021) у децембру 2021. године. На списку српских стандарда којима су преузети хармонизовани стандарди (Списак 1) тог правилника је укупно 444 српских стандарда, чија примена је омогућена доношењем Закона о грађевинским производима и свих подзаконских аката предвиђених Законом. Прописивањем њихове обавезне примене утврђују се технички захтеви за стављање на тржиште грађевинских производа на које се предметни стандарди односе. У сваком од предметних стандарда утврђене су битне карактеристике грађевинских производа на који се односе, а међу њима су и реакција на пожар, отпорност према пожару и понашање при спољашњем пожару. С обзиром да реакција на пожар, отпорност према пожару и понашање при спољашњем пожару представљају битне карактеристике када, у складу са чланом 6. став 6. Закона, није неопходно упућивање на одговарајућу техничку спецификацију или технички пропис који се односи на одређени грађевински производ, потребно је прописати начин на који произвођач исказује перформансе ових битних карактеристика као и које тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси то може да изради документ о извршеној оцени предметних перформанси. Предметна материја је сада уређена Правилником о обавезном атестирању елемената типских грађевинских конструкција на отпорност према пожару и о условима које морају испуњавати организације удруженог рада овлашћене за атестирање тих производа („Службени лист СФРЈ“, број 24/90), који је превазиђен и неусклађен са Законом о грађевинским производима.</p> <p>При изградњи објеката изузетно је важан аспект заштите од пожара. Услови за уградњу грађевинских производа, односно потребан ниво перформанси битних карактеристика: реакција на пожар, отпорност према пожару и понашање при спољашњем пожару, утврђују се техничким прописима донетим у складу са законом којим се уређује систем заштите од пожара, али на начин да су перформансе битних карактеристика утврђене у складу са Законом односно Правилником.</p> <p>The Rulebook containing the List of Serbian Standards by which harmonized standards were transposed that are implemented according to the law on construction products and the list of Serbian assessment documents ("Official Gazette of RS", No 20/2021) was adopted in December 2021, pursuant to the Law on Construction Products. The list of Serbian standards by which harmonised standards were transposed (List 1) contains a total of 444 Serbian standards, with their implementation enabled with the adoption of the Law on Construction Products and the bylaws of the law. By laying down their mandatory implementation, technical requirements for placing on the market of construction products covered by the said standards are set out. Each of the standards in question lays down essential characteristic of construction products covered by it, with reaction to fire, resistance to fire and external fire performance, being some of them. Since the reaction to fire, resistance to fire and external fire performance are the essential characteristics for which, pursuant to Article 6 Paragraph 6 of the Law on Construction Products, there is no need to reference the respective technical specification or technical regulation for certain construction product, it is necessary to lay down the manner of expressing the performance of those essential characteristics as well as what body for assessment and verification of constancy of performance may issue it and the document on the assessment of the said performance. The matter in question is currently covered by the Rulebook on Mandatory Fire Resistance Attestation for Typical Structural Elements And The Conditions To Be Met By Authorized Attestation Bodies („Official Gazette of SFRY“, No. 24/90) which is outdated and not in compliance with the Law on Construction Products.</p> <p>Fire safety of construction works is a very important aspect of construction process. Conditions for incorporation of construction products, i.e. the required level of performance of essential characteristics: reaction to fire, resistance to fire and external fire performance, are set out in technical regulations adopted on the basis of law laying down the system of fire safety, however in such way that the performance of essential characteristics are determined in accordance with the Law on Construction Products and the Rulebook.</p>		

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):

13.220.50, 91.060.20, 91.060.30, 91.060.10, 91.060.99, 91.140.30, 91.060.40, 91.140.30, 29.060.20, 91.140.50, 91.060.40, 79.060.20, 13.220.99, 91.080.40, 91.080.10, 91.080.13, 91.080.01, 91.080.20, 91.060.50, 91.100.01, 91.100.01, 91.060.01, 13.220.40, 59.080.60, 97.150, 13.220.40, 29.020,

8. Фаза:

Технички пропис у припреми

Да Не

Објављен технички пропис

Да Не

Ако је технички пропис објављен, навести разлоге хитности због којих није пријављен по прописаној процедури у фази припреме

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

Правилник се састоји из 15 чланова којима су утврђени: предмет уређивања, грађевински производи на које се пропис односи, грађевински производи за које се исказују перформансе у вези битне карактеристике: реакција на пожар, отпорност према пожару и понашање при спољашњем пожару; тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси које може да спроводи испитивања; начин узорковања грађевинских производа за испитивање битних карактеристика: реакција на пожар, отпорности према пожару и понашање при спољашњем пожару; начин исказивања перформанси у вези битних карактеристика грађевинских производа; класификација реакције на пожар грађевинских производа; класификација отпорности према пожару грађевинских производа; класификација понашања при спољашњем пожару грађевинских производа; захтеви за тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси које може да врши класификацију битних карактеристика: реакција на пожар, отпорност према пожару или понашање при спољашњем пожару грађевинских производа; форма извештаја о класификацији; прелазне и завршне одредбе и ступање на снагу. Правилник садржи и 2 прилога којима су утврђене: методе испитивања битних карактеристика грађевинских производа: реакција на пожар, отпорност према пожару и понашање при спољашњем пожару и класификација реакције на пожар грађевинских производа без испитивања.

The rulebook consists of 15 articles laying down the following: the scope, type of construction product the rulebook applies to, construction product for which performance in relation to essential characteristics: reaction to fire, resistance to fire and external fire performance are expressed; body for assessment and verification of constancy of performance able to carry out testing; manner of sampling of construction products for testing the essential characteristics: reaction to fire, resistance to fire and external fire performance; manner of expressing the performance of essential characteristics: reaction to fire, resistance to fire and external fire performance; classification of construction products with respect to reaction to fire, classification of construction products with respect to resistance to fire; classification of construction products with respect to external fire performance; requirements for the body for assessment and verification of constancy of performance which is able to carry out classification of essential characteristics: reaction to fire, resistance to fire and external fire performance; format of the classification report; transitional and final provisions and entering into force. The rulebook also contains 2 annexes laying down: methods of testing of essential characteristics: reaction to fire, resistance to fire and external fire performance and the classification of reaction to fire of construction products without testing.

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

SRPS EN ISO/IEC 17025,

SRPS EN 13501-1, SRPS EN 13501-2, SRPS EN 13501-3, SRPS EN 13501-4, SRPSEN 13501-5, SRPS EN 13501-6,

SRPS CEN/TS 1187,

SRPS EN 1364-1, SRPS EN 1364-2, SRPS EN 1364-3, SRPS EN 1364-4, SRPS EN 1364-5,

SRPS EN 1365-1, SRPS EN 1365-2, SRPS EN 1365-3, SRPS EN 1365-4, SRPS EN 1365-5, SRPS EN 1365-6,

SRPS EN 1366-1, SRPS EN 1366-2, SRPS EN 1366-3, SRPS EN 1366-4, SRPS EN 1366-5, SRPS EN 1366-6, SRPS EN 1366-7, SRPS EN 1366-8, SRPS EN 1366-9, SRPS EN 1366-10, SRPS EN 1366-11, SRPS EN 1366-12, SRPS EN 1366-13,

SRPS EN 13381-1, SRPS EN 13381-2, SRPS EN 13381-3, SRPS EN 13381-4, SRPS EN 13381-5, SRPS EN 13381-6, SRPS EN 13381-7, SRPS EN 13381-8, SRPS EN 13381-9,

SRPS EN 14135,

SRPS EN 1634-1, SRPS EN 1634-2, SRPS EN 1634-3,

SRPS EN ISO 1182,

SRPS EN ISO 1716,

SRPS EN 13823,

SRPS EN ISO 11925-2,

SRPS EN ISO 9239-1,

SRPS EN 50399,

SRPS EN 60332-1-2,

SRPS EN 60754-2,

SRPS EN 61034-2

11. Подаци о међународним стандарима 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: III 2022. године, осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику РС“
13. Предложени датум примене прописа: примењује се годину дана од дана објављивања.
14. Назив прописа који су прописом у припреми предвиђени за стављање ван снаге: Правилник о обавезном атестирању елемената типских грађевинских конструкција на отпорност према пожару и о условима које морају испуњавати организације удруженог рада овлашћене за атестирање тих производа („Службени лист СФРЈ“, број 24/90).
15. Да ли је урађена анализа ефеката прописа? <input type="checkbox"/> Да <input checked="" type="checkbox"/> Не
16. Да ли је текст техничког прописа доступан и на неком од страних језика? <input type="checkbox"/> Да <input checked="" type="checkbox"/> Не
17. Да ли су подаци из пријаве поверљиви? <input type="checkbox"/> Да <input checked="" type="checkbox"/> Не
18. Да ли одредбе техничког прописа у припреми садрже фискалне мере? <input type="checkbox"/> Да <input checked="" type="checkbox"/> Не
19. Процена потреба за нотификацијом: -По Директиви 1535/ 2015 или по другом европском акту <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не -По споразуму СТО / ТБТ <input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не -Остало – нпр. СТО / СПС-а <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не