

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: 29.10.2019.</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 техничким захтевима за елементе за зидање од глине, елементе за зидање од калцијум-силиката и блокове од глине за полумонтажне ситноребрасте таванице, 9 стр., Rulebook on technical requirements for clay masonry units, calcium silicate masonry units and clay blocks for beam-and-block floor systems, 9 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>Технички и други захтеви за елементе за зидање од глине, елементе за зидање од калцијум-силиката и блокове од глине за полумонтажне ситноребрасте таванице тренутно су прописани Правилником о техничким и другим захтевима за опекарске производе од глине и кречносиликатне опеке и блокове („Службени гласник СЦГ“, број 53/05) и Правилником о техничким и другим захтевима за фасадне пуне опеке од глине, фасадне шупље опеке и блокове од глине и фасадне кречносиликатне пуне и шупље опеке и блокове („Службени гласник СЦГ“, број 53/05) којима су методе испитивања и критеријуми за оцењивање битних карактеристика утврђени у складу са повученим JUS стандардима.</p> <p>С обзиром да су Законом о грађевинским производима у домаће законодавство преузете одредбе хармонизованог европског законодавства, којим је између осталог уређен и начин исказивања перформанси у вези са битним карактеристикама грађевинских производа као и системи оцењивања и верификације сталности перформанси, предметним техничким прописом се утврђују технички захтеви за елементе за зидање од глине, елементе за зидање од калцијум-силиката и блокове од глине за полумонтажне ситноребрасте таванице на начин усаглашен са хармонизованим стандардима којима су обухваћени ови производи.</p> <p>Доношењем предметног техничког прописа утврђују се:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методе испитивања и критеријуми за оцењивање перформанси у складу са хармонизованим стандардима којима су обухваћени елементи за зидање од глине, елементе за зидање од калцијум-силиката и блокове од глине за полумонтажне ситноребрасте таванице, - систем оцењивања и верификације сталности перформанси који се спроводи, као и радње које обавља произвођач и именовано сертификационо тело за фабричку контролу производње, поред радњи у оквиру утврђеног системом оцењивања и верификације сталности перформанси и - технички детаљи неопходни за спровођење система оцењивања и верификације сталности перформанси на које се односи. <p>Technical requirements for clay masonry units, calcium silicate masonry units and clay blocks for beam-and-block floor systems are currently laid down in the Rulebook on technical and other requirements for facing clay brick products and lime-silicate bricks and blocks ("Official Gazette of SME", No 53/05) and Rulebook on technical and other requirements for facing full clay bricks, facing hollow bricks and blocks and facade lime-silicate full and hollow bricks and blocks ("Official Gazette of SCG", No 53/05), provisions of which regarding test methods and criteria for assessment of essential characteristics of construction products are determined according to withdrawn JUS standards.</p> <p>Having in mind that the Law on construction products implemented into our legal system provisions of harmonized legislation of EU, which, inter alia, lays down manner of expressing the performance of construction products in relation to their essential characteristics as well as systems of assessment and verification of constancy of performance, the rulebook in question lays down technical requirements for clay masonry units, calcium silicate masonry units and clay blocks for beam-and-block floor systems in accordance with harmonized standards these products are covered with.</p> <p>This technical regulation lays down the following:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Test methods and criteria for performance assessment in accordance with harmonized standards for clay masonry units, calcium silicate masonry units and clay blocks for beam-and-block floor systems, - The relevant system of assessment and verification of constancy of performance, as well as tasks performed by the manufacturer and the designated certification body for factory production control, along with the tasks prescribed within the determined system of assessment and verification of constancy of performance - Technical details necessary for the implementation of the relevant system of assessment and verification of constancy of performance. 		
<p>7. Врста, односно назив производа и други подаци ради ближе идентификације производа на који се технички пропис односи</p>		

(класификација по HS номенклатури царинске тарифе или ICS међународној класификацији у стандардизацији, уколико је то могуће):

91.100.25 – Грађевински производи од глине, 91.100.30 – Бетон и производи од бетона

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 16 чланова којима су утврђени: предмет уређивања, врста грађевинског производа на који се правилник примењује, предвиђена употреба, битне карактеристике, поступак оцењивања и верификације сталности перформанси, фабричка контрола производње, начин узимања узорака, методе испитивања битних карактеристика, врста документа о оцењивању и верификацији сталности перформанси коју именовано тело издаје, начин на који именовано сертификационо тело за фабричку контролу производње врши стални надзор фабричке контроле производње, поступање произвођача у случају прекида производње, начин обележавања, заштитна клаузула, прелазне и завршне одредбе, ступање на снагу а прилог садржи позивање на стандарде за методе испитивања битних карактеристика.

The rulebook consists of 16 articles laying down the following: the scope, type of construction product to which the rulebook applies, intended use, essential characteristics, procedure of assessment and verification of constancy of performance, factory production control, manner of sampling, test methods of essential characteristics, types of document on assessment and verification of constancy of performance the designated body issues, manner of carrying out factory production control by the designate certification body for factory production control, procedure that the manufacturer would follow in case the production of clay masonry units, calcium silicate masonry units and clay blocks for beam-and-block floor systems was discontinued, affixing of conformity mark, safeguard clause, transitional and final provisions and entering into force and an annex contain the list of standards for test methods of essential characteristics.

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 771-1:2016, SRPS EN 771-2:2016, SRPS EN 15037-3:2012, SRPS EN 772-22, SRPS EN 1745:2014, SRPS EN 772-16, SRPS EN 772-13, SRPS EN 772-3, SRPS EN 772-1, SRPS EN 772-5, SRPS EN 772-7, SRPS EN 772-9, SRPS EN 772-11, SRPS EN 772-19, SRPS EN 772-20, SRPS EN 772-21, SRPS EN 1052-3, SRPS EN 13501-1, SRPS EN ISO 12572, SRPS EN 772-2, SRPS EN 772-18,

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: XII 2019. 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 техничким и другим захтевима за фасадне пуне опеке од глине, фасадне шупље опеке и блокове од глине и фасадне кречносиликатне пуне и шупље опеке и блокове („Службени гласник СЦГ“, број 53/05)

Правилник о техничким и другим захтевима за опекарске производе од глине и кречносиликатне опеке и блокове („Службени гласник СЦГ“, број 53/05).

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

