


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 пријављивљњу 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: 24.01.2019.</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, /; Данијела Пршић, daniijela.prsic@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 и другим захтевима за употребу цемента и производа на бази цемента у изградњи коловозних конструкција и земљаним радовима The Rulebook on Technical and Other Requirements for the Use of Cement and Cement-based Products in Construction of Roads and Earthworks</p>		
<p>4. Правни основ за доношење техничког прописа у припреми: Члан 201. став 7. тачка 16) Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 81/09 (исправка), 64/10 (УС), 24/11, 121/12, 42/13 (УС), 50/13 (УС), 98/13 (УС), 132/14, 145/14 и 83/18), а у вези са чланом 3. ст. 3. и 4. Закона о грађевинским производима („Службени гласник РС”, број 83/18)</p>		
<p>5. Веза са другим прописима: /</p>		
<p>6 Разлози за доношење техничког прописа (на српском и енглеском):</p> <p>Постојећи технички услови за употребу цемента и производа на бази цемента који се употребљавају за стабилизацију тла при изградњи и одржавању путева, аеродрома и других саобраћајних површина, утврђени стандардом SRPS U.E9.024:1980 - Пројектовање и грађење путева - Израда носећих слојева коловозних конструкција путева од материјала стабилизације цементом и сличним хидрауличним везама - Технички услови, су у великој мери неприменљиви због технолошког напретка како процеса производње, тако и самих производа.</p> <p>Доношењем овог техничког прописа сви параметри квалитета минералне мешавине везане цементом и производима на бази цемента ће бити усаглашени са захтевима утврђеним серијом европских стандарда EN 14227 (Мешавине везане хидрауличким везивом).</p> <p>У том смислу, доношење овог техничког прописа за употребу грађевинских производа је на линији хармонизације националних прописа из области грађевинских производа, пројектовања и изградње објеката са европским законодавством.</p> <p>The existing conditions for the use of cement and cement-based products for stabilisation of the soil in construction and maintenance of roads, airports and other trafficked areas which are established in the Serbian standard SRPS U.M9.024:1980 Highway design and construction - Construction of pavement base courses stabilized by means of portland cement and similar chemicals - Technical requirements, are inapplicable to a great extent due to technological progress of both the process of manufacture and the actual products as well.</p> <p>With the adoption of this technical regulation for the use of cement and cement based products all the quality parameters of the mineral mixture bound with cement and cement-based products will be in compliance with the requirements determined in the series of European standards EN 14227 Hydraulically bound mixtures.</p> <p>With this regard, the adoption of this technical regulation for use of the construction products is in line with harmonization of national regulations in the area of construction products, design and execution of construction works with European legislation.</p>		
<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): 25 КАМЕН; ГИПС, КРЕЧ И ЦЕМЕНТ 68 ПРОИЗВОДИ ОД КАМЕНА, ГИПСА, ЦЕМЕНТА, АЗБЕСТА, ЛИСКУНА ИЛИ СЛИЧНИХ МАТЕРИЈА</p>		
<p>8. Фаза:</p> <p>Технички пропис у припреми <input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p>Објављен технички пропис <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p>Ако је технички пропис објављен, навести разлоге хитности због којих није пријављен по прописаној процедури у фази припреме</p>		
<p>9. Кратак садржај техничког прописа у припреми (на српском и енглеском језику): Правилник садржи: уводне одредбе, техничке и друге захтеве за цемент и производе на бази цемента, техничке захтеве за минералне мешавине везане цементом, техничке захтеве за минералне мешавине везане брзоочвршћавајућим хидрауличним везивом за путеве, техничке захтеве за тло стабилизације цементом или производима на бази цемента, утврђивање техничких и других захтева за производњу, уградњу и негу минералних мешавина и мешавина тла стабилизације цементом или производима</p>		

на бази цемента, заштитну клаузулу и завршне одредбе.

The Rulebook contains the following: introductory provisions, technical and other requirements for cement and cement-based products, technical requirements for cement bound mineral mixtures, technical requirements for mineral mixtures bound with rapid hardening hydraulic road binders, technical requirements for the soil stabilized with cement and cement-based products, laying down technical and other requirements for the manufacture, incorporation and curing of mineral mixtures and soil mixtures stabilized with cement or cement-based products, safeguard clause and final provisions.

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 13282-1:2015, SRPS EN 13282-2:2016, SRPS EN 14227-5:2014, SRPS EN 14227-15:2016, SRPS EN 196-2, SRPS EN 459-2, SRPS EN 196-6, SRPS EN 196-1,

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: III 2019. године, осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику РС“

13. Предложени датум примене прописа: по ступању на снагу

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