



КОПИЈА - НА UVID

Република Србија
МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА,
САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ

Број: 011-00-00505/2020-08

Датум: 08.12.2020. године

Београд

Мирослав П. Милошевић, адвокат

Београд,
Руварчева број 1

У вези са Вашим захтевом за мишљење о примени одредаба Закона о грађевинским производима („Службени гласник РС“, број 83/18), који сте поднели 29.09.2020. године и допунили 03.12.2020. године електронском поштом, као пуномоћник PRIVREDNOG DRUŠTVA ZA PROIZVODNJU, TRGOVINU I USLUGE TOPEKO HVAC&FIRESTOP SYSTEMS DOO BEOGRAD (ZVEZDARA), Војводе Саватија 4, спрат 5, стан 35, Београд, а који се односи на питања: „да ли по основу Сертификата о константности перформанси након превођења истог производ може да се стави на тржиште“, „да ли је потребно прибавити Решење о признавању важења иностраних исправа“ и „да ли је потребно да се спроведе поступак признавања предметног документа у Републици Србији ради стављања производа на тржиште“ за грађевински производ: противпожарне клапне, у чијем прилогу је достављена неовверена копија: Declaration of performance No. 006-05-CPR-2015, Certificate of constancy of performance 1488-CPR-0203/W и Certificate of constancy of performance 1396-CPR-0114, за грађевински производ: Rectangular fire damper mcr FID S/S c/P чији је произвођач Mercor S.A., ul. Kwarcowa 3A Ciepłowo, 83-031 Łęgowo, Пољска, сагласно члану 21. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, број 128/20) и члану 80. став 1. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), дајемо следеће мишљење:

Законом о грађевинским производима („Службени гласник РС“, број 83/18) (даље у тексту: „Закон“) уређени су, између осталог, услови за стављање на тржиште и чињење доступним на тржишту грађевинских производа, обавезе привредних субјеката, технички прописи за грађевинске производе и српске техничке спецификације и важеће докумената о спроведеном оцењивању и верификацији сталности перформанси грађевинских производа и знакова усаглашености издатих у иностранству.

Чланом 5. став 1. Закона је прописано да се грађевински производ ставља на тржиште или чини доступним на тржишту ако је усклађен са техничким захтевима утврђеним српском техничком спецификацијом или техничким прописом. Сагласно члану 2. став 1. тачка 11) Закона, српска техничка спецификација је српски стандард са списка српских стандарда којима су преузети хармонизовани стандарди који се примењују у складу са овим законом. Српски стандард на који се позива технички пропис и српски документ за оцењивање.

КОПИЈА - НА UVID

КОРИЈА - НА UVID

Сагласно члану 53. Закона, министар надлежан за послове грађевинарства решењем може признати важење документа о спроведеном оцењивању и верификацији сталности перформанси који је издало тело које обавља послове независне треће стране у складу са иностраним техничким прописом, уколико не постоји именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси у складу са српском техничком спецификацијом или техничким прописом, односно тело за испитивање и/или оцењивање усаглашености у складу са одговарајућим српским техничким прописом.

Увидом у Declaration of performance No. 006-05-CPR-2015 од 2019. године који је за предметни грађевински производ издао произвођач Mercor S.A., ul. Kwarcowa 3A Cieplewo, 83-031 Łęgovo, Пољска, Certificate of constancy of performance 1488-CPR-0203/W од 05.02.2016. године који је издало пријављено сертификационо тело INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ (ITB) ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa, Пољска (NB 1489) и Certificate of constancy of performance 1396-CPR-0114 до 01.10.2018. године који је издало пријављено сертификационо тело FIRES, S.R.O., Osloboditel'ov 282, 059 35 Batizovce, Република Словачка (NB 1396), утврђено је да је за грађевински производ: Rectangular fire damper mcr FID S/S с/Р (противпожарне клапне) у складу са Regulation (EU) No 305/2011 of 9 March 2011 (Уредба (ЕУ) бр. 305/2011 од 9. марта 2011. године) издат документ о спроведеном оцењивању и верификацији сталности перформанси. Увидом у потврду о важењу сертификата од 25.11.2020. године, коју је издао INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ (ITB) ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa, Пољска (NB 1489), потврђено је да Certificate of constancy of performance 1488-CPR-0203/W од 05.02.2016. године и даље важи.

Како технички захтеви за стављање на тржиште или чињење доступним на тржишту за противпожарне клапне нису утврђени ниједном српском техничком спецификацијом нити техничким прописом, то произилази да не постоји обавеза спровођења поступка за признавање важења иностраног документа о спроведеном оцењивању и верификацији сталности перформанси издатог за предметне грађевинске производе, те нема препрека за њихово стављање на тржиште Републике Србије.

Треба имати у виду, да је приликом уградње сваког грађевинског производа у објекат потребно постизање усаглашености тог грађевинског производа са техничким захтевима дефинисаним у техничкој документацији, којом се, сагласно члану 3. став 2. Правилника о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Службени гласник РС”, број 73/19), зависно од врсте и класе објекта, као и посебности објекта, обезбеђује испуњеност основних захтева за објекат одређених техничким прописима, стандардима и нормативима који се примењују у области изградње објекта.

За ово мишљење наплаћена је такса у складу са тарифним бројем 2. Закона о републичким административним таксама („Службени гласник РС”, бр. 43/03, 51/03 (исправка).., 90/19 - исправка), у износу од 13.100 РСД, у корист буџета Републике Србије.

С поштовањем,

ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР

Александра Дамњановић



КОРИЈА - НА UVID