



Процедура за система 3

1. Обект и област на приложение

1.1 Тази процедура е разработена в съответствие с изискванията на Регламент (ЕС) № 305/2011 на Европейския Парламент и на Съвета от 09 март 2011 за определяне на хармонизирани условия за прилагането на пазара на строителни продукти и за отмяна на Директива 89/106/ЕИО на Съвета.

1.2 Процедурата регламентира реда и правилата за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителни продукти, предназначени за трайно влагане в строежите, попадащи в система за оценяване „3“, съгласно приложение V на Регламент (ЕС) № 305/2011, мандатите на Европейската комисия (ЕК) и приложимите технически спецификации.

1.3 За оценяване на експлоатационните показатели на строителните продукти въз основа на изпитвания, изчисления, таблични стойности или описания са разработени и утвърдени работни процедури, съгласно ръководствата на групата на нотифицираните лица (GNB и приложимите европейски технически спецификации. Настоящата процедура се прилага неразделно с работната процедура за съответния строителен продукт или група строителни продукти.

2. Отговорности

2.1 При система за оценяване на съответствието „3“ отговорността за вземане на проби за изпитване за определяне на типа на продукта в съответствие с правилата, регламентирани в техническата спецификация, е на производителя. Производителят има задължение да осигури представителни проби за продукта, който ще пуска на пазара.

2.2 Изпитвателната лаборатория (ИЛ) носи отговорност за всички действия при изпитването на продукта и издаване на протокол за определяне на типа съгласно правилата, определени в настоящата процедура.

2.3 Участниците в процеса на изпитване, отговарят за опазване на професионалната тайна относно информацията, която получават по време на извършване на дейността си.

3. Описание на процедурата

Задължения на изпитвателната лаборатория (ИЛ):

- оценяване на експлоатационните показатели въз основа на изпитвания, изчисления, таблични стойности или описателна документация на стоителния продукт



Етапи при изпълнение на процедурата

Етап 1- Подаване на заявление и сключване на договор

- Приемане и регистриране на заявление за определяне на типа на строителен продукт
- Преглед на получените документи
- Сключване на договор

Етап 2 – Изпитване или изчисление за определяне на типа на продукта

- Предоставяне и регистриране на представителни проби
- Провеждане на изпитването(ията)

Етап 3 – Издаване на протокол

3.1 Заявление за определяне на типа на продукта

За откриване на процедура по определяне на типа на продукта, възложителят попълва заявление, предоставен му от ИЛ. Заявлението трябва да съдържа най-малко следната информация:

- име и адрес на производителя и на неговия упълномощен представител (ако има такъв) и място на производство на продукта;
- идентификация на конкретния продукт или група продукти – наименование, тип, търговска марка, приложима техническа спецификация (стандарт), съществени характеристики, дата на производство, партида, производствена линия (когато е приложимо);
- декларация, че пробата е представителна за продукта и е взета в съответствие с изискванията на съответната техническа спецификация;
- декларация, че не е направено възлагане за първоначално изпитване на типа за същия продукт или група продукти на друга ИЛ по същите съществени изисквания.

Към заявлението се прилагат:

- удостоверение за актуално състояние;
- техническа документация за строителния (-ите) продукт (-и) (ако е необходимо);

След прегледа и при пълнота на приложенияте към заявлението документи, но не по-късно от 10 дни след получаването им, НИСИ ЕООД изпраща до заявителя предложение за сключване на договор.

В случай, че документацията, съпровождаща заявлението, е непълна, заявителят се уведомява писмено за това в 10-дневен срок. Договор се сключва след представяне на необходимите документи.

Производителят или негов упълномощен представител предоставя на изпитвателната лаборатория (ИЛ) представителна проба от продукта в количество, определено от техническата спецификация. Всички проби трябва да бъдат подходящо маркирани. Маркировката трябва да



включва най-малко следните данни: партида, производствена линия (когато е приложимо), дата на вземане на пробата.

След сключване на договора, продуктът се завежда във входящо-изходящ дневник и получава регистрационен номер, с който се маркира пробата и който съпровожда всички записи, свързани с изпълнението на поръчката.

3.2 Изпитване или изчисление за определяне на типа на продукта

Нотифициратата лаборатория извършва изпитвания или изчисления за определяне на експлоатационните показатели на съществените характеристики на продукта, определени в приложение ZA на хармонизирания европейски стандарт или в ЕДО и заявени от възложителя за оценяване.

Изпитването на пробата се извършва по методите, дадени в съответните технически спецификации, като се определят експлоатационните показатели на онези съществени характеристики, които са заявени от възложителя.

3.3 Издаване на протокол

След приключване на изпитването и/или изчислението нотифицираната изпитвателна лаборатория издава протокол за определяне на типа на продукта. Протоколът се регистрира във входящо-изходящ дневник (регистър) и се предоставя на производителя.

Протоколът за определяне на типа на продукта съдържа най-малко следната информация:

- идентификация на лабораторията, извършила определянето на типа (име, адрес и идентификационен номер от регистъра на ЕК);
- идентификация на производителя и производственото предприятие;
- идентификация на строителния продукт съгласно съответната техническа спецификация – наименование, тип, търговска марка, дата на производство, партида, производствена линия (когато е приложимо);
- дата и място на вземане на пробата;
- количество на пробата;
- период на провеждане на изпитването;
- използвана техническа документация (методи за изпитване, нормативни актове и др. документи, свързани с определяне на типа на продукта);
- резултати от изпитването;
- място и дата на издаване на протокола
- подписи на ръководителя на нотифицираната изпитвателна лаборатория и персонала извършил изпитването.

Протоколът се издава в два екземпляра – единият е за възложителя, а другият се поставя в досието на поръчката.

Издаденият протокол се регистрира във входящо-изходящ дневник (регистър) и се предоставя на производителя.



"НАУЧНОИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ СТРОИТЕЛЕН ИНСТИТУТ - НИСИ" ЕООД

Република България, София 1618, бул."Никола Петков" 86,
тел: 028561082, факс: 029559638, e-mail: nisi@nisi.bg, web: www.nisi.bg

При положителни резултати въз основа на протокола(-ите) от първоначално изпитване на типа, производителят може да издава декларация за експлоатационните показатели и да поставя СЕ маркировка.

При несъгласие на производителя с получените резултати последният прави писмено възражение. Възражението се разглежда от ръководството на НИСИ ЕООД в срок от 10 дни. В случай, че аргументите се приемат за основателни, се прави изпитване и/или изчисление на повторна проба, като се допуска определяне само на характеристиките, обект на възражението. Резултатите от това изпитване се считат за окончателни.