#  НАЦРТ

# ЗАКОН О ГРАЂЕВИНСКИМ ПРОИЗВОДИМА

**I.**

**ОПШТЕ ОДРЕДБЕ**

**Предмет**

Члан 1.

Овим законом утврђују услови за стављање на тржиште и чињење доступним на тржишту грађевинских производа, основни захтеви за објекте и начин исказивања перформанси грађевинских производа који се стављају или чине доступнимна тржишту Републике Србије а које се односе на њихове битне карактеристике, услови о употреби знака усаглашености на тим производима, системи оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинских производа, радње које у оквиру система оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинских производа спроводи произвођач грађевинског производа и именована тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси.

Овим законом се утврђују и врсте докумената о оцењивању и верификацији сталности перформанси грађевинских производа, захтеви за именовање тела за техничко оцењивање, поступак пријављивања и обавезе именованих тела за техничко оцењивање, захтеви за именовање тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси, обавезе именованих и пријављених тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси, обавезе привредних субјеката, тржишни надзор и поступци за примену заштитних мера.

Уз закон је одштампан Прилог 1. и чини његов саставни део.

**Појмови**

Члан 2.

У смислу овог закона, примењују се следећи појмови:

1. *грађевински производ* је сваки производ или склоп који је произведен и стављен на тржиште ради сталне уградње у објекте или њихове делове и чије перформансе имају утицај на перформансе објеката у погледу основних захтева за објекте;
2. *фамилија грађевинских производа* је група сродних производа који имају сличну предвиђену употребу;
3. *склоп* је грађевински производ који је једaн произвођач ставио на тржиште као комплет од најмање два појединачна дела које треба саставити како би био уграђен у објекат;
4. *објекат* је зграда или инжењерски објекат;
5. *битне карактеристике* *грађевинског производа* су оне карактеристике грађевинског производа које се односе на основне захтеве за објекте;
6. *перформансе грађевинског производа* су оне перформансе које се односе на одговарајуће битне карактеристике грађевинског производа исказане нивоом, класом или описно;
7. *ниво* је резултат оцењивања перформансе грађевинског производа у вези са његовим битним карактеристикама исказан бројчаном вредношћу;
8. *класа* је опсег нивоа перформансе грађевинског производа, од минималне до максималне вредности;
9. *гранични ниво* је минимална вредност перформансе грађевинског производа која мора да се постигне или максимална вредност која не сме да се прекорачи;
10. *тип производа* је скуп репрезентативних нивоа или класа перформанси грађевинског производа који се односи на његове битне карактеристике, а који је произведен коришћењем дате комбинације сировина или других елемената у одређеном производном процесу;
11. *техничка спецификација* је *хармонизована техничка спецификација* и *српска техничка спецификација;*
12. *хармонизована техничка спецификација* је хармонизовани стандард и европски документ за оцењивање;
13. *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;
14. *хармонизовани стандард* је европски стандард који је донет на основу захтева Европске комисије за примену у хармонизованом законодавству Европске уније;
15. *српски стандард* је стандард који је донело национално тело за стандардизацију у Републици Србији;
16. *документ за оцењивање је српски документ за оцењивање и европски документ за оцењивање;*
17. *Европски документ за оцењивање* је документ који је донела европска организација тела за техничко оцењивање за потребе издавања европских техничких оцена;
18. *српски документ за оцењивање* је документ који је донелo тело за техничко оцењивање за потребе издавања српских техничких оцена;
19. *европска техничка оцена* је документована оцена перформанси грађевинског производа која се односи на његове битне карактеристике издата у складу са одговарајућим европским документом за оцењивање;
20. *српска техничка оцена* је документована оцена перформанси грађевинског производа која се односи на његове битне карактеристике издата у складу са одговарајућим српским документом за оцењивање;
21. *предвиђена употреба* је употреба грађевинског производа на начин утврђен у одговарајућој техничкој спецификацији или техничком пропису;
22. специфична техничка документација је документација којом се доказује да су методе у оквиру одговарајућег система оцењивања и верификације сталности перформанси замењене другим методама, под условом да су резултати добијени тим другим методама једнаки резултатима добијеним методама испитивања из одговарајућег српског стандарда којим је преузет хармонизовани стандард који се примењује у складу са овим законом;
23. *чињење доступним на тржишту* је свака испорука грађевинског производа ради дистрибуције или употребе, са или без накнаде;
24. *стављање на тржиште*је прво чињење доступним грађевинског производа на тржишту Републике Србије;
25. *привредни субјект* је произвођач, заступник, увозник или дистрибутер грађевинског производа;
26. *произвођач* је правно лице или предузетник које производи грађевински производ или за кога се тај грађевински производ пројектује или производи и тргује њиме под својим именом или жигом;
27. *дистрибутер* је правно лице или предузетник регистрован у Републици Србији, које је укључено у ланац испоруке и које у оквиру обављања своје делатности чини грађевински производ доступним на тржишту, а није произвођач или увозник;
28. *увозник* је правно лице или предузетник регистрован у Републици Србији, које ставља на тржиште грађевински производ из других земаља;
29. *заступник* је правно лице или предузетник регистрован у Републици Србији, које је произвођач овластио да за његов рачун предузима радње из овлашћења, а у вези са стављањем грађевинског производа на тржиште Републике Србије;
30. *повлачење* је свака мера чији је циљ да спречи да грађевински производ у ланцу испоруке буде учињен доступним на тржишту;
31. *опозив* је свака мера чији је циљ да постигне повраћај грађевинског производа који је већ учињен доступним крајњем кориснику;
32. *акредитација* има значење сагласно посебном закону којим је уређена област акредитације;
33. *фабричка контрола производње* је документована, стална и интерна контрола производње у фабрици у складу са одговарајућом техничком спецификацијом или техничким прописом;
34. *микро правно лице* има значење сагласно посебним прописима којима је уређено разврставање правних субјеката;
35. *животни циклус* су узастопне и међусобно повезане фазе века трајања грађевинског производа, од набавке сировина или израде од природних ресурса до трајног одлагања;
36. *контакт тачкa* je државни eлектронски сервис путем којег се заинтересованим лицима бесплатно пружају информације о одредбама прописа о грађевинским производима на територији Републике Србије;
37. *тело за техничко оцењивање* је тело које спроводи оцењивање и издавање техничке оцене за област производа за коју је именовано;
38. *систем оцењивања и верификације сталности перформанси* је поступак који се спроводи с циљем обезбеђивања усаглашености грађевинског производа са перформансама битних карактеристика наведених у декларацији о перформансама које су утврђене у одговарајућој техничкој спецификацији или техничком пропису;
39. *документи о спроведеном оцењивању и верификацији сталности перформанси* су, зависно од примењеног система оцењивања и верфикације сталности перформанси: декларација о перформансама, сертификат о сталности перформанси грађевинског производа, сертификат о усаглашености фабричке контроле производње и извештај о испитивању, којима се потврђује сталност и/или верификују перформансе грађевинског производа у вези са његовим битним карактеристикама утврђеним у одговарајућој техничкој спецификацији или техничком пропису;
40. *основни захтеви за објекте* су захтеви које објекат треба да задовољи током економски прихватљивог века употребе;
41. *именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси* је правно лице које има одобрење министра надлежног за послове грађевинарства за обављање задатака треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинског производа*;*
42. *пријављено тело* је именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси које је пријављено Европској комисији и државама чланицама ЕУ као независна трећа страна за обављање послова оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинских производа у складу са хармонизованом техничком спецификацијом и уписано у одговарајући регистар тих тела који води Европска комисија („NANDO база”);

Други појмови који се употребљавају у овом закону а нису дефинисани у ставу 1. овог члана имају значење утврђено прописима којима се уређује грађење, технички захтеви за производе и оцењивање усаглашености, општа безбедност производа, управљање хемикалијама, тржишни надзор, акредитација и стандардизација.

**Примена**

Члан 3.

Овај закон примењује се на све грађевинске производе утврђене у Прилогу 1. овог закона.

Ако технички и други захтеви за грађевинске производе из става 1. овог члана нису утврђени српском техничком спецификацијом или техничким прописом, на те грађевинске производе се примењују одредбе прописа којим се уређује општа безбедност производа и прописа којим се уређује заштита потрошача.

Употреба грађевинских производа, уградња и перформансе које мора да има грађевински производ у односу на његове битне карактеристике утврђују се техничким прописом који се доноси на основу посебног закона којим се уређује изградња објеката.

Методе које се користе у прописивању захтева за објекте, као и други прописи који се односе на битне карактеристике грађевинских производа морају бити у складу са српским стандардима којима су преузети хармонизовани стандарди.

**Општи услови за стављање или чињење доступним грађевинских производа**

**на тржиште**

Члан 4.

Грађевински производ се ставља или чини доступним на тржишту ако је усклађен са техничким захтевима утврђеним српском техничком спецификацијом или техничким прописом.

На тржиште се ставља или чини доступними грађевински производ који је усклађен са хармонизованим стандардом који је идентичан са српским стандардом са којим је преузет хармонизовани стандард који се примењује у складу са овим законом .

За грађевински производ за који услови за стављање или чињење доступнимна тржишту нису прописани домаћим техничким прописом, важи документ о оцењивању и верификацији сталности перформанси који је издат у иностранству (у даљем тексту: инострани документ о оцењивању и верификацији сталности перформанси) од стране пријављеног тела.

Одредбе става 3. овог члана не примењују се на грађевински производ за који je посебним прописом којим се уређује заштита живота и здравља људи, односно заштита животне средине или заштита културних добара, утврђен начин стављања у промет и може се уградити у објекте или њихове делове у складу са тим посебним прописом.

За грађевинске производе из става 2. и 3. овог члана привредни субјект, пре стављања тих грађевинских производана тржиште Републике Србије, министарству надлежном за послове грађевинарства доставља инострани документ о оцењивању и верификацији сталности перформанси грађевинског производа уз превод на српски језик од стране овлашћеног судског тумача, ради вођења евиденције.

Евиденција из става 5. овог члана објављује се на интернет страни министарства надлежног за послове грађевинарства ради јавне доступности.

**II.**

**ОСНОВНИ ЗАХТЕВИ У ПОГЛЕДУ КВАЛИТЕТА ГРАЂЕВИНСКИХ ПРОИЗВОДА**

**Основни захтеви за објекте и битне карактеристике грађевинских производа**

Члан 5.

Основни захтеви за објекте утврђени овим законом чине основу за припрему српских техничких спецификација и техничких прописа.

Објекти као целине и њихови посебни делови морају да одговарају својој предвиђеној употреби, узимајући у обзир, нарочито, здравље и безбедност људи током читавог животнoг циклуса тих објеката. Под условом уобичајеног одржавања током економски прихватљивог века употребе морају бити задовољени следећи основни захтеви за објекте:

1. Механичка отпорност и стабилност, односно објекти морају бити пројектовани и изведени на такав начин да оптерећења која на њих делују током изградње и употребе не доводе до:
2. рушења читавог објекта или неког његовог дела;
3. деформација већих од допуштених;
4. оштећења других делова објекта, инсталација или инсталиране опреме као резултат великих деформација носеће конструкције;
5. оштећења услед догађаја у обиму који је несразмеран изворном узроку.
6. Безбедност у случају пожара, односно објекти морају бити пројектовани и изведени на такав начин да у случају избијања пожара:
7. носивост конструкције може бити очувана током одређеног периода;
8. настајање и ширење пожара и дима у објекту буде ограничено;
9. ширење пожара на суседне објекте буде ограничено;
10. корисници могу да напусте објекте или могу бити спасени на други начин;
11. буде у обзир безбедност спасилачких тимова.
12. Хигијена, здравље и животна средина, односно објекти морају бити пројектовани и изведени на такав начин да, током свог животног циклуса, не представљају претњу по хигијену или здравље и безбедност радника, корисника или суседа, нити имају прекомерно велики утицај, током свог читавог животног циклуса, на квалитет животне средине или на климу током изградње, употребе и рушења, а нарочито као резултат следећег:
13. испуштања отровних гасова;
14. емисије опасних материја, испарљивих органских једињења, гасова с ефектом стаклене баште или опасних честица у унутрашњи или спољашњи ваздух;
15. емисије опасног зрачења;
16. испуштања опасних материја у подземне воде, морске воде, површинске воде или тло;
17. испуштања опасних материја у воду за пиће или материја које имају неки други негативан утицај на воду за пиће;
18. неисправног отпуштања отпадних вода, емисије димних гасова или неисправног одлагања чврстог или течног отпада;
19. влаге у деловима објекта или на површинама у објекту.
20. Безбедност и приступачност приликом употребе, односно објекти морају бити пројектовани и изведени на такав начин да не представљају неприхватљиве ризике од незгода или оштећења током употребе или функционисања као што су клизање, падање, судар, опекотине, електрични удар, повреде од експлозије и провале. Објекти морају бити пројектовани и изведени узимајући нарочито у обзир приступачност и употребу за особе са инвалидитетом.
21. Заштита од буке, односно објекти морају бити пројектовани и изведени на такав начин да се бука коју опажају корисници или људи у близини одржава на нивоу на коме није угрожено њихово здравље и при којој могу да спавају, да се одмарају и раде под задовољавајућим условима.
22. Уштеда енергије и задржавање топлоте, односно објекти и њихове инсталације за грејање, хлађење, осветљење и вентилацију морају бити пројектовани и изведени на такав начин да количина енергије коју захтевају током коришћења буде ниска, када се узму у обзир корисници и климатски услови локације. Објекти, такође, морају бити енергетски ефикасни, уз коришћење што је могуће мање енергије током изградње и рушења.
23. Одрживо коришћење природних ресурса, односно објекти морају бити пројектовани, изведени и срушени на такав начин да је употреба природних ресурса одржива, а нарочито да се обезбеди:
24. поновна употреба или могућност рециклаже објеката, његових материјала и делова након рушења;
25. трајност објекта;
26. коришћење сировина и секундарних материјала у објекту, који су погодни за животну средину.

Битне карактеристике грађевинских производа се утврђују српским техничким спецификацијама и техничким прописима у вези са основним захтевима за објекте.

Случајеви битних карактеристика када није неопходно упућивање на одговарајућу техничку спецификацију или технички пропис су:

1. реакција на пожар;
2. отпорност на пожар;
3. перформансе при спољашњем пожару;
4. апсорпција буке;
5. емисија опасних материја.

Министарство надлежно за послове грађевинарства доноси технички пропис у складу са одговарајућим актом Европске комисије, за фамилије грађевинских производа обухваћене српским стандардом којим је преузет хармонизовани стандард који се примењује у складу са овим законом, по потреби и у вези са њиховим предвиђеним употребама, којим утврђује битне карактеристике за које произвођач наводи перформансе грађевинског производа приликом његовог стављања на тржиште.

По потреби, техничким прописом из става 5. овог члана, утврђују се и граничне вредности перформанси у вези са битним карактеристикама које je потребно навести.

**Декларација о перформансама и знак усаглашености**

Члан 6.

За грађевинске производе усаглашене са захтевима утврђеним српском техничком спецификацијом и грађевинске производе усаглашене са захтевима утврђеним техничким прописом и овим законом, произвођач сачињава декларацију о перформансама грађевинског производа у вези са битним карактеристикама (у даљем тексту: декларација о перформансама) на српском језику, пре стављања тог производа на тржиште.

За грађевински производ из става 1. овог члана, информације о његовим перформансама у вези са битним карактеристикама, како су утврђене у одговарајућој српској техничкој спецификацији или техничком пропису, могу бити пружене у било ком облику само ако су укључене и наведене у декларацији о перформансама, осим у случајевима када у складу са чланом 7. овог закона, није сачињена декларација о перформансама.

Сачињавањем декларације о перформансама, произвођач преузима одговорност за усаглашеност грађевинског производа са наведеним перформансама.

Декларација о перформансама коју је израдио произвођач сматра се поузданом и тачном.

**Изузеци од обавезе сачињавања декларације о перформансама**

Члан 7.

Произвођач није у обавези да сачини декларацију о перформансама из члана 6. став 1. овог закона приликом стављања грађевинског производа на тржиште, када је:

1. грађевински производ произведен појединачно или по наруџбини у несеријској производњи од стране произвођача који је одговоран и за безбедну уградњу грађевинског производа у објекат, у складу са одговарајућим посебним прописима, при чему одговорност за грађевински производ и његову безбедну уградњу произвођач потврђује писаном изјавом, коју одговорни извођач радова евидентира у грађевински дневник;
2. грађевински производ произведен на градилишту ради уградње у објекат, у складу са одговарајућим техничким прописима и за чију производњу одговорност сноси одговорни извођач радова;
3. грађевински производ произведен на традиционалан начин или на начин који је примерен очувању наслеђа или у неиндустријском процесу због одговарајуће ревитализације објеката који су званично заштићени као део утврђене заштићене околине или због њихове посебне архитектонске или историјске вредности, а у складу са одговарајућим прописима којима је уређена заштита културних добара, при чему одговорност за грађевински производ и његову безбедну уградњу произвођач потврђује писаном изјавом, коју одговорни извођач радова евидентира у грађевински дневник;

Изузетак од обавезе сачињавања декларације о перформансама се односи и на грађевински производ настао рушењем објекта и припремљен за поновну употребу у објекту из става 1. тачка 3) овог члана.

Одредбе из става 1. овог члана не примењују се ако у Републици Србији постоји технички пропис којим се захтева декларација о перформансама грађевинског производа из става 1. тачке 1), 2) или 3) овог члана који се чини доступнимна тржишту.

**Садржај декларације о перформансама**

Члан 8.

Декларацијом о перформансама из члана 6. став 1. овог закона исказују се перформансе грађевинског производа у вези са његовим битним карактеристикама утврђене одговарајућом српском техничком спецификацијом или техничким прописом.

Декларација о перформансама садржи, нарочито:

1. Назив и/или ознаку типа грађевинског производа за који се сачињава декларација о перформансама;
2. систем или системе оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинског производа, утврђене одговарајућом српском техничком спецификацијом или техничким прописом;
3. када је то одговарајуће, ознаку и годину објављивања српског стандарда којим су преузет хармонизовани стандард који се примењује у складу са овим законом, ознаку и годину објављивања српског стандарда на који се позива технички пропис или назив техничког прописа и број службеног гласила у ком је технички пропис објављен или број и датум издавања српске техничке оцене која је коришћена за оцењивање сваке битне карактеристике и број и датум издавања српског документа за оцењивање;
4. када је одговарајуће, референтни број коришћене одговарајуће специфичне техничке документације и захтеве са којима је произвођач потврдио да је грађевински производ усаглашен;
5. предвиђену употребу или употребе грађевинског производа у складу са одговарајућом српском техничком спецификацијом или техничким прописом;
6. списак битних карактеристика грађевинског производа, како је утврђено одговарајућом српском техничком спецификацијом или техничким прописом за наведену предвиђену употребу или употребе;
7. перформансе бар једне битне карактеристике грађевинског производа која је од значаја за наведену предвиђену употребу или употребе;
8. када је то одговарајуће, перформансе грађевинског производа, према нивоима, класама или описно, и ако је потребно, на основу прорачуна у вези са његовим битним карактеристикама утврђеним у складу са чланом 5. став 5. овог закона;
9. перформансе оних битних карактеристика грађевинског производа које се односе на предвиђену употребу или употребе, у складу са одредбама којима је предвиђена употреба;
10. слова „NPD“ (перформансa није утврђена) за наведене битне карактеристике за које перформансе нису наведене;

Министарстов надлежно за послове грађевинарства ближе прописује садржај и начин израде декларације о перформансама.

Информације утврђене прописом који уређује стављање у промет опасних хемикалија пружају се заједно са декларацијом о перформансама из члана 6. став 1. овог закона као информације о безбедности садржане у техничким упутствима.

**Форма и достављање декларације о перформансама и техничка упутства**

Члан 9.

Примерак декларације о перформансама у писаноj форми или електронској форми доставља се уз сваки грађевински производ који се чини доступним на тржишту.

Када се серија истог грађевинског производа испоручује једном кориснику, она може бити праћена једним примерком декларације о перформансама у писаној форми или електронскoj форми.

Ако је примерак декларације о перформансама достављен само у електронској форми, на захтев примаоца примерак декларације о перформансама грађевинског производа доставља се и у писаноj форми.

Привредни субјект објављује декларацију о перформансама из члана 6. став 1. овог закона на интернет страници уколико:

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. је осигурано да се садржај декларације о перформансама нe мења након објављивања на интернет страни;
 |
|  | 1. је осигурано да се интернет страна на којој је објављена декларација о перформансама прати и одржава тако да страна и декларација о перформансама примаоцима грађевинских производа буду стално на располагању;
 |
|  | 1. osiguravajuпримаоцима грађевинских производа омогући приступ декларацији о перформансама без накнаде у периоду од десет година након стављања грађевинског производа на тржиште или током другог таквог раздобља које се може утврдити у складу са посебним прописима;
 |
|  | 1. су примаоцима грађевинских производа осигурана упутства за приступ интернет страни и декларацији о перформансама које су састављене за такве производе доступним на наведеним интернет странама.
 |

Техничка упутства се достављају уз сваки грађевински производ који се чини доступним на тржишту. Када се два или више истих грађевинских производа испоручују одједном, техничка упутства прате свако појединачно паковање.

Код испоруке грађевинског производа у расутом стању, техничка упутства прате сваку појединачну испоруку.

Техничка упутства нарочито садрже информације о безбедности, податке значајне за чување, транспорт, уградњу и употребу грађевинског производа на српском језику.

У техничким упутствима се наводи рок до ког се грађевински производ сме уградити односно да тај рок није ограничен.

Уз писани текст, техничка упутства могу да садрже и цртеже и илустрације.

Произвођач осигурава да је сваки појединачни производ или серија истог производа који ставља на тржиште повезан с одређеном декларацијом о перформансама и то помоћу јединствене идентификационе ознаке врсте и/или типа производа.

**Општа начела и употреба српског знака усаглашености**

Члан 10.

Општа начела утврђена прописима којима се уређују начин стављања, као и облик, изглед и садржај знака усаглашености примењују се на српски знак усаглашености који се ставља на грађевински производ уколико није у супротности са овим законом.

Српски знак усаглашености се ставља на оне грађевинске производе за које је произвођач сачинио декларацију о перформансама у складу са чланом 6. и 8. oвог закона.

Ако произвођач није сачинио декларацију о перформансама у складу са чланом 6. и 8. oвог закона на грађевински производ не сме бити стављен српски знак усаглашености.

Ако произвођач стави или када се у његово име стави српски знак усаглашености, он потврђује да преузима одговорност за усаглашеност тог грађевинског производа са наведеним перформансама као и усклађеност са свим захтевима утврђеним у овом закону и у другим посебним прописима којима се предвиђа стављање српског знака о усаглашености на грађевинске производе.

За грађевински производ чији су захтеви утврђени српском техничком спецификацијом или техничким прописом, српски знак усаглашености је једини знак којим се потврђује усаглашеност тог грађевинског производа са наведеним перформансама у вези са битним карактеристикама утврђеним том српском техничком спецификацијом или техничким прописом.

Употреба грађевинских производа који носе српски знак усаглашености не може да буде онемогућена условима које намећу јавна или приватна тела која делују као јавна предузећа или јавна тела на основу монополске позиције или јавног овлашћења када наведене перформансе одговарају захтевима за такву употребу.

**Правила и услови за стављање српског знака усаглашености**

Члан 11.

Српски знак усаглашености се ставља на грађевински производ или на етикету причвршћену на њега тако да буде видљив, читљив и неизбрисив. Када то није могуће или оправдано због природе самог производа, он се ставља на амбалажу или на документацију која прати грађевински производ.

Уз српски знак усаглашености се наводе две последње цифре године у којој је први пут стављен, име и регистрована адреса произвођача, или идентификационa ознака која омогућава лаку и недвосмислену идентификацију имена и адресе произвођача, јединствени идентификациони код типа производа, референтни број декларације о перформансама, ниво или класа наведених перформанси, упућивање на примењену српску техничку спецификацију или технички пропис, идентификациони број именованог тела које је спровело оцењивање и верификацију сталности перформанси, и ако је примењиво, предвиђена употреба онако како је утврђена у примењеној српској техничкој спецификацији или техничком пропису.

Српски знак усаглашености се ставља пре стављања грађевинског производа на тржиште Републике Србије. Може бити пропраћен пиктограмом или неким другим знаком који јасно означава посебан ризик или употребу.

На знак усаглашености који се ставља на грађевински производ примењују се општа начела која се односе на знак усаглашености прописана законом који уређује тржишни надзор.

**Правила и услови за стављање знака СЕ**

Члан 12.

Знак CE се ставља на грађевински производ за који је произвођач сачинио декларацију о перформансама којом је потврђена његова усаглашеност са хармонизованим стандардом или са европском техничком оценом која је за њега издата уз садржај написан на српском језику.

**III.**

**ОБАВЕЗЕ ПРИВРЕДНИХ СУБЈЕКАТА**

**Обавезе произвођача**

Члан 13.

Произвођач грађевинског производа сачињава декларацију о перформансама у складу са чланом 6. и 8. овог закона и ставља српски знак усаглашености у складу са чланом 10. и 11. овог закона.

Произвођач, као основ за израду декларације о перформансама, израђује техничку документацију за грађевински производ (у даљем тексту: „техничка документација“) која садржи све релевантне елементе у вези са захтеваним системом оцењивања и верификације сталности перформанси.

Произвођач чува техничку документацију и декларацију о перформансама током периода од 10 година након стављања грађевинског производа на тржиште.

За поједине фамилије грађевинских производа, а на основу очекиваног века трајања или улоге коју грађевински производ има у објекту, министарство надлежно за послове грађевинарства доноси технички пропис, којим у складу са одговарајућим актом Европске комисије, може бити измењен период из става 3. овог члана.

Произвођач обезбеђује успостављање поступака којима се осигурава да серијска производња грађевиског производа задржава наведене перформансе, узимајући у обзир евентуалне настале промене у типу производа односно техничкој документацији или у одговарајућим српским техничким спецификацијама или техничкм пропису.

У циљу обезбеђивања тачности, поузданости и постојаности наведених перформанси грађевинског производа, произвођач, обавља испитивање узорака грађевинских производа који су стављени или учињени доступнимна тржишту, проверава и ако је потребно, води регистар рекламација, неусаглашених и опозваних грађевинских производа и обавештава дистрибутере о том надзору.

Произвођач обезбеђује да његови грађевински производи имају број типа, серијски број или број партије, шарже или било који други елемент којим се омогућава њихова идентификација, или када то не допуштају димензије или природа самог производа, да су потребне информације дате на амбалажи или у документацији која прати грађевински производ.

Произвођач наводи на грађевинском производу или, тамо где то није могуће, на његовој амбалажи или у документацији која прати грађевински производ, своје име, регистрован трговачки назив или регистровани жиг и своју адресу за контакт. Адресом се означава јединствено место на којем је могуће контактирати произвођача.

Када се грађевински производ чини доступнимна тржишту, произвођач обезбеђује да производ прате техничка упутства из члана 9. став 5. овог закона, на српском језику.

Произвођач који има разлога да сумња да је грађевински производ који је ставио на тржиште усаглашен са декларацијом о перформансама или усклађен са другим захтевима из овог закона, одмах предузима неопходне корективне мере како би усагласио тај грађевински производ, или га ако се на тај начин не може извршити усаглашавање, повлачи са тржишта или опозива.

Када грађевински производ представља ризик, произвођач одмах о томе обавештава надлежне органе, пружајући потребне информације, нарочито у погледу неусклађености и свих предузетих корективних мера.

На образложени захтев надлежног органа, произвођач пружа све потребне информације и документацију неопходну за доказивање усаглашености грађевинског производа са декларацијом о перформансама и усклађености са другим захтевима из овог закона, на српском језику. Произвођач је дужан да, на захтев надлежног органа, сарађује у свакој активности која се предузима у циљу уклањања ризика који представљају грађевински производи које је ставио на тржиште.

**Заступник**

Члан 14.

Произвођач може да овласти заступника писаним овлашћењем.

Израда техничке документације не сме бити део овлашћења заступника.

Заступник обавља послове наведене у овлашћењу којим се заступнику омогућава да обавља, најмање, следеће послове:

1. ставља на располагање органима инспекцијског надзора декларацију о перформансама и техничку документацију током периода наведеног у члану 13. став 3. овог закона;
2. на образложени захтев надлежног органа, пружа том органу све информације и документацију неопходну за доказивање усаглашености грађевинског производа са декларацијом о перформансама и усклађености са другим важећим захтевима из овог закона;
3. сарађује са надлежним органима, на њихов захтев, у свакој активности која се предузима ради уклањања ризика који представљају грађевински производи обухваћени овлашћењем заступника.

**Обавезе увозника**

Члан 15.

Увозник ставља на тржиште Републике Србије само грађевинске производе који су усклађени са захтевима утврђеним овим законом.

Пре стављања грађевинског производа на тржиште, увозник је дужан да обезбеди да је:

1. произвођач спровео оцењивање и верификацију сталности перформанси;
2. произвођач израдио техничку документацију наведену у члану 13. став 2. овог закона;
3. произвођач израдио декларацију о перформансама у складу са чл. 6. и 8. овог закона;
4. на грађевински производ, када је захтевано, стављен српски знак усаглашености;
5. грађевински производ праћен одговарајућом документацијом и
6. да је произвођач испунио захтеве утврђене у члану 13. став 7. и 8. овог закона.

Ако има разлога да сумња да је грађевински производ усаглашен са декларацијом о перформансама или усклађен са другим захтевима из овог закона, увозник не сме да стави тај грађевински производ на тржиште све док исти не буде усаглашен са пратећом декларацијом о перформансама и усклађен са другим захтевима утврђеним овим законом, или док декларација о перформансама не буде исправљена.

Када грађевински производ представља ризик, увозник је дужан да о томе обавести произвођача и надлежни инспекцијски орган.

Увозник је дужан да назначи своје име, регистрован трговачки назив или регистровани жиг и своју адресу за контакт на грађевинском производу или, ако то није могуће, на његовој амбалажи или у документацији која прати грађевински производ.

Када грађевински производ чини доступнимна тржишту, увозник је дужан да обезбеди да грађевински производ прате техничка упутства на српском језику.

Све док је увозник одговоран за грађевински производ, он обезбеђује да услови складиштења или превоза не угрожавају његову усаглашеност са декларацијом о перформансама и усклађеност са другим захтевима из овог закона.

Када се то сматра потребним у смислу обезбеђивања тачности, поузданости и постојаности наведених перформанси грађевинског производа, увозник обавља испитивање узорака грађевинских производа који су стављени или учињенидоступнимна тржишту, истражује и води регистар рекламација, неусаглашених производа и опозваних производа и обавештава дистрибутере о сваком таквом праћењу.

Ако увозник има основа за сумњу да је грађевински производ који је ставио на тржиште усаглашен са декларацијом о перформансама или усклађен са другим важећим захтевима утврђеним овим законом, дужан је да одмах предузме неопходне корективне мере како би усагласио тај грађевински производ, или ако је потребно, исти повуче са тржишта или опозове.

Када грађевински производ представља ризик, увозник је дужан да одмах о томе обавести надлежне органе, пружајући потребне информације, нарочито у погледу неусклађености и свих предузетих корективних мера.

Увозник је дужан да у периоду наведеном у члану 13. став 3. овог закона, ставља на располагање примерак декларације о перформансама надлежном инспекцијском органу и обезбеђује да техничка документација буде доступна тим органима на њихов захтев.

На образложени захтев надлежног органа увозник је дужан да пружи све информације и документацију неопходну за доказивање усаглашености грађевинског производа са декларацијом о перформансама и усклађености са другим захтевима из овог закона, на српском језику. Увозник је дужан да, на захтев надлежног органа, сарађује са тим органом, у свакој активности која се предузима ради отклањања ризика који представљају грађевински производи које је ставио на тржиште.

**Обавезе дистрибутера**

Члан 16.

Дистрибутер је дужан да пре него што учини доступнимграђевински производ на тржишту Републике Србије, утврди:

1. да је на тај грађевински производ, када је неопходно, стављен српски знак усаглашености;
2. да грађевински производ прати документација која је прописана овим законом као и техничка упутства на српском језику;
3. да су произвођач и увозник испунили захтеве прописане чланом 13. ст. 7. и 8. односно чланом 15. став 5. овог закона;
4. да су испуњене одредбе члана 9. став 5. овог закона.

Дистрибутер који има основ да сумња да је грађевински производ усаглашен са декларацијом о перформансама или усклађен са другим захтевима из овог закона, тај грађевински производ не чинидоступнимна тржишту све док грађевински производ не буде усаглашен са пратећом декларацијом о перформансама и усклађен са другим захтевима из овог закона или док декларација о перформансама не буде исправљена. Када производ представља ризик, дистрибутер о томе обавештава произвођача или увозника и органе тржишног надзора.

Све док је дистрибутер одговоран за грађевински производ, он обезбеђује да услови складиштења или превоза не угрожавају његову усаглашеност са декларацијом о перформансама и усклађеност са другим захтевима из овог закона.

Ако дистрибутер има разлога да сумња да је грађевински производ који је учиниодоступнимна тржишту усаглашен са декларацијом о перформансама или усклађен са другим захтевима из овог закона, обезбеђује предузимање неопходних корективних мера како би тај грађевински производ био усаглашен, или ако је то примерено, повучен са тржишта или опозван. Када производ представља ризик, дистрибутер одмах о томе обавештава надлежне органе, пружајући детаље, нарочито о неусклађености и свим предузетим корективним мерама.

Дистрибутер је дужан да на образложени захтев надлежног органа, пружа све информације и документацију неопходну за доказивање усаглашености грађевинског производа са декларацијом о перформансама и усклађености са другим захтевима из овог закона, на српском језику. Дистрибутер, на захтев надлежног органа, сарађује са тим органом у свакој активности која се предузима ради отклањања ризика који представљају грађевински производи које је учиниодоступнимна тржишту.

**Случајеви у којима се обавезе произвођача примењују на увознике и дистрибутере**

Члан 17.

Увозник или дистрибутер има права и обавезе произвођача у смислу овог закона ако ставља производ на тржиште под својим именом или жигом или мења грађевински производ који је већ стављен на тржиште на начин који може утицати на његову усаглашеност са декларацијом о перформансама и преузима обавезе произвођача прописане чланом 13. овог закона.

**Идентификација привредних субјеката**

Члан 18.

Током периода наведеног у члану 13. став 3. овог закона, привредни субјекти су дужни да, на захтев надлежног инспекцијског органа, дају податке ради идентификације свакoг привредног субјекта који им је испоручио производ као и о сваком привредном субјекту коме су они испоручили грађевински производ.

**IV****.**

**ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ И ТЕХНИЧКИ ПРОПИСИ**

**Хармонизоване техничке спецификације**{0>**European Assessment Document**<}0{><0}

Члан 19.

Хармонизоване стандарде доносе европске организације за стандардизацију у складу са одговарајућим захтевом Европске комисије.

Европски документ за оцењивање саставља и доноси Европска организација тела за техничко оцењивање у складу са одговарајућим актом Европске комисије, на захтев произвођача за европску техничку оцену.

{0><}100{>Члан 20.<0}

{0>Following a request for a European Technical Assessment by a manufacturer, a European Assessment Document shall be drawn up and adopted by the organisation of TABs for any construction product not covered or not fully covered by a harmonised standard, for which the performance in relation to its essential characteristics cannot be entirely assessed
according to an existing harmonised standard, because, inter alia:<}0{>На захтев произвођача за европску техничку оцену, Европска организација тела за за техничко оцењивање саставља и доноси европски документ за оцењивање за сваки грађевински производ који није обухваћен или није у потпуности обухваћен хармонизованим стандардом и за који перформансе у вези са његовим битним карактеристикама не могу бити у потпуности оцењене у складу са постојећим хармонизованим стандардом, у случајевима када:<0}

1. {0>the product does not fall within the scope of any existing harmonised standard;<}0{>грађевинскипроизвод не потпада у област примене ни једног постојећег хармонизованог стандарда;<0}
2. {0>for at least one essential characteristic of that product, the assessment method provided for in the harmonised standard is not appropriate; or<}0{>метод оцењивања предвиђен хармонизованим стандардом не одговара за оцену ни једне битне карактеристике тог производа или <0}
3. {0>the harmonised standard does not provide for any assessment method in relation to at least one essential characteristic of that product.<}0{>хармонизовани стандард не обезбеђује ниједан метод оцењивања у вези са најмање једном битном карактеристиком тог производа.<0}

**Технички прописи, српски стандарди и српски документи за оцењивање**

Члан 21.

Техничким прописом и/или српским стандардом се обезбеђују методе и критеријуми за оцењивање перформанси грађевинских производа у вези са њиховим битним карактеристикама.

Технички пропис или српски стандард може да утврђује и предвиђену употребу грађевинског производа који је њиме обухваћен.

По потреби и ако не угрожавају тачност, поузданост или постојаност резултата, техничким прописом или српским стандардом могу се утврдити и мање захтевне методе од испитивања за оцењивање перформанси грађевинских производа у односу на њихове битне карактеристике.

Технички пропис или српски стандард утврђује одговарајућу фабричку контролу производње којом се узимају у обзир посебни услови производног процеса за грађевински производ на који се односи.

Технички пропис или српски стандард утврђује техничке детаље неопходне за спровођење система оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинског производа на који се односи.

Министарство надлежно за послове грађевинарства доноси техничке прописе из овог члана.

Министарство надлежно за послове грађевинарства техничким прописом утврђује списак српских стандарда којима су преузети хармонизовани стандарди који се примењују у складу са овим законом (у даљем тексту: „Списак 1“), са утврђеним датумом почетка њихове примене.

Српски стандард са Списка 1 је основ за израду декларације о перформансама за грађевински производ на који се односи почев од датума почетка његове примене.

Стављањем српског стандарда којим је преузет хармонизовани стандард на Списак 1 из става 7. овог члана и утврђивањем датума почетка његове примене, укидају се одредбе техничких прописа које су са њим у супротности.

За сваки грађевински производ који није обухваћен или није у потпуности обухваћен хармонизованом техничком спецификацијом, техничким прописом или српским стандардом и за који перформансе у вези са његовим битним карактеристикама не могу бити у потпуности оцењене у складу са постојећом хармонизованом техничким спецификацијом, техничким прописом или српским стандардом, на захтев произвођача за српску техничку оцену, тело за техничко оцењивање саставља српски документ за оцењивање, уз сагласност министарства надлежног за послове грађевинарства, у случајевима када:

1. грађевински производ не потпада у област примене неке постојеће хармонизоване техничке спецификације, техничког прописа или српског стандарда;
2. метод оцењивања предвиђен постојећом хармонизованом техничком спецификациојом, техничким прописом или српским стандардом не одговара за оцену ни једне битне карактеристике тог грађевинског производа или
3. постојећа хармонизована техничка спецификација, технички пропис или српски стандард не обезбеђује ни једну методу оцењивања у вези са најмање једном битном карактеристиком тог грађевинског производа.

Министарство надлежно за послове грађевинарства, узима постојеће српске документе за оцењивање као основ за захтев националном телу за стандардизацију за доношење српског стандарда за производе из става 10. овог члана.

Српски документ за оцењивање није управни акт.<0}

{0>**Principles for the development and adoption of European Assessment Documents**<}0{>**Начела развоја и поступак за доношење српског документа за оцењивање**<0}

*{0>*Article 20*<}100{>*Члан 22.*<0}*

{0>The procedure for developing and adopting European Assessment Documents shall:<}0{>Развој и поступак за доношења српског докумената за оцењивање:<0}

1. {0>(a) be transparent to the manufacturer concerned;<}0{>транспарентан је за произвођача на кога се односи;<0}
2. {0>(b) define appropriate mandatory time limits in order to avoid unjustified delay;<}0{>дефинишe одговарајућe обавезнe рокове за израду како би се избегло неоправдано кашњење;<0}
3. {0>(c) take appropriately into account the protection of commercial secrecy and confidentiality;<}0{>на одговарајући начин узима у обзир заштиту пословне тајне и поверљивости;<0}
4. {0>(d) allow for adequate participation by the Commission;<}0{>омогућава одговарајуће учешће министарства надлежног за послове грађевинарства;<0}
5. {0>(e) be cost-effective for the manufacturer; and<}0{>исплатив je за произвођача и<0}
6. {0>(f) ensure sufficient collegiality and coordination amongst TABs designated for the product in question.<}0{>обезбеђује довољaн степен колегијалности и координације између тела за техничко оцењивање који су именовани за производ на који се српски документ за оцењивање односи.<0}

Министарство надлежно за послове грађевинарства ближе прописује садржај, поступак развоја и начин доношења српског документа за оцењивање.

<0}

**{0>**Obligations of the TAB receiving a request for a European Technical Assessment**<}0{>Обавезе тела за техничко оцењивање**

**које прими захтев за српску техничку оцену <0}**

*{0>*Article 21*<}100{>*Члан 23.*<0}*

{0>The TAB receiving a request for a European Technical Assessment shall inform the manufacturer if the construction product is covered, fully or partially, by a harmonised technical specification as follows:<}0{>Тело за техничко оцењивање које прими захтев за српску техничку оцену обавештава произвођача да ли је тај грађевински производ обухваћен, у потпуности или делимично, хармонизованом техничком спецификацијом, српским стандардом или техничким прописом на следећи начин: <0}

1. {0>(a) where the product is fully covered by a harmonised standard, the TAB shall inform the manufacturer that, in accordance with Article 19(1), a European Technical Assessment cannot be issued;<}0{>када је производ у потпуности обухваћен хармонизованом техничком спецификацијом, српским стандардом или техничким прописом, тело за техничко оцењивање обавештава произвођача да српска техничка оцена не може бити издата; <0}
2. {0>(b) where the product is fully covered by a European Assessment Document, the TAB shall inform the manufacturer that such a document will be used as the basis for the European Technical Assessment to be issued;<}0{>када је производ у потпуности обухваћен српским документом за оцењивање, тело за техничко оцењивање обавештава произвођача да ће такав документ бити коришћен као основ за издавање српске техничке оцене;<0}
3. {0>(c) where the product is not covered, or not fully covered, by any harmonised technical specification, the TAB shall apply the procedures set out in Annex II or those established in accordance with Article 19(3).<}0{>када производ није обухваћен, или није у потпуности обухваћен ни једном хармонизованом техничком спецификацијом, српским стандардом или техничким прописом, тело за техничко оцењивање примењује поступке прописане у члану 22. овог закона или оне утврђене у члану 21. овог закона;<0}

{0>In the cases referred to in points (b) and (c) of paragraph 1, the TAB shall inform the organisation of TABs and the Commission of the content of the request and of the reference to a relevant Commission decision for assessment and verification of constancy of performance, which the TAB intends to apply for that product, or of the lack of such a Commission decision.<}0{>У случајевима из тачке 2) и 3) става 1. овог члана, тело за техничко оцењивање обавештава министарство надлежно за послове грађевинарства о садржају захтева и упућивању на одговарајући систем оцењивања и верификације сталности перформанси који тело за техничко оцењивање намерава да примени на тај производ.<0}

**Објављивање српског документа за оцењивање**

{0><}100{>Члан 24.<0}

Српски документ за оцењивање које је израдило тело за техничко оцењивање доставља министарству надлежном за послове грађевинарства, које:

1. према потреби, обавештава министарство надлежно за пријављивање техничких прописа у припреми у складу са посебним прописом,
2. даје сагласност на садржај српског документа за оцењивање,
3. објављује списак донетих српских докумената за оцењивање у Службеном гласнику РС;

Министар редовно објављује у Службеном гласнику Рeпублике Србије сваки ажурирани списак српских документата за оцењивање.

<0}

**С<0}**

**{0>**Content of the European Assessment Document**<}0{>адржај српског документа за оцењивање и објављивање<0}**

*{0><}100{>*Члан 25.

Српски документ за оцењивање садржи, нарочито, општи опис предметног грађевинског производа, списак битних карактеристика oд значаја за предвиђену употребу грађевинског производа како је то предвидео произвођач и како је усаглашено између произвођача и тела за техничко оцењивање, као и методе и критеријуме за оцењивање перформанси грађевинског производа у вези са његовим битним карактеристикама.

У српском документу за оцењивање утврђују се начела која ће се примењивати на одговарајућу фабричку контролу производње, при чему се узимају у обзир услови производног процеса датог грађевинског производа.

Када перформансе неких битних карактеристика грађевинског производа могу на одговарајући начин бити оцењене применом метода и критеријума који су већ утврђени у другим техничким спецификацијама или техничким прописима ти постојећи методи и критеријуми се укључују као делови српског документа за оцењивање.<0}<0}

{0>**Formal objections against European Assessment Documents**<}0{>**Формални приговори на српски документе за оцењивање** <0}

{0><}100{>Члан 26.<0}

{0>Where a Member State or the Commission considers that a European Assessment Document does not entirely satisfy the demands to be met in relation to the basic requirements for construction works set out in Annex I, the Member State concerned or the Commission shall bring the matter before the Standing Committee on Construction, giving its arguments.<}0{>Ако заинтересована страна на тржишту грађевинских производа или орган који врши надзор над применом овог закона сматра да српски документ за оцењивање не задовољава у потпуности захтеве које треба да испуни у односу на битне захтеве за објекат, затражиће преко министарства надлежног за послове грађевинарства мишљење, наводећи своје аргументе. Министарство за послове грађевинарства, након саветовања са телом за техничко оцењивање које је донело српски документ за оцењивање, даје своје мишљење.

Министарство надлежно за послове грађевинарства одлучује да објави, не објави, објави уз ограничење, задржи, задржи уз ограничење или повуче упућивања на српске документе за оцењивање у Службеном гласнику Републике Србије.

У складу са одлуком из става 2. овог члана, министарство надлежно за послове грађевинарства о својој одлуци обавештава тело за техничко оцењивање које је израдило српски документ за оцењивање на одговарајући начин и, ако је потребно, захтева измену тог српског документа за оцењивање.<0}

**{0>European Technical Assessment<}0{>Српска техничка оцена** <0}

*{0>*Article 26*<}100{>*Члан 27.*<0}*

{0>The European Technical Assessment shall be issued by a TAB, at the request of a manufacturer on the basis of a European Assessment Document established in accordance with the procedures set out in Article 21 and Annex II.<}0{>Српску техничку оцену издаје тело за техничко оцењивање, на захтев произвођача, а на основу српског документа за оцењивање утврђног у складу са овим законом.<0}

{0>Provided that there is a European Assessment Document, a European Technical Assessment may be issued even in the case where a mandate for a harmonised standard has been issued.<}0{>Под условом да постоји српски документ за оцењивање, српска техничка оцена се може издати и у случају када је у току израда техничког прописа којим је обухваћен предметни грађевински производ. <0}{0>Such issuing shall be possible until the beginning of the coexistence period as determined by the Commission in accordance with Article 17(5).<}0{>Такво издавање је могуће до ступања на снагу техничког прописа којим је обухваћен предметни грађевински производ.<0}

{0>The European Technical Assessment shall include the performance to be declared, by levels or classes, or in a description, of those essential characteristics agreed by the manufacturer and the TAB receiving the request for the European Technical Assessment for the declared intended use, and technical details necessary for the implementation of the system of assessment and verification of constancy of performance.<}0{>Српска техничка оцена обухвата, према нивоима, класама или описно, перформансе које се наводе за оне битне карактеристике које су усаглашене између произвођача и тела за техничко оцењивање које је примило захтев за српску техничку оцену за наведену предвиђену употребу, и техничке детаље неопходне за спровођење система оцењивања и верификације сталности перформанси.

Министарство надлежно за послове грађевинарства ближе прописује облик и садржај српске техничке оцене.

<0}**Нивои или класе перформанси**

Члан 28.

Нивое и класе перформанси у вези са битним карактеристикама грађевинских производа министарство надлежно за послове грађевинарства може утврдити техничким прописом, у складу са одговарајућим актом Европске комисије.

Ако нивои и класе перформанси нису утврђени прописом из става 1. овог члана, исти могу бити утврђени српским стандардом.

**Оцењивање и верификација сталности перформанси**

Члан 29.

Оцењивање и верификација сталности перформанси грађевинског производа у вези са његовим битним карактеристикама спроводи се у складу са једним од система оцењивања и верфикације сталности перформанси: систем 1+, систем 1, систем 2+, систем 3 и систем 4.

Радње које у оквиру система оцењивања и верфикације сталности перформанси из става 1. овог члана спроводи произвођач или именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси су:

* + 1. фабричка контрола производње;
		2. дaљe испитивање узорака узетих од стране произвођача у производном погону у складу са прописаним планом испитивања;
		3. оцењивање перформанси грађевинског производа спроведено на основу испитивања (укључујући узорковање), прорачуна, табеларних вредности или описне документације производa;
		4. почетни преглед производног погона и фабричке контроле производње;
		5. стални надзор, оцењивање и вредновање фабричке контроле производње;
		6. контролно испитивање узорака узетих од стране именованог тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси у производном погону или складишним просторијама произвођача.

У зависности од система оцењивања и верфикације сталности перформанси који се спроводи именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси може бити:

* + - 1. именовано сертификационо тело за производ;
			2. именовано сертификационо тело за фабричку контролу производње или
			3. именована лабораторија.

У зависности од система оцењивања и верфикације сталности перформанси који спроводи именовано тело израђује документ о оцењивању и верификацији сталности перформанси и то:

1. сертификат о сталности перформанси грађевинског производа;
2. сертификат о усаглашености фабричке контроле производње или
3. извештај о испитивању.

Министарство надлежно за послове грађевинарства ближе прописује начин спровођења оцењивања и верификације сталности перформанси, системе оцењивања и верификације сталности перформанси, врсте тела за оцењивањe и верификацију сталности перформанси и садржај и врсте докумената о оцењивању и верификацији сталности перформанси у зависности од примењеног система оцењивања и верификације сталности перформанси утврђеног техничком спецификацијом или техничким прописом којим је обухваћен грађевински производ.

Министарство надлежнно за послове грађевинарства техничким прописом може да утврди или измени систем оцењивања и верификације сталности перформанси, који ће се примењивати на грађевински производ или фамилију грађевинских производа обухваћених српским стандардом са Списка 1 или дате битне карактеристике грађевинског производа, a у складу са одговарајућим актом Европске комисије, узимајући у обзир, нарочито, утицај на здравље и безбедност људи и животну средину.

Министарство надлежно за послове грађевинарства прописује систем или системе оцењивања и верификације сталаности перформасни који ће се примењивати на грађевински производ или фамилију грађевинских производа обухваћених српском техничком спецификацијом или техничким прописом или дате битне карактеристике, узимајући у обзир, нарочито, утицај на здравље и безбедност људи и животну средину.

**Поједностављени поступци**

**Употреба одговарајуће техничке документације**

Члан 30.

При утврђивању типа производа, произвођач може да замени испитивање типа или прорачуне типа одговарајућом техничком документацијом којом се доказује да:

1. грађевински производ који произвођач ставља на тржиште постиже одређен ниво или класу перформанси, за једну или више битних карактеристика тог грађевинског производа, без испитивања или прорачуна или без додатних испитивања или прорачуна у складу са условима утврђеним у одговарајућем српском стандарду са Списка 1;
2. грађевински производ, обухваћен српским стандардом са Списка 1, који произвођач ставља на тржиште одговара типу производа неког другог грађевинског производа који је произвео неки други произвођач и који је већ испитан у складу са релевантним српским стандардом којим је преузет хармонизовани стандард. Када су ти услови испуњени, произвођач има право да наведе перформансе која одговарају свим или неким резултатима испитивања тог другог производа. Произвођач може да користи резултате испитивања које је добио неки други произвођач само након што добије овлашћење од тог произвођача који остаје одговоран за тачност, поузданост и постојаност тих резултата испитивања или
3. грађевински производ, који произвођач ставља на тржиште и који је обухваћен српским стандардом са Списка 1, представља систем сачињен од делова које произвођач склапа прописно пратећи прецизна упутства која је дао испоручилац таквог система или његовог дела, а који је већ испитао тај систем или тај део у вези са једном или више битних карактеристика у складу са релевантним српским стандардом којим је преузет хармонизовани стандард. Када су ти услови испуњени, произвођач има право да наведе перформансе које одговарају свим или неким резултатима испитивања тог система или дела који му је испоручен. Произвођач може да користи резултате испитивања које је добио други произвођач или испоручилац система само након што добије овлашћење од тог произвођача или испоручиоца система који остаје одговоран за тачност, поузданост и постојаност тих резултата испитивања.

Ако грађевински производ из става 1. овог члана припада фамилији грађевинских производа на коју се, за оцењивање и верификацију сталности перформанси примењује систем 1 + или 1 из члана 29. овог закона, одговарајућу техничку документацију из става 1. овог члана проверава именовано тело за сертификацију производа из члана 29. овог закона.

**Коришћење поједностављених поступака од стране микро правног лица**

Члан 31.

Микро правно лице коje производи грађевински производ обухваћен стандардом са Списка 1, можe да:

1. замени утврђивање типа производа на основу испитивања типа за одговарајуће системе 3 и 4 из члана 29. употребом метода које се разликују од оних које су садржане у примењивом српском стандарду којим је преузет хармонизовани стандард;
2. поступа са грађевинским производом на који се примењује систем 3 у складу са одредбама за систем 4.

Када користи ове поједностављене поступке, произвођач из става 1. овог члана доказује усклађеност грађевинског производа са важећим захтевима помоћу специфичне техничке документације и доказује једнакост коришћених поступака са поступцима утврђеним у одговорајућем српском стандарду којим је преузет хармонизовани стандард.

**Други поједностављени поступци**

Члан 32.

За грађевински производ обухваћен српским стандардом са Списка 1 који je, по захтеву на посебну наруџбину, произведен засебно или по мери у несеријској производњи и који je уграђен у појединачно препознатљив објекат, произвођач може да замени део о оцењивању перформанси из одговарајућег система, као што је утврђено у члану 29. овог закона, специфичном техничком документацијом којом се доказује усклађеност тог производа са важећим захтевима и једнакост коришћених поступака са поступцима утврђеним у одговарајућем српском стандарду којим је преузет хармонизовани стандард.

Ако грађевински производ из става 1. овог члана припада фамилији грађевинских производа на коју се, за оцењивање и верификацију сталности перформанси, примењује систем 1 + или 1 из члана 29., специфичну техничку документацију проверава именовано тело за сертификацију производа утврђено чланом 29. овог закона.

**Електронска контакт тачка за грађевинске производе**

Члан 33.

Министарство надлежно за послове грађевинарства обавља послове електронске контакт тачке за грађевинске производе.

Електронска контакт тачка за грађевинске производе има обавезу да пружа информације о:

1. техничким прописима који се примењују на одређену врсту производа на територији Републике Србије, односно информације да ли та врста производа подлеже претходном прибављању докумената о оцењивању и верификацији сталности перформанси сходно прописима Републике Србије, као и информације о потреби спровођења поступка признавања иностраних докумената о оцењивању и верификацији сталности перформанси на територији Републике Србије;
2. подацима о надлежним органима у Републици Србији који омогућавају да се ти органи контактирају директно, укључујући и појединости о органима који су одговорни за надзор над применом техничких прописа за грађевинске производе на територији Републике Србије;
3. правним средствима у Републици Србији у случају спора између надлежних органа и привредног субјекта.

Електронска контакт тачка за грађевинске производе не наплаћује накнаду за пружање информација из става 2. овог члана.

За послове утврђене у ставу 2. овог члана електронска контакт тачка за грађевинске производе пружа информације, користећи јасне и разумљиве термине.

Електронска контакт тачка за грађевинске производе пружа информације на независтан, непристрастан и објективан начин.

**V.**

**ТЕЛА ЗА ТЕХНИЧКО ОЦЕЊИВАЊЕ**

**Именовање, надзор и вредновање тела за техничко оцењивање**

Члан 34.

За именовање тела за технико оцењивање које спроводи оцењивање перформанси и издавање техничке оцене за једну или више области грађевинских производа утврђених у Прилогу 1 овог закона, на захтев правног лица министар надлежaн за послове грађевинарства доноси решење, у складу са законом којим се уређује општи управни поступак.

Начин именовања и одузимања именовања тела за техничко оцењивање, као и начин утврђивања испуњености захтева за именовање тела за техничко оцењивање спроводи се по посебном пропису којим је уређен начин именовања и овлашћивања тела за оцењивање усаглашености који је донет на основу закона којим су уређени технички захтеви за производе и оцењивање усаглашености.

Захтеве за именовање тела за техничко оцењивање утврђује министарство надлежно за послове грађевинарства.

Након правноснажности решења из става 1. овог члана министарство надлежно за послове грађевинарства, у складу са посебним прописом, доставља Европској комисији и другим државама чланицама Европске уније податке о називу, адреси и областима производа за које је тело за техничко оцењивање именовано, на захтев именованог тела за техничко оцењивање.

Испуњеност захтева из става 3. овог члана за именовање тела за техничко оцењивање утврђује се решењем на предлог комисије коју образује министар надлежан за послове грађевинарства.

Чланови комисије из става 5. овог члана имају право на накнаду.

За издавање решења из става 1. овог члана плаћа се републичка административна.

**Обавезе тела за техничко оцењивање**

Члан 35.

Телo за техничко оцењивање спроводи оцењивање перформанси и издаје техничку оцену за област производа за коју је именовано.

Телo за техничко оцењивање је обавезно да испуњава захтеве утврђене прописом донетим на основу овог закона у оквиру обима свог именовања.

Телo за техничко оцењивање јавно објављује своју организациону шему и имена чланова својих интерних органа надлежних за доношење одлука.

Члан 36.

Телo за техничко оцењивање је дужно да једном годишње од дана правоснажности решења из члана 34. став 1. овог закона, као и на писани захтев министарства надлежног за послове грађевинарства, извештава министарство о спровођењу оцењивања и издавања техничких оцена за област грађевинских производа за које је именовано. Уз извештај се достављају и докази потребни за проверу и надзор усклађености са прописаним захтевима.

Ако телo за техничко оцењивање престане да испуњава захтеве за обављање послова за које је донето решење из члана 34. став 1. овог закона, дужно је да о томе, без одлагања, а најкасније у року од три радна дана од дана настајања тих околности, извести министарство надлежно за послове грађевинарства.

У случају из става 2. овог члана, министарство надлежно за послове грађевинарства, у складу са законом којим се уређује општи управни поступак, доноси решење о укидању или делимичном укидању решења из члана 34. став 1. овог закона које је издато за наведено именовано тело за техничко оцењивање.

Члан 37.

Након сазнања о могућем престанку испуњености захтева односно о неиспуњавању обавеза и/или истеком рока за доставу података из члана 36. став 2. овог закона, министарство надлежно за послове грађевинарства по службеној дужности покреће поступак провере испуњености захтева, односно обавеза тела за техничко оцењивање.

Ако у поступку провере утврди да су недостаци такви да телo за техничко оцењивање више не испуњава прописане захтеве, министарство надлежно за послове грађевинарства решењем одређује рок за отклањање недостатака, или решење из члана 34. став 1. овог закона укида у потпуности или делимично.

 У случају потпуног или делимичног укидања решења из члана 34. став 1. овог закона за телo за техничко оцењивање пријављено Европској комисији и другим државама чланицама Европске уније, по правноснажности решења, министарство надлежно за послове грађевинарства о томе обавештава Европску комисију и друге државе чланице Европске уније.

Ако у поступку провере утврди да именовано телo за техничко оцењивање и даље испуњава прописане захтеве, министарство надлежно за послове грађевинарства обуставља поступак провере.

**VI.**

**ТЕЛА ЗА ОЦЕЊИВАЊЕ И ВЕРИФИКАЦИЈУ СТАЛНОСТИ**

**ПЕРФОРМАНСИ ГРАЂЕВИНСКИХ ПРОИЗВОДА**

**Именовање тела за оцењивање и верификацију сталности**

**перформанси грађевинских производа**

Члан 38.

На захтев правног лица, министар надлежaн за послове грађевинарства, доноси решење о именовању тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси којим се одобрава обављање задатака треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинског производа, у складу са законом којим се уређује општи управни поступак.

Начин давања и одузимања одобрења за обављање задатака треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинских производа, као и начин утврђивања испуњености прописаних захтева за именовање тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси утврђени су посебним прописом донетим на основу прописа којим су уређени технички захтеви за производе и оцењивање усаглашености.

Решење из става 1. овог члана доноси министар надлежан за послове грађевинарства на предлог комисије образоване у складу са прописом из става 2. овог члана.

Чланови комисије из става 3. овог члана имају право на накнаду.

За издавање решења из става 1. овог члана плаћа се републичка административна такса.

Решење из става 1. овог закона важи најдуже четири године од дана правноснажности решења.

Члан 39.

Именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси може да обавља задатке треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинског производа, aкo испуњава следеће захтеве:

1) основано je у складу са посебним прописима и има статус правног лица;

2) представља трећу страну независну од организације коју оцењује или грађевинског производа који оцењује;

3) независно је и не постоји сукоб интереса у случају да припада неком пословном удружењу или струковном удружењу које представља правна или физичка лица укључена у пројектовање, производњу, обезбеђивање, склапање, употребу или одржавање грађевинских производа које оцењује;

4) његово највише руководство и запослена и друга радно ангажована лица (у даљем тексту: особље) одговорна за обављање задатака треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси нису пројектант, произвођач, испоручилац, oнај који уграђује, купац, власник, корисник или онај који одржава грађевински производ које то именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси оцењује, нити заступник било које од тих страна. Овим захтевом се не искључује употреба оцењених производа који су неопходни за рад именованог тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси или употребу производа у личне сврхе;

5) његово највише руководство и особље одговорно за обављање задатака треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси нису директно укључени у пројектовање, производњу или изградњу, пласирање, уградњу, употребу или одржавање грађевинских производа које оцењује, нити заступају стране укључене у те активности. Руководство и особље одговорно за обављање задатака треће стране не смеју бити ангажовани ни у каквој активности која може бити у сукобу са њиховом независношћу у доношењу одлука и интегритетом у вези са активностима за које су одређени решењем из става 1. овог члана, нарочито у погледу пружања консултантских услуга;

6) обезбеђује да активности његових повезаних правних лица или подуговарача не утичу на поверљивост, објективност и непристрасност његових активности оцењивања и/или верификације;

7) његово особље обавља задатке треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси уз највећи степен професионалног интегритета и потребне техничке стручности у одређеној области и ослобођено свих притисака и подстицаја, нарочито финансијских, који могу да утичу на њихово доношење одлука или резултате њихових активности оцењивања и/или верификације, посебно када то чине лица или групе лица која имају интерес у погледу резултата тих активности;

8) способно је да обавља све задатке треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинског производа у складу са чланом 29. овог закона, за које је поднео захтев из става 1. овог члана, без обзира на то да ли те задатке обавља самостално или их обавља неко други у његово име за шта оно преузима одговорност.

Именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси дужно је да у сваком тренутку и за сваки систем оцењивања и верификације сталности перформанси и за сваку врсту или категорију грађевинских производа за коју су технички захтеви утврђени техничком спецификацијом или техничким прописом, а у вези са битним карактеристикама и задацима за које је издато решење из става 1. овог члана, има на располагању следеће:

1. неопходно особље са стручним знањем и довољно одговарајућег искуства за обављање задатака треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси;
2. неопходан опис поступака у складу са којима се обавља оцењивање перформанси, а којима се осигурава транспарентност и могућност поновног обављања тих поступака; успостављене одговарајуће политике и поступке којима се могу разграничити задаци које обавља као именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси и друге активности;
3. неопходне поступке за обављање својих активности којима се на одговарајући начин узимају у обзир величина произвођача, сектор у коме послује, његова организација, степен сложености примењеног технолошког процеса и масовна или серијска природа производног процеса.

Именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси мора да располаже неопходним средствима како би на одговарајући начин обављало техничке и административне послове у вези са активностима за које је издато решење из члана 38. став 1. овог закона и има приступ свој потребној опреми или капацитетима.

Особље именованoг тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси грађевинског производа одговорно за обављање активности у вези са оцењивањем и верификацијом сталности перформанси поседује следеће:

1. поуздану техничку и стручну обуку којом су обухваћени сви задаци треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси у оквиру одговарајућег обима примене за које је издато решење из члана 38. став 1. овог закона;
2. задовољавајуће познавање захтева за оцењивање и верификацију које обављају и одговарајуће овлашћење за обављање тих послова;
3. одговарајуће познавање и разумевање техничких спецификација и техничких прописа и одговарајућих одредби овог закона;
4. способност неопходну за израду сертификата, записа и извештаја којима се доказује да су оцењивање и верификација сталности перформанси грађевинског производа спроведени.

Непристрасност именованог тела за оцењивање и верфикацију сталности перформанси, његовог највишег руководства и особља за оцењивање мора бити загарантована.

Накнада за рад највишег руководства именованог тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси и његовог особља за оцењивање не зависи од броја спроведених оцењивања нити од резултата таквих оцењивања.

Именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси поседује осигурање од одговорности за спроведено оцењивање и/или верификацију.

Особље именованог тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси је обавезно да чува пословну тајну у вези са свим информацијама добијеним приликом обављања задатака из члана 29. овог закона, осим када то захтева надлежни орган тжишног надзора. Права својине су заштићена.

Министарство надлежно за послове грађевинарства ближе утврђује захтеве за именовање тела за оцењивање и вефикацију сталности перформанси.

**Претпоставка о усаглашености за именована тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси**

Члан 40.

Сматра се да именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси, које поседује сертификат о акредитацији испуњава прописане захтеве из члана 39. овог закона у мери у којој су ови захтеви обухваћени обимом акредитације, узимајући у обзир поступке оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинског производа и грађевинске производе обухваћене акредитацијом.

До дана ступања на снагу потврђеног међународног уговора о оцењивању усаглашености и прихватању индустријских производа са Европском унијом (у даљем тексту: АСАА споразум), или, ако тај уговор не буде закључен, до дана ступања на снагу уговора о приступању Републике Србије Европској унији, именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси доказује испуњеност захтева из члана 39. овог закона сертификатом о акредитацији издатим од националног тела за акредитацију о компетентности, у складу са захтевима прописаним у посебном пропису из члана 39. став 9. овог закона.

**Повезана правна лица и подуговарачи именованог** **тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси**

Члан 41.

Када именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси подуговори одређене послове у вези са задацима треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинског производа или их повери неком повезаном правном лицу, оно осигурава да тај подуговарач или повезано правно лице испуњава захтеве из члана 39. овог закона и о томе, на одговарајући начин, обавештава министарство надлежно за послове грађевинарства.

Именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси преузима пуну одговорност за задатке које обављају подуговарачи или повезана правна лица без обзира на то где су основани.

Радње у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси могу бити подуговорене само уз сагласност наручиоца тих радњи.

Именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси чува документацију која се односи на оцењивање компетентности сваког подуговарача или повезаног правног лица и на задатке које су они обавили у поступцима оцењивања и верификације сталности перформаниси грађевинског производа и ставља их на располагање министарству надлежном за послове грађевинарства.

**Коришћење ресурса изван лабораторије за испитивање именованог тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси**

Члан 42.

На захтев произвођача и када је то оправдано техничким, економским или логистичким разлозима, именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси може да одлучи да спроведе испитивања из члана 29. овог закона, за системе оцењивања и верификације сталности перформанси 1+, 1 и 3 или да допусти да се та испитивања спроводе под његовим надзором, било у производним погонима у којима се користи опрема за испитивање интерне лабораторије произвођача или, уз претходни пристанак произвођача, у екстерној лабораторији, користећи опрему за испитивање те лабораторије.

На захтев тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси министарство надлежно за послове грађевинарства решењем посебно одобрава обављање испитивања изван његових акредитованих лабораторија за испитивање, у складу са законом којим се уређује општи управни поступак.

Пре спровођења испитивања из става 2. овог члана, именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси проверава да ли су задовољени захтеви методе испитивања и оцењује да ли:

1. опрема за испитивање поседује одговарајући систем еталонирања и да ли је гарантована следљивост мерења;
2. је обезбеђен квалитет резултата испитивања.

**Провера компетентности именованогтела за оцењивање и верификацију сталности перформанси**

Члан 43.

Именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси је дужно да испуњава захтеве прописане чланом 39. овог закона у обиму у ком је за њега издато решење из члана 38. став 1. овог закона и након правоснажности решења.

Проверу испуњености захтева из става 1. овог члана врши министарство надлежно за послове грађевинарства.

**Обавезе именованог тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси**

Члан 44.

Именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси обавља задатке треће стране у складу са системима оцењивања и верификације сталности перформанси прописаним у члану 29. овог закона.

Оцењивање и верификација сталности перформанси грађевинског производа се спроводи транспарентно у односу на произвођача и на одговарајући начин, уз избегавање непотребног терета за привредне субјекте. Именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси обавља своје активности узимајући у обзир величину предузећа, сектор у коме оно послује, његову организацију, степен сложености примењеног технолошког процеса и масовну или серијску природу производног процеса.

Именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси, поред осталог, поштује степен строгости прописан за производ према овом закону и улогу коју тај грађевински производ има у испуњењу свих основних захтева за објекте.

Када, у току почетног прегледа фабрике и фабричке контроле производње, именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси открије да произвођач није обезбедио сталност перформанси произведеног грађевинског производа, оно захтева да произвођач предузме одговарајуће корективне мере у ком случају не издаје сертификат.

Када, у току праћења које има за циљ да провери сталност перформанси произведеног грађевинског производа, именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси утврди да перформансе тог грађевинског производа више не одговарају припадајућем типу производа, оно захтева да произвођач предузме одговарајуће корективне мере и ако је то потребно не издаје сертификат, ограничава важење или повлачи свој сертификат.

Када корективне мере нису предузете или немају адекватан ефекат, именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси ограничава, обуставља или повлачи сертификате, према потреби.

**Обавезе именованог тела за оцењивање и верификацију сталности**

**перформанси о обавештавању**

Члан 45.

Именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси обавештава министарство надлежно за послове грађевинарства о:

1. сваком одбијању издавања, ограничењу, обустављању или повлачењу сертификата;
2. свим околностима које утичу на обим примене и захтеве на основу којих је издато решење из члана 38. став 1. овог закона;
3. сваком захтеву за пружање информација о свим спроведеним активностима оцењивања и/или верификације сталности перформанси који су примили од органа тржишног надзора;
4. задацима треће стране у складу са системима оцењивања и верификације сталности перформанси које је спровело у обиму за који испуњава захтеве за обављање задатака треће стране и свим другим спроведеним активностима, укључујући прекограничне активности и подуговарањa, на захтев министарства.

Именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси пружа одговарајуће информације о питањима у вези са негативним, и на захтев, позитивним резултатима тих оцењивања и/или верификација другим телима, која према овом закону испуњавају захтеве за спровођење сличних задатака треће стране у складу са системима оцењивања и верификације сталности перформанси за грађевинске производе обухваћене истом техничком спецификацијом или истим техничким прописом.

Ако именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси престане да испуњава захтеве за обављање задатака треће стране на основу којих је донето решење из члана 38. став 1. овог закона, дужно је да о томе без позива и одлагања, а најкасније у року од три радна дана од дана настајања тих околности, извести министарство надлежно за послове грађевинарства.

У случају из става 3. овог члана, министарство надлежно за послове грађевинарства доноси решење о укидању или делимичном укидању решења из члана 38. став 1. овог закона издатог за наведено именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси.

Након сазнања о могућем престанку испуњености прописаних захтева, односно обавеза и/или истеком рока за доставу података из овог члана, министарство надлежно за послове грађевинарства по службеној дужности покреће поступак провере испуњавања захтева, односно испуњење обавеза именованог тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси.

Ако се у поступку провере утврди да су недостаци такви да именованотело за оцењивање и верификацију сталности перформанси више не испуњава захтеве прописане овим законом, министарство надлежно за послове грађевинарства ће решењем одредити рок за отклањање недостатака или ће решење из члана 38. став 1. овог закона укинути у потпуности или делимично.

У случају делимичног или потпуног укидања решења из члана 38. став. 1. овог закона или када именовано тело за oцењивање и верификацију сталности перформанси престане да обавља своју делатност, министарство надлежно за послове грађевинарства обезбеђује да неко друго именовано тело за oцењивање и верификацију сталности перформанси обрађује предмете тог тела или да ти предмети остану доступни министарству надлежном за послове грађевинарства или надлежним инспекцијиским органима, а на њихов захтев.

За потребе поступка из става 6. овог члана, привредни субјекти и органи надлежни за вршење надзора над применом овог закона, на захтев министарства надлежног за послове грађевинарства, достављају без одлагања тражене податке и документацију.

Ако се у поступку провере утврди да именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси и даље испуњава прописане захтеве, министарство надлежно за послове грађевинарства обуставља поступак.

**Координација именованихтела за оцењивање и верификацију**

**сталности перформанси**

Члан 46.

Именована тела за оцењивање и верфикацију сталности перформанси међусобно сарађују и координирају активности.

**Идентификациони бројеви и списак именованих тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси**

Члан 47.

Министарство надлежно за послове грађевинарства доставља примерак решења из члана 38. став 1. министарству надлежном за вођење регистра именованих тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси, сагласно пропису којим се уређују технички захтеви за производе и оцењивање усаглашености, ради уписа у регистар.

Министарство надлежно за послове грађевинарства, након уписа именованог тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси у регистар, на својој интернет страници објављује списак именованих тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси из става 1. овог члана, уз навођење идентификационог броја и задатака треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформански грађевинских производа који су им одобрени.

Министарство надлежно за послове грађевинарства објављује сваку промену списка из става 2. овог члана на својој интернет страници.

Тело из става 2. овог члана обавља задатке треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинског производа по правноснажности решења из члана 38. став 1. овог члана.

**Пријављена тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси**

Члан 48.

За обављање задатака треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси у складу са хармонизованом техничком спецификацијом именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси подноси, органу надлежном за пријављивање, преко министарства надлежног за послове грађевинарства, захтев за пријављивање Европској Комисији и другима државама чланицама, у складу са законом којим се уређују технички захтеви за производе и оцењивање усаглашености и прописима донетим на основу тог закона.

Члан 49.

Именовано тело из члана 29. овог закона може бити пријављено као:

1. тело пријављено за сертификацију сталности перформанси грађевинског производа;
2. тело пријављено за сертификацију фабричке контроле производње и/или
3. лабораторија пријављена за мерење, истраживање, испитивање, прорачун или неки други начин оцењивањаперформанси грађевинског производа,

за обављање задатака треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси у складу са одговарајућом хармонизованом техничком спецификацијом.

У случајевима када није неопходно упућивање на одговарајуће хармонизоване техничке спецификације утврђеним у члану 5. став 4. овог закона, именовано тело из члана 29. овог закона може бити пријављено као лабораторија пријављена за испитивање: реакције на пожар, отпорности на пожар, перформанси при спољашњем пожару, апсорпције буке и емисије опасних материја.

Member States shall designate a notifying authority that shall be responsible for setting up and carrying out the necessary procedures for the assessment and notification of the bodies to be authorised to carry out third-party tasks in the process of assessment and verification of constancy of performance for the purposes of this Regulation, and for the monitoring of notified bodies, including their compliance with Article 43.<}0{>

Члан 50.

У захтеву из члана 48. овог закона именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси наводи:

- све податке о задацима треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси грађевинског производа које ће обављати као пријављено тело;

- листу хармонизованих техничких спецификација у складу са којим ће као пријављено тело обављати задатке треће стране у поступку оцењивања и верификације сталности перформанси и

- битне карактеристике грађевинског производа за које је то именовано тело оспособљено, а у сврху спровођења система оцењивања и верификације сталности перформанси утврђеног у члану 29. овог закона.

Упућивање на одговарајуће хармонизоване техничке спецификације није неопходно у случајевима утврђеним у члану 5. став 4. овог закона.

Члан 51.

Општи захтеви за пријављивање тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси из члана 48. овог закона, поступак пријављивања, начин утврђивања испуњености прописаних захтева за пријављивање, надзор над радом тих тела, као и суспензија и повлачење пријављивања спроводи се у складу са посебним прописом донетим на основу закона којим се уређују технички захтеви за производе и оцењивање усаглашености.

Члан 52.

Ако пријављено тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси престане да испуњава захтеве за обављање задатака треће стране на основу којих је донето решење из члана 38. став 1. овог закона, дужно је да о томе без одлагања, а најкасније у року од три радна дана од дана настајања тих околности, извести министарство надлежно за послове грађевинарства.

**VII**

**ВАЖЕЊЕ ИНОСТРАНИХ ДОКУМЕНАТА О ОЦЕЊИВАЊУ И ВЕРИФИКАЦИЈИ СТАЛНОСТИ ПЕРФОРМАНСИ ГРАЂЕВИНСКИХ ПРОИЗВОДА**

**И ЗНАКОВА УСАГЛАШЕНОСТИ ИЗДАТИХ У ИНОСТРАНСТВУ**

Члан 53.

Документи о спроведеном оцењивању и верификацији сталности перформанси грађевинског производа издати у иностранству важе у Републици Србији, ако су издати у складу са потврђеним међународним споразумом чији је потписник Република Србија.

Члан 54.

Министар надлежан за послове грађевинарства решењем може признати важење иностраног документа о оцењивању и верификацији сталности перформанси који је издат 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.

Члан 55.

Испуњеност захтева за признавање иностраних докумената о оцењивању и верификацији сталности перформанси из члана 54. овог закона утврђује се решењем министра надлежног за послове грађевинарства.

Решење из става 1. овог члана доноси се на предлог комисије коју образује министар надлежан за послове грађевинарства у складу са посебним прописом којим је уређен начин признавања иностраних исправа и знакова усаглашености који је донет на основу закона којим су уређени технички захтеви за производе и оцењивање усаглашености.

Чланови комисије из става 2. овог члана имају право на накнаду.

За издавање решења из става 1. овог члана плаћа се републичка административна такса.

Члан 56.

Министарство надлежно за послове грађевинарства доставља решење из члана 54. као и податке о документима о спроведеном оцењивању и верификацији сталности перформанси грађевинског производа из члана 53. овог закона, министарству надлежном за послове техничких прописа ради уписа у регистар признатих иностраних исправа о усаглашености.

**VIII.**

**НАДЗОР**

Члан 57.

Надзор над спровођењем овог закона и прописа донетих на основу овог закона, спроводи министарство надлежно за послове грађевинарства.

Надзор из става 1. овог члана укључује и надзор над радом и компетентношћу и трајним испуњавањем прописаних захтева тела за техничко оцењивање и именованих и пријављених тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси.

**Тржишни надзор и поступци за примену заштитних мера**

Члан 58.

За спровођење активности и предузимање мера тржишног надзора, надлежни су органи тржишног надзора, и то министарства надлежна за послове: грађевинарства, трговине и телекомуникација, заштите животне средине, безбедости на раду, рударства и енергетике, унутрашњих послова, здравља, други органи и организације чија је надлежност у области тржишног надзора утврђена законом којим се уређује тржишни надзор или другим законом којим се уређује надзор са аспекта специфичног типа ризика који грађевински производ може имати за здравље и безбедност корисника, животну средину или заштиту других аспеката јавног интереса (у даљем тексту: надлежни орган).

Надлежни органи су дужни да организују и спроводе надзор у складу са законом који уређује тржишни надзор, законом који уређује техничке захтеве за производе и оцењивање усаглашености производа, овим законом, прописима донетим на основу овог закона и другим техничким прописима који се односе на грађевинске производе у смислу овог закона и да међусобно сарађују и усаглашавају општи и годишњи програм активности тржишног надзора.

Надлежни органи својим активностима и мерама које предузимају у складу са овим законом, обезбеђују да грађевински производи на тржишту буду у складу са прописаним захтевима, односно да грађевински производи који би, када се употребљавају у складу са њиховом предвиђеном наменом или под условима који се могу разумно предвидети и када су исправно уграђени и правилно се одржавају, могли да представљају ризик по испуњење основних захтева за објекте, здравље и безбедност корисника или на неки други начин нису у складу са прописаним, односно примењивим захтевима, буду усклађени или повучени са тржишта или да се забрани или ограничи њихова доступност односно да буду опозвани од корисника, сразмерно природи ризика.

Надлежни органи спровде активности и предузимају мере тржишног надзора преко инспектора (у даљем тексту: надлежни инспектор).

Члан 59.

Надлежни инспектор у вршењу инспекцијског надзора из члана 58. овог закона, осим овлашћења у складу са другим прописима, има право и обавезу да:

1. захтева од надзираних субјеката све податке и потребну документацију о оцењивању и верификацији сталности перформанси и друге доказе о усклађености грађевинског производа са захтевима утврђеним овим законом и прописима донетим на основу овог закона;
2. предузима потребне радње у циљу спровођења прегледа и испитивања грађевинског производа и након његовог стављања или чињењадоступнимна тржишту, а ради провере усаглашености грађевинског производа са перформансама наведеним у декларацији о перформансама грађевинског производа, одредбама овог закона и прописима донетим на основу овог закона;
3. узима узорке грађевинског производа, даје их на испитивање и оцењивање усаглашености са перформансама наведеним у декларацији о перформансама грађевинског производа, одредбама овог закона и прописима донетим на основу овог закона.

Надлежни орган инспекцијског надзора који не располаже потребним стручним капацитетима или опремом за спровођење прегледа или испитивања из става 1. овог члана, спровођење појединих радњи у оквиру инспекцијског надзора може поверити стручној установи, уколико не постоји именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси у складу са одговарајућим српским техничким прописом.

Телу за оцењивање и верификацију сталности перформасни односно стручној установи из става 2. овог члана може се поверити спровођење појединих радњи у оквиру инспекцијског надзора уколико није било укључено у испитивање и оцењивање и верификацију сталности перформанси предметног грађевинског производа пре стављања или чињењадоступнимна тржишту.

**Дужности надлежног инспектора**

Члан 60.

У вршењу тржишног надзора надлежни инспектор је овлашћен да привредном субјекту који грађевински производ ставља на тржиште:

1. решењем наложи достављање декларације о перформансама грађевинског производа израђене у складу са овим законом, техничком спецификацијом или техничким прописом;
2. решењем наложи да грађевински производ мораjу да прате прописана техничка упутства на српском језику, односно упутства и информације о безбедности, уколико утврди да су она непотпуна или уколико не прате грађевински производ;
3. решењем привремено забрани чињење доступним на тржишту, понуду испоруке, оглашавање или излагање грађевинског производа у периоду потребном за различите прегледе и испитивања, односно док постоји основана сумња да тај производ није усаглашен са перформансама наведеним у декларацији о перформансамa грађевинског производа, одредбама овог закона и прописима донетим на основу овог закона;
4. решењем нареди отклањање утврђених неусаглашености и одреди примерен рок за њихово отклањање;
5. решењем забрани или ограничи стављање или чињење доступним на тржишту неусаглашених грађевинских производа, или нареди њихово повлачење са тржшта или опозив од крајњег корисника;
6. решењем наложи да привредни субјект, без одлагања, обезбеди да грађевински производ буде опозван или повучен, или да решењем забрани стављање или чињење доступнимна тржишту грађевинског производа који није усаглашен са захтевима утврђеним овим законом, техничком спецификацијом или техничким прописом и представља озбиљан ризик, укључујући озбиљан ризик чије последице нису тренутне и захтевају хитно поступање;
7. решењем наложи да привредни субјект предузме све потребне мере како би за грађевински производ, који и поред усаглашености са захтевима из овог закона, техничких спецификација или техничког прописа, представља ризик по здравље и безбедност, обезбедио да приликом стављања или чињења доступнимна тржишту више не представља ризик, исти повукао са тржишта или га опозвао у року сразмерном природи тог ризика;
8. решењем нареди уништавање неусаглашених грађевинских производа у складу са посебним прописима којима се уређује заштита животне средине, ако је то неопходно за заштиту здравља и безбедности људи, животиња и биљака, животне средине и имовине.

Надлежни инспектор је овлашћен да решењем наложи привредном субјекту отклањање формалних неусаглашености и одреди примерени рок за отклањањене усаглашености ако утврди да грађевински производ који је стављен или учињен доступним на тржишту:

1) није означен знаком усаглашености или је знак усаглашености стављен у супротности са одредбама овог закона и прописима којима се уређује тржишни надзор и начин стављања, као и облик, изглед и садржај знака усаглашености;

2) није праћен документом о оцењивању и верификацији сталности перформанси;

3) није праћен декларацијом о перформансама или је декларација о перформансама непотпуна, имајући у виду члан 7. овог закона;

4) није праћен прописаним техничким упутствима или су техничка упутства непотпуна;

5) није праћен одговарајућом техничком документацијом или је она непотпуна.

Ако привредни субјект у одређеном року не отклони неусаглашености из става 2. овог члана, надлежни инспектор ће донети решење којим се забрањује чињење доступним на тржишту грађевинског производа са формалним недостатком.

Кад надлежни инспектор предузима мере из овог члана, мора да поступа тако да се те мере спроводе на начин сразмеран озбиљности ризика и водећи рачуна о начелу опрезности, односно тако да предузета мера буде примерена врсти опасности или ризика.

Жалба изјављена против решења инспектора из става 1. тачка 5) овог члана и става 3. овог члана не одлаже извршење решења.

**Трошкови инспекцијског поступка**

Члан 61.

Трошкове испитивања и верфикације сталности перформасни грађевинског производа, као и друге трошкове који настану у поступку предузимања мера надлежних органа инспекцијског надзора, сноси привредни субјект, ако се утврди да производ није усаглашен са прописаним захтевима.

Члан 62.

Teла за техничко оцењивање, именована и пријављена тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси, привредни субјекти и друга лица која су укључена у поступак производње, стављања на тржиште и чињењедоступнимна тржишту грађевинских производа дужни су да министарству надлежном за послове грађевинарства или лицима овлашћеним за спровођење надзора над применом овог закона омогуће преглед свих просторија и увид у све радње и/или документе везане за оцењивање и верификацију сталности перформанси грађевинског производа, техничко оцењивање, стављање на тржиште или чињењедоступнимграђевинског производа.

Члан 63.

Одредбе чл. 56. до 62. овог Закона не ограничавају поступање надлежног инспектора у складу са законом којим се уређује тржишни назор.

**Поступак разматрања грађевинских производа
који представљају озбиљан ризик**

Члан 64.

Када органи тржишног надзора предузимају мере сагласно закону којим се уређује тржишни надзор или кад имају основану сумњу да грађевински производ не поседује наведене перформансе и представља озбиљан ризик по испуњење основних захтева за објекте, органи тржишног надзора спроводе проверу тог производа која обухвата одговарајуће захтеве утврђене овим законом. Oдговарајући привредни субјекти сарађују, по потреби, са органима тржишног надзора.

Када, у току те провере, органи тржишног надзора утврде да грађевински производ није усаглашен са захтевима овог закона, техничке спецификације или техничког прописа и представља озбиљан ризик, укључујући озбиљан ризик чије последице нису тренутне и захтевају хитно поступање, они без одлагања обезбеђују да грађевински производ буде опозван или повучен, или да се забрани његово стављање или испорука на тржиште.

Ако је у поступак оцењивања и верификације сталности перформаси грађевинских производа укључено именовано тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси, органи тржишног надзора, у складу са законом којим се уређује тржишни надзор, обавештавају то тело.

Привредни субјект обезбеђује предузимање свих одговарајућих корективних мера на свим грађевинским производима које је тај привредни субјект учинио доступним на тржишту.

Када одговарајући привредни субјект, током периода из става 2. овог члана не предузме одговарајућу корективну меру, органи тржишног надзора предузимају све одговарајуће привремене мере како би забранили или ограничили чињење доступним на тржишту тог грађевинског производа или повукли тај грађевински производ са тржишта или га опозивали.

Органи тржишног надзора о мерама из става 5. овог члана обавештавају, без одлагања, министарство надлежно за послове грађевинарства. Информације из става 5. овог члана обухватају све доступне детаље, посебно податке потребне за идентификацију неусаглашеног грађевинског производа, порекло тог грађевинског производа, природу претпостављене неусаглашености и подразумеваног ризика, природу и трајање предузетих мера као и аргументе које је изнео одговарајући привредни субјект. Орган тржишног надзора нарочито назначава када је узрок неусаглашености немогућност производа да задовољи наведене перформансе и/или испуни захтеве у вези са испуњењем основних захтева за објекте утврђене овим законом, техничком спецификацијом или техничким прописом.

**Усаглашени грађевински производи
 који представљају ризик по здравље и безбедност**

Члан 65.

Када, након спроведене провере у складу са чланом 64. овог закона надлежни инспектор утврди да грађевински производ, без обзира што је усаглашен са овим законом, техничком спецификацијом или техничким прописом, представља ризик по испуњење основних захтева за објекте, здравље или безбедност људи или друге аспекте заштите јавног интереса, он захтева од одговарајућег привредног субјекта да предузме све одговарајуће мере како би обезбедио да предметни грађевински производ приликом стављања на тржиште више не представља ризик, повукао тај грађевински производ са тржишта или га опозвао у неком разумном року, сразмерно природи тог ризика.

Привредни субјект обезбеђује предузимање свих корективних мера сходно решењу надлежног инспектора, у вези свих грађевинских производа из става 1. овог члана које је тај привредни учинио доступним на тржишту.

IX. КАЗНЕНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 66.

Новчаном казном од 1.000.000 до 2.000.000 динара казниће се за прекршај тело за техничко оцењивање које спроводи оцењивање сталности перформанси, односно издаје техничке оцене без решења из члана 34. став 1. овог закона, ван области утврђене тим решењем или након доношења решења о укидању или делимичном укидању решења из члана 34. став 1. овог закона.

Новчаном казном од 1.000.000 до 2.000.000 динара казниће се за прекршај именовано или пријављено тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси које спроводи оцењивање и верификацију сталности перформанси без решења из члана 38. став 1. овог закона, ван обима утврђеног утврђеног тим решењем или након доношења решења о укидању или делимичном укидању решења из члана 38. став 1. овог закона.

За прекршај из ст. 1. и 2. овог члана казниће се новчаном казном од 100.000 до 150.000 динара и одговорно лице именованог или пријављеног тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси, односно тела за техничко оцењивање.

Члан 67.

Новчаном казном од 100.000 до 300.000 динара казниће се за прекршај тело за техничко оцењивање, односно именовано или пријављено тело за оцењивање и верификацију сталности перформанси ако:

1) не обавести надлежно министарство у складу са обавезама из члана 36. ст. 1. и 2, односно члана 45. ст. 1, 2. и 3. овог закона;

2) не поступи по налогу надлежног министра из члана 45. став 7. овог закона.

За прекршај из става 1. овог члана казниће се новчаном казном од 50.000 до 100.000 динара и одговорно лице тела за техничко оцењивање, односно именованог или пријављеног тела за оцењивање и верификацију сталности перформанси.

Члан 68.

Новчаном казном од 100.000 до 2.000.000 динара казниће се за прекршај привредни субјект уколико:

1. стави или учинидоступнимна тржишту грађевински производ који није усаглашен са прописаним захтевима;
2. стави или учинидоступнимна тржишту грађевински производа током периода потребног за различите прегледе и испитивања, односно док постоји основана сумња да тај производ није усаглашен са перформансама наведеним у декларацији о перформансамa грађевинског производа у складу са чл. 6. и 8. а у вези са чланом 60. став 1. тачка 1) овог закона;
3. не отклони утврђене неусаглашености у року утврђеном решењем из чланом 60. став 1. тачка 2) овог закона;
4. не достави надлежном инспектору декларацију о перформансама грађевинског производа израђену у складу са чл. 6. и 8. а у вези са чланом 60. став 1. тачка 3) овог закона;
5. не обезбеди да грађевински производ прате прописана техничка упутства на српском језику, односно упутства и информације о безбедности у складу са чланом 9. ст. 5, 6. и 7. а у вези са чланом 60. став 1. тачка 4) овог закона;
6. не повуче, не опозове, поново учинидоступнимна тржишту неусаглашен грађевински производа или не спроведе додатне мере којима ће осигурати поштовање забране односно изречене мере утврђене решењем инспектора у складу са чл. 13, 14. и 15. а у складу са чланом 60. став 1. тачка 5) овог закона;
7. не повуче, не опозове, поново учини доступним на тржишту неусаглашен грађевински производа који представља озбиљан ризик укључујући озбиљан ризик чије последице нису тренутне и захтевају хитно посутпање према налогу надлежног инспектора утврђеног решењем из члана 60. став 1. тачка 6) а у вези са чланом 64. став 2. овог закона;
8. не повуче, не опозове или не предузме све потребне мере према налогу надлежног инспектора утврђеног решењем из члана 60. став 1. тачка 7) а у вези са чланом 65. став 2. овог закона;
9. не уништи неусаглашени грађевински производ у складу са посебним прописима којима се уређује заштита животне средине према решењу надлежног инспектора из члана 60. став 1. тачка 8) овог закона.

За прекршај из става 1. овог члана казниће се новчаном казном од 100.000 до 150.000 динара одговорно лице у привредном субјекту.

Члан 69.

Новчаном казном од 150.000 до 500.000 динара казниће се за прекршај привредни субјект уколико не поступи по решењу надлежног инспектора за отклањање наусаглашености из члана 60. став 2. овог закона.

За прекршај из става 1. овог члана казниће се новчаном казном од 10.000 до 150.000 динара и одговорно лице у привредном субјекту.

Члан 70.

Новчаном казном од 30.000 до 100.000 динара казниће се за прекршај привредни субјект уколико не поступи у складу са обавезама утврђеним чл. 13, 14. и 15. овог закона на образложени захтев надлежног органа.

За прекршај из става 1. овог члана казниће се новчаном казном од 10.000 до 150.000 динара и одговорно лице у привредном субјекту.

X.

**ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ**

Члан 71.

Одредбе прописане чл. 34. став 4., чл. 37. став 3., чл. 48., чл. 49., чл. 50., чл. 51., и чл. 52. овог закона примењују се од дана ступања на снагу потврђеног АСАА споразума, или, ако тај уговор не буде закључен, од дана ступања на снагу уговора о приступању Републике Србије Европској унији.

**Започети поступци**

Члан 72.

Исправе о усаглашености издате у складу са техничким прописима којима су утврђени захтеви за те грађевинске производе важе до истека рока важења исправе о усаглашености, а најдуже до доношења техничких прописа за предметне грађевинске производе и предметну област у складу са овим законом.

Члан 73

Тела која спроводе поступке испитивања и/или оцењивања усаглашености која испуњавају услове прописане техничким прописом који остаје да важи након ступања на снагу овог закона, обављају послове испитивања и/или оцењивања усаглашености за одређену област, на начин и под условима утврђеним одговарајућим техничким прописом, а најдуже до доношења техничких прописа за предметне грађевинске производе и предметну област у складу са овим законом.

Члан 74.

Знакови усаглашености стављени у складу са техничким прописима којима су утврђени захтеви за стављање знака усаглашености, сматрају се знаковима усаглашености у смислу овог закона.

На грађевински производ који је усаглашен са захтевима техничког прописа који се позива на српски стандард којим је преузет хармонизовани стандард и који прописује стављање знака усаглашености, ставља се српски знак усаглашености, на начин утврђен посебним прописом.

**Правилници**

Члан 75.

До доношења прописа у складу са овим законом, којим се утврђују захтеви за стављање на тржиште грађевинских производа и/или услови за његову уградњу примењују се следећи технички прописи:

1. Правилник о техничким нормативима за челичне жице, шипке и ужад за преднапрезање конструкције („Службени лист СФРЈ”, бр. 41/85 и 21/88)
2. Правилник о техничким нормативима за пројектовање и извођење завршних радова у грађевинарству ("Сл. лист СФРЈ", бр. 21/90)
3. Правилник о техничким нормативима за бетон и армирани бетон ("Сл. лист СФРЈ", бр. 11/87)
4. Правилник о техничким нормативима за зидане зидове ("Сл. лист СФРЈ", бр. 15/91)
5. Наредба о обавезном атестирању вијака, навртки и подлошки за спојеве носећих челичних конструкција ("Сл. лист СФРЈ", 61/85)
6. Наредба о обавезном атестирању фракционисаног каменог агрегата за бетон и асфалт ("Сл. лист СФРЈ", бр. 41/87)
7. Наредба о обавезном атестирању префабрикованих елемената од ћелијастог бетона ("Сл. лист СФРЈ", бр. 34/85)
8. Наредба о обавезном атестирању бетонских цеви за канализацију дужине изнад једног метра ("Сл. лист СФРЈ", бр. 34/85)
9. Наредба о обавезном атестирању додатака бетону ("Сл. лист СФРЈ", бр. 34/85)
10. 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 ("Сл. лист СФРЈ", бр. 24/90)
11. Уредба о техничким и другим захтевима за пепео, као грађевински материјал намењен за употребу у изградњи, реконструкцији, санацији и одржавању инфраструктурних објеката јавне намене („Сл. гласник РС”, 56/15)

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Правилник о техничким нормативима за системе за вентилацију или климатизацију ("Сл. лист СФРЈ" 38/89, и„Сл. гласник РС”, 118/14)
 |

1. Правилник о техничким и другим захтевима за хидроизолационе материјале ("Сл. лист СЦГ", бр. 1/06)
2. Правилник о техничким и другим захтевима за термоизолационе материјале ("Сл. лист СЦГ", бр. 54/05)
3. Правилник о техничким и другим захтевима за црепове од глине за преклопно полагање, бетонски цреп и синтероване керамичке кровне плоче ("Сл. лист СЦГ", бр. 53/05)
4. Правилник о техничким и другим захтевима за опекарске производе од глине и кречносиликатне опеке и блокове ("Сл. лист СЦГ", бр. 53/05)
5. Правилник о техничким и другим захтевима за керамичке плочице ("Сл. лист СЦГ", бр.1/06)
6. Правилник о техничким и другим захтевима за керамичку санитарну опрему ("Сл. лист СЦГ", бр. 62/04)
7. 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 ("Сл. лист СЦГ", бр. 53/2005)
8. Уредба о техничким и другим захтевима за конструкционе хладнообликоване заварене шупље профиле од нелегираних и ситнозрних челика ("Службени гласник РС", број 93/2015)
9. Правилник о квалитету цемента – ("Службени гласник РС", бр. 34/13, 44/14)
10. Уредба о техничким и другим захтевима за челик за армирање бетона ("Службени гласник РС", бр. 35/15, 36/16)

Поступци издавања исправа о усаглашености за грађевинске производе на које се односе технички прописи из става 1. овог члана започети до дана ступања на снагу потврђеног АСАА споразума, или, ако тај уговор не буде закључен, до дана ступања на снагу уговора о приступању Републике Србије Европској унији, довршиће се у складу са одредбама примењеног техничког прописа из става 1. овог члана.

Исправе о усаглашености грађевинских производа издате према техничким прописима из става 1. овог члана признају се као исправе о усаглашености грађевинског производа до датума важења који је у њима одређен, али не дуже од две године од дана ступања на снагу потврђеног АСАА споразума, или, ако тај уговор не буде закључен, од дана ступања на снагу уговора о приступању Републике Србије Европској унији.

Члан 76.

До доношења прописа за спровођење овог закона, одговарајуће се примењују одредбе закона којим су уређени технички захтеви за производе и оцењивање усаглашености и на основу њега донета подзаконска акта.

Рок за доношење прописа за спровођење овог закона је шест месеци од дана ступања на снагу овог закона.

**Престанак важења прописа**

Члан 77.

Ступањем на снагу овог закона престају да важе одредбе члана 6. став 3. и члана 7. Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014 и 145/2014).

**Ступање на снагу**

Члан 78.

Овај закон ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије ”.

**ПРИЛОГ 1.**

**ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДА**

**Табела 1 – Области производа**

|  |  |
| --- | --- |
| ШИФРА ОБЛАСТИ | ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДА |
| 1 | ПРЕФАБРИКОВАНИ ОБИЧНИ/ЛАКИ/АУТОКЛАВИРАНИ ЋЕЛИЈAСТИ БЕТОНСКИ ПРОИЗВОДИ |
| 2 | ВРАТА, ПРОЗОРИ, ПРОЗОРСКИ КАПЦИ, УЛАЗНА ВРАТА И СРОДНИ ПРОИЗВОДИ |
| 3 | МЕМБРАНЕ, УКЉУЧУЈУЋИ ОНЕ НАНЕТЕ У ТЕЧНОМ СТАЊУ, И КОМПЛЕТИ (ЗА КОНТРОЛУ ВОДЕ И/ИЛИ ВОДЕНЕ ПАРЕ) |
| 4 | ПРОИЗВОДИ ЗА ТОПЛОТНУ ИЗОЛАЦИЈУИЗОЛАЦИОНИ КОМПОЗИТНИ КОМПЛЕТИ/СИСТЕМИ |
| 5 | ЛЕЖИШТА ЗА КОНСТРУКЦИЈЕМОЖДАНИЦИ ЗА КОНСТРУКЦИЈСКЕ СПОЈЕВЕ |
| 6 | ДИМЊАЦИ, ДИМЊАЧКИ КАНАЛИ И СПЕЦИФИЧНИ ПРОИЗВОДИ |
| 7 | ПРОИЗВОДИ ОД ГИПСА |
| 8 | ГЕОТЕКСТИЛ, ГЕОМЕМБРАНЕ И СРОДНИ ПРОИЗВОДИ |
| 9 | ЗИД-ЗАВЕСЕ/ОБЛАГАЊЕ ЗИДОВА/ ЗАПТИВЕНЕ СТАКЛЕНЕКОНСТРУКЦИЈЕ |
| 10 | СТАБИЛНА ОПРЕМА ЗА ГАШЕЊЕ ПОЖАРА (ПРОИЗВОДИ ЗА ДЕТЕКЦИЈУ ПОЖАРА/ПОЖАРНИ АЛАРМ, ИНСТАЛАЦИЈЕ ЗА ГАШЕЊЕ ПОЖАРА, ПРОИЗВОДИ ЗА КОНТРОЛУ ПОЖАРА И ДИМА И ЗА ПРИГУШИВАЊЕ ЕКСПЛОЗИЈЕ) |
| 11 | {САНИТАРНА ОПРЕМА |
| 12 | САОБРАЋАЈНА СИГНАЛИЗАЦИЈА: ОПРЕМА ПУТА |
| 13 | ПРОИЗВОДИ/ЕЛЕМЕНТИ И ПОМОЋНА ОПРЕМА ОД КОНСТРУКЦИЈСКОГ ДРВЕТА |
| 14 | ПЛОЧЕ И И ЕЛЕМЕНТИ НА БАЗИ ДРВЕТА |
| 15 | ЦЕМЕНТ, ГРАЂЕВИНСКИ КРЕЧ И ДРУГА ХИДРАУЛИЧНА ВЕЗИВА |
| 16 | ЧЕЛИК ЗА АРМИРАЊЕ И ЧЕЛИК ЗА ПРЕДНАПРЕЗАЊЕ БЕТОНА (И ПОМОЋНА ОПРЕМА)ОПРЕМАЗА НАКНАДНО ПРЕДНАПРЕЗАЊЕ |
| 17 | ПРОИЗВОДИ ЗА ЗИДАЊЕ И СРОДНИ ПРОИЗВОДИЕЛЕМЕНТИ ЗА ЗИДАЊЕ, МАЛТЕРИ И ПОМОЋНА СРЕДСТВА |
| 18 | ГРАЂЕВИНСКИ ПРОИЗВОДИ ЗА СИСТЕМЕ ЗА ОТПАДНЕ ВОДЕ |
| 19 | ПОДНЕ ОБЛОГЕ |
| 20 | КОНСТРУКЦИОНИ ПРОИЗВОДИ ОД МЕТАЛА И ПОМОЋНА ОПРЕМА |
| 21 | ПРОИЗВОДИ ЗА УНУТРАШЊУ И СПОЉАШЊУ ЗАВРШНУ ОБРАДУ ЗИДА И ПЛАФОНА, СКЛОПОВИ УНУТРАШЊИХ ПРЕГРАДА |
| 22 | КРОВНИ ПОКРИВАЧИ, СВЕТЛОСНЕ КУПОЛЕ, КРОВНИ ПРОЗОРИ И ПОМОЋНИ ПРОИЗВОДИКРОВНИ СКЛОПОВИ |
| 23 | ПРОИЗВОДИ ЗА ИЗГРАДЊУ ПУТЕВА |
| 24 | АГРЕГАТИ |
| 25 | ГРАЂЕВИНСКИ ЛЕПКОВИ |
| 26 | ПРОИЗВОДИ СРОДНИ СА БЕТОНОМ, МАЛТЕРОМ И ИНЈЕКЦИОНОМ СМЕШОМ |
| 27 | УРЕЂАЈИ ЗА ГРЕЈАЊЕ ПРОСТОРА |
| 28 | ЦЕВИ, ЦИСТЕРНЕ И ПОМОЋНА ОПРЕМА КОЈА НИЈЕ У КОНТАКТУ СА ВОДОМ НАМЕЊЕНОМ ЗА ЉУДСКУ УПОТРЕБУ |
| 29 | ГРАЂЕВИНСКИ ПРОИЗВОДИ У КОНТАКТУ СА ВОДОМ НАМЕЊЕНИ ЗА ЉУДСКУ УПОТРЕБУ |
| 30 | ПРОИЗВОДИ ОД РАВНОГ СТАКЛА, ПРОФИЛИСАНОГ СТАКЛА И СТАКЛЕНИХ БЛОКОВА |
| 31 | ЕНЕРГЕТСКИ, КОМАНДНИ И КОМУНИКАЦИОНИ КАБЛОВИ |
| 32 | СРЕДСТВА ЗА ЗАПТИВАЊЕ СПОЈНИЦА |
| 33 | ПРОИЗВОДИ ЗА ПРИЧВРШЋИВАЊЕ |
| 34 | СКЛОПОВИ И ЕЛЕМЕНТИ ЗА ИЗГРАДЊУ И ПРЕФАБРИКОВАНИ ЕЛЕМЕНТИ |
| 35 | ПРОИЗВОДИ ЗА ЗАУСТАВЉАЊЕ ПОЖАРА, СПРЕЧАВАЊЕ ШИРЕЊА ПОЖАРА И ЗАШТИТУ ОД ПОЖАРАПРОИЗВОДИ ЗА УСПОРАВАЊЕ ПОЖАРА |