



2024/2769

2024 10 28

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2024/2769

2024 m. gegužės 30 d.

kuriuo Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 305/2011 papildomas nustatant statybos produktų eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistemas, susijusias su aplinkos tvarumui poveikio turinčiomis esminėmis charakteristikomis, ir iš dalies keičiamos to reglamento nuostatos dėl statybos produktų eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo remiantis modeliavimo metodu

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2011 m. kovo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) Nr. 305/2011, kuriuo nustatomos suderintos statybos produktų rinkodaros sąlygos ir panaikinama Tarybos direktyva 89/106/EEB⁽¹⁾, ypač į jo 28 straipsnio 2 dalį kartu su 60 straipsnio e punktu ir 28 straipsnio 2 dalį kartu su 60 straipsnio h punktu,

kadangi:

- (1) technologinė plėtra sudaro sąlygas taikyti modeliavimą vertinant statybos produktų eksploatacinių savybių pastovumą. Tokia technologinė pažanga leidžia sukurti vertinimo ir tikrinimo sistemą, kai renkami įvesties verčių duomenys, daromos prielaidos ir atliekamas modeliavimas su programine įranga arba be jos;
- (2) Europos Parlamento rezoliucijoje dėl Reglamento (ES) Nr. 305/2011 įgyvendinimo⁽²⁾ buvo palankiai įvertintas Komisijos tikslas padaryti statybų sektorių tvaresnį sprendžiant statybos produktų tvarumo savybių klausimus, kaip paskelbta Žiedinės ekonomikos veiksmų plane⁽³⁾. 2019 m. lapkričio 28 d. Tarybos išvadose dėl žiedinės ekonomikos statybų sektoriuje⁽⁴⁾ Komisija buvo paraginta sudaryti palankesnes sąlygas statybos produktų žiediškumui. 2020 m. Komisijos komunikate „Nauja Europos pramonės strategija“⁽⁵⁾ pabrėžiama, kad reikia spręsti statybos produktų tvarumo klausimus, ir kad tvaresnė apstatyta aplinka yra labai svarbi Europai pereinant prie poveikio klimatui neutralumo. 2021 m. Komisijos komunikate „Naujosios 2020 m. pramonės strategijos atnaujinimas. Bendrosios rinkos stiprinimas siekiant Europos ekonomikos atsigavimo“⁽⁶⁾ statyba įvardyta kaip viena iš prioritetinių ekosistemų, kuri susiduria su didžiausiais sunkumais siekiant klimato srities ir tvarumo tikslų bei įgyvendinant skaitmeninę pertvarką ir nuo kurios priklauso statybų sektoriaus konkurencingumas. Atsižvelgiant į technologinę būvijo ciklo vertinimo pažangą, tam tikros esminės charakteristikos, susijusios su statiniams taikomu esminiu reikalavimu Nr. 3 (higiena, sveikata ir aplinka) ir Nr. 7 (tvarus gamtos išteklių naudojimas), gali būti įgyvendintos statybos produktų reglamentavimo sistemoje. Todėl tikslinga nustatyti statybos produktų savybių, turinčių poveikio aplinkos tvarumui, deklaratavimo taisykles;

⁽¹⁾ O L L 88, 2011 4 4, p. 5, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2011/305/oj>.

⁽²⁾ 2021 m. kovo 10 d. Europos Parlamento rezoliucija dėl Reglamento (ES) Nr. 305/2011, kuriuo nustatomos suderintos statybos produktų rinkodaros sąlygos (Statybos produktų reglamentas), įgyvendinimo (2020/2028(INI)).

⁽³⁾ Komisijos komunikatas Europos Parlamentui, Tarybai, Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komitetui ir Regionų komitetui „Naujas žiedinės ekonomikos veiksmų planas, kuriuo siekiama švaresnės ir konkurencingesnės Europos“ (COM(2020) 98 *final*, 2020 m. kovo 11 d.).

⁽⁴⁾ Žiedinė ekonomika statybų sektoriuje. 2019 m. lapkričio 8 d. priimtos Tarybos išvados Nr. 13814/19.

⁽⁵⁾ Komisijos komunikatas Europos Parlamentui, Tarybai, Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komitetui ir Regionų komitetui „Nauja Europos pramonės strategija“ (COM(2020) 102 *final*, 2020 m. kovo 10 d.).

⁽⁶⁾ Komisijos komunikatas Europos Parlamentui, Tarybai, Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komitetui ir Regionų komitetui „Naujosios 2020 m. pramonės strategijos atnaujinimas. Bendrosios rinkos stiprinimas siekiant Europos ekonomikos atsigavimo“ (COM(2021) 350 *final*, 2021 m. gegužės 5 d.).

- (3) siekiant atsižvelgti į technologijų pažangą, Reglamento (ES) Nr. 305/2011 V priedas turėtų būti pakeistas įtraukiant naują eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistemą ESPVT 3+, kurioje būtų apibrėžtos atliktinos užduotys vertinant ir tikrinant statybos produktų eksploatacinių savybių pastovumą, kai renkami įvesties vertės, daromos prielaidos ir atliekamas modeliavimas su programine įranga arba be jos. Toks pakeitimas būtinas siekiant užtikrinti, kad gamintojai galėtų įvertinti savo produktų esmines charakteristikas, turinčias poveikio aplinkos tvarumui;
- (4) siekiant sudaryti sąlygas gamintojams sklandžiau patekti į vidaus rinką ir taip prisidėti prie didesnio visos statybos pramonės konkurencingumo, esminėms savybėms, kurios turi poveikio aplinkos tvarumui, turėtų būti taikoma nauja ESPVT sistema 3+. Naujos ESPVT sistemos įtraukimas neturėtų sukurti papildomos administracinės naštos gamintojams, kurių atžvilgiu preziumuojama, kad jų gaminiai pasiekia tam tikrą eksploatacinių savybių lygį ar klasę, neatlikus bandymų ar skaičiavimų. Todėl reikėtų paaiškinti, kad naujoji ESPVT sistema 3+ netaikoma tiems produktams, su kuriais susijusių bandymų ar skaičiavimų nereikia atlikti;
- (5) šio reglamento nuostatos yra glaudžiai susijusios, nes jomis siekiama patikslinti taikytiną ESPVT sistemą, kad ji apimtų esmines charakteristikas, turinčias poveikio aplinkos tvarumui, taip pat su poreikiu atsižvelgti į technologinius pokyčius, kurie leidžia atlikti tokių savybių modeliavimo vertinimą ir įdiegti naują eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistemą (AVCP 3+). Siekiant užtikrinti tų nuostatų nuoseklumą, būtina į vieną reglamentą įtraukti taikytinos statybos produktų esminių charakteristikų, susijusių su aplinkos tvarumu, vertinimo sistemos paaiškinimą ir susijusį Reglamento (ES) Nr. 305/2011 V priedo pakeitimą;
- (6) todėl Reglamentas (ES) Nr. 305/2011 turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeistas,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Statybos produktų eksploatacinių savybių pastovumas vertinamas ir tikrinamas atsižvelgiant į aplinkos tvarumui poveikio turinčias jų esmines charakteristikas pagal I priede nurodytas sistemas.

2 straipsnis

Reglamento (ES) Nr. 305/2011 V priedas iš dalies keičiamas taip, kaip išdėstyta šio reglamento II priede.

3 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje 2024 m. gegužės 30 d.

Komisijos vardu
Pirmininkė
Ursula VON DER LEYEN

I PRIEDAS

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ PASTOVUMO VERTINIMO IR TIKRINIMO SISTEMOS

Produktams, kuriuos reglamentuoja šis reglamentas, atsižvelgiant į jų esmines charakteristikas, taikomos Reglamento (ES) Nr. 305/2011 V priede nustatytos eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistemos (ESPVT sistema):

1 lentelė

Dėl esminių charakteristikų, turinčių poveikio aplinkos tvarumui

Eilutė	Produktų pogrupiai	ESPVT sistema
1	Produktai, kuriems taikomas Europos teisinis pagrindas siekiant nustatyti, ar jie laikomi atitinkančiais tam tikrą eksploatacinių savybių lygį ar klasę neatliekant bandymų ar skaičiavimų arba neatliekant papildomų bandymų ar skaičiavimų	4
2	Produktai, nepriklausantys 1 eilutėje nurodytiems pogrupiams	3+

II PRIEDAS

Reglamento (ES) Nr. 305/2011 V priedas iš dalies keičiamas taip:

1) 1 punktas iš dalies keičiamas taip:

a) įterpiamas 1.4a skirsnis „Sistema 3+“:

„1.4a. **Systema 3+**

a) Gamintojas atlieka:

- i) produkto eksploatacinių savybių vertinimą remdamasis renkamais duomenimis apie įvesties vertes, daromomis prielaidomis ir modeliavimu;
- ii) vidinę gamybos kontrolę.

b) Notifikuotoji vertinimo patvirtinimo įstaiga sprendžia dėl statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ataskaitos išdavimo, apribojimo, sustabdymo ar panaikinimo remdamasi toliau nurodomų tos įstaigos atliktų vertinimų ir tikrinimų rezultatais:

- i) įvesties verčių, padarytų prielaidų ir atitikties bendrosioms ar konkrečioms produktų kategorijoms taikomoms taisyklėms patvirtinimu;
- ii) gamintojo atlikto vertinimo patvirtinimu;
- iii) to vertinimo rengimo proceso patvirtinimu;
- iv) vertinimui atlikti skirtos programinės įrangos tinkamo naudojimo patvirtinimu;
- v) pradiniu gamybos įmonės patikrinimu siekiant patvirtinti bet kokius konkrečios įmonės duomenis.“;

b) 1.6 skirsnis pakeičiamas taip:

„1.6. **Statybos produktai, dėl kurių išduotas Europos techninis įvertinimas**

Notifikuotosios įstaigos, atliekančios užduotis pagal 1+, 1, 3 ir 3+ sistemas, taip pat gamintojai, užduotis atliekantys pagal 2+ ir 4 sistemas, atitinkamam statybos produktui išduotą Europos techninį įvertinimą laiko to produkto eksploatacinių savybių įvertinimu. Todėl notifikuotosios įstaigos ir gamintojai nesiima atitinkamai 1.1 skirsnio b punkto i papunktyje, 1.2 skirsnio b punkto i papunktyje, 1.3 skirsnio a punkto i papunktyje, 1.4 skirsnio b punkte, 1.4a skirsnio a punkto i papunktyje ir 1.5 skirsnio a punkto i papunktyje nurodytų užduočių.“;

2) 2 punktas papildomas 4 papunkčiu:

„4) vertinimo patvirtinimo įstaiga – įstaiga, pagal VII skyrių notifikuota patvirtinti statybos produktų eksploatacinių savybių vertinimą.“;

3) 3 punktas papildomas 6 papunkčiu:

„6. aplinkos tvarumas.“