



**VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS STATYBOS SEKTORIAUS VYSTYMO AGENTŪROS
DIREKTORIUS**

ĮSAKYMAS

**DĖL VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS STATYBOS SEKTORIAUS VYSTYMO AGENTŪROS
DIRKETORIAUS 2024 M. SPALIO 24 D. ĮSAKYMO Nr. II-24-2 „DĖL LIETUVOS IR
VOKIETIJOS UAB „TUVLITA“ SERTIFIKAVIMO CENTRO PASKYRIMO ATLIKTI
TREČIŲJŲ ŠALIŲ UŽDUOTIS VERTINANT IR TIKRINANT STATYBOS PRODUKTŲ
EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ PASTOVUMĄ PAGAL NURODYTAS SRITIS IR
FUNKCIJAS“ PAKEITIMO**

2025 m. d. Nr.
Vilnius

Vadovaudamasi Viešosios įstaigos Statybos sektoriaus vystymo agentūros įstatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2022 m. sausio 26 d. įsakymu Nr. V-14 „Dėl Viešosios įstaigos Statybos sektoriaus vystymo agentūros steigimo akto ir įstatų patvirtinimo“ (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2024 m. gruodžio 18 d. įsakymo Nr. V-241 redakcija), 7.13 papunkčiu ir Viešosios įstaigos Statybos sektoriaus vystymo agentūros (toliau – SSVA) Priežiūros padalinio 2025 m. birželio 27 d. tarnybiniu pranešimu Nr. TP-35-(4.14E):

1. Pakeičiu Viešosios įstaigos Statybos sektoriaus vystymo agentūros direktoriaus 2024 m. spalio 24 d. įsakymą Nr. II-24-2 „Dėl Lietuvos ir Vokietijos UAB „Tuvlita“ sertifikavimo centro paskyrimo atlikti trečiųjų šalių užduotis vertinant ir tikrinant statybos produktų eksploatacinių savybių pastovumą pagal nurodytas sritis ir funkcijas“ ir jį išdėstau nauja redakcija:

**„VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS STATYBOS SEKTORIAUS VYSTYMO AGENTŪROS
DIREKTORIUS**

ĮSAKYMAS

**DĖL TUV NORD LIETUVA, UAB SERTIFIKAVIMO PADALINIO PASKYRIMO ATLIKTI
TREČIŲJŲ ŠALIŲ UŽDUOTIS VERTINANT IR TIKRINANT STATYBOS PRODUKTŲ
EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ PASTOVUMĄ PAGAL NURODYTAS SRITIS IR
FUNKCIJAS**

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 11¹ straipsnio 2 dalies 10 punktu, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. liepos 4 d. nutarimu Nr. 674 „Dėl Atitikties

vertinimo įstaigos paskyrimo atlikti gaminių atitikties vertinimo procedūras ir pranešimo Europos Komisijai, Europos Sąjungos ir kitoms valstybėms (notifikavimo) tvarkos aprašo patvirtinimo ir Vyriausybės įgaliotų institucijų paskyrimo“ 2.2 punktu, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. vasario 26 d. nutarimo Nr. 280 „Dėl Lietuvos Respublikos statybos įstatymo įgyvendinimo“ 2.5.10 papunkčiu, Atitikties vertinimo įstaigos paskyrimo atlikti gaminių atitikties vertinimo procedūras ir pranešimo Europos Komisijai, Europos Sąjungos ir kitoms valstybėms (notifikavimo) tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. liepos 4 d. nutarimu Nr. 674 „Dėl Atitikties vertinimo įstaigos paskyrimo atlikti gaminių atitikties vertinimo procedūras ir pranešimo Europos Komisijai, Europos Sąjungos ir kitoms valstybėms (notifikavimo) tvarkos aprašo patvirtinimo ir Vyriausybės įgaliotų institucijų paskyrimo“, 10 punktu, atsižvelgiant į 2011 m. kovo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 305/2011, kuriuo nustatomos suderintos statybos produktų rinkodaros sąlygos ir panaikinama Tarybos direktyva 89/106/EEB su visais pakeitimais, Nacionalinio akreditacijos biuro 2024 m. rugsėjo 10 d. išduotą akreditavimo pažymėjimą Nr. LA.120-03 ir į TUV NORD Lietuva, UAB 2025 m. gegužės 27 d. prašymą:

1) s k i r i u TUV NORD Lietuva, UAB Sertifikavimo padalinį iki akreditavimo pažymėjimo galiojimo datos, t. y. iki 2029 m. rugsėjo 9 d., atlikti trečiųjų šalių užduotis vertinant ir tikrinant statybos produktų eksploatacinių savybių pastovumą pagal šio įsakymo priede „Paskirtosios įstaigos veiklos sritys ir funkcijos (pagal 2011 m. kovo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 305/2011, kuriuo nustatomos suderintos statybos produktų rinkodaros sąlygos ir panaikinama Tarybos direktyva 89/106/EEB)“ nurodytas sritis ir funkcijas pagal pridedamą priedą (pridedama);

2) p a v e d u Viešosios įstaigos Statybos sektoriaus vystymo agentūros (toliau – SSVA) Priežiūros padalinio vadovui paskelbti šį įsakymą SSVA tinklapyje.“

2. P a v e d u SSVA Priežiūros padalinio vadovui per 3 darbo dienas nuo šio įsakymo priėmimo dienos organizuoti jo paskelbimą SSVA tinklapyje.

Direktoriaus pavaduotoja,
laikinais vykdanti direktoriaus funkcijas

Aleksandra Černiauskiene

PATVIRTINTA

Viešosios įstaigos Statybos sektoriaus vystymo agentūros direktoriaus
2024 m. spalio 24 d. įsakymu Nr. II-24-2
(Viešosios įstaigos Statybos sektoriaus vystymo agentūros direktoriaus
2025 m. d. įsakymo Nr. redakcija)
Priedas

PASKIRTOSIOS ĮSTAIGOS VEIKLOS SRITYS IR FUNKCIJOS (PAGAL 2011 M. KOVO 9 D. EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS REGLAMENTO (ES) NR. 305/2011, KURIUO NUSTATOMOS SUDERINTOS STATYBOS PRODUKTŲ RINKODAROS SĄLYGOS IR PANAIKINAMA TARYBOS DIREKTYVA 89/106/EEB)

Notifikuotos įstaigos pavadinimas ir identifikacinis numeris	Europos Komisijos sprendimo Nr.	Produktų grupė, produktas (-ai) / paskirtis	Darnieji standartai	Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema	Įstaigos funkcijos
1	2	3	4	5	6
TUV NORD Lietuva, UAB 2331	1. 95/467/EB	Dūmtraukiai, dūmtakiai ir specialūs produktai (1/1) – surenkami dūmtraukai (elementai, kurių aukštis atitinka pastato aukštį), dūmtakių pamušalai (elementai ar blokai), vienasieniai dūmtraukių blokai, atskirai stovinčių dūmtraukių komplektai ir prijungti dūmtraukiai (dūmtraukiai)	LST EN 13084-7:2013 LST EN 1806:2006 LST EN 1856-1:2009 LST EN 1856-2:2009 LST EN 1857:2010 LST EN 1858:2008+A1:2011	2+	Vidinės gamybos kontrolės (toliau – VGK) sertifikavimo įstaiga
	2. 96/577/EB	Priešgaisrinės signalizacijos ir gaisro aptikimo, stacionarieji gaisro gesinimo, ugnies ir dūmų	LST EN 12101-8:2011 LST EN 15650:2010	1	VGK sertifikavimo įstaiga

		kontrolės, sprogimo slopinimo produktai (1/1) – priešgaisrinės sklendės (naudojamos priešgaisrinei saugai)			
3.	96/577/EB	Priešgaisrinės signalizacijos ir gaisro aptikimo, stacionarieji gaisro gesinimo, ugnies ir dūmų kontrolės, sprogimo slopinimo produktai (1/1) – dūmų užtvaros (naudojamos priešgaisrinei saugai)	LST EN 12101-1:2005 LST EN 12101-1:2005/A1:2006	1	VGK sertifikavimo įstaiga
4.	96/577/EB	Priešgaisrinės signalizacijos ir gaisro aptikimo, stacionarieji gaisro gesinimo, ugnies ir dūmų kontrolės, sprogimo slopinimo produktai (1/1) – dūmų ir šilumos šalinimo sistemos-komplektai (naudojamos priešgaisrinei saugai)	LST EN 12101-2:2003	1	VGK sertifikavimo įstaiga
5.	96/577/EB	Priešgaisrinės signalizacijos ir gaisro aptikimo, stacionarieji gaisro gesinimo, ugnies ir dūmų kontrolės, sprogimo slopinimo produktai (1/1) – dūmų kanalų sekcijos (naudojamos priešgaisrinei saugai)	LST EN 12101-7:2011	1	VGK sertifikavimo įstaiga
6.	96/580/EB	Priešgaisrinės sienos (1/1): priešgaisrinių sienų rinkiniai (naudojami kaip išorinės sienos, kurioms taikomi degumo reikalavimai)	LST EN 13830:2003	1	VGK sertifikavimo įstaiga
7.	97/462/EB	Medienos skydai (1/2) – nepadengti, laminuoti ir faneruoti	LST EN 13986:2004+A1:2015	1	VGK sertifikavimo

		arba dažyti medienos skydai (naudojami konstrukciniuose elementuose išorėje ir viduje)			įstaiga
8.	97/462/EB	Medienos skydai (1/2) – nepadengti, laminuoti ir faneruoti arba dažyti medienos skydai (naudojami konstrukciniuose elementuose išorėje ir viduje)	LST EN 13986:2004+A1:2015	2+	VGK sertifikavimo įstaiga
9.	97/462/EB	Medienos skydai (2/2) – nepadengti, laminuoti ir faneruoti arba dažyti medienos skydai (naudojami nekonstrukciniuose elementuose išorėje ir viduje)	LST EN 13986:2004+A1:2015	1	VGK sertifikavimo įstaiga
10.	97/555/EB	Cementas, statybinės kalkės ir kitos hidraulinės rišamosios medžiagos – įprastinis cementas ir portlandcementis, sudėtinis portlandcementis – šlakinis portlandcementis, mikrodulkių portlandcementis, pucolaninis portlandcementis, pelenų portlandcementis, skalūnų portlandcementis, klinties portlandcementis, sudėtinis portlandcementis ir aukštakrosnės cementas, pucolaninis cementas, sudėtinis cementas (betono, statybinio skiedinio ir kitų mišinių, naudojami statybai ir statybos produktų gamybai	LST EN 197-1:2011	1	VGK sertifikavimo įstaiga
11.	97/555/EB	Cementas, statybinės kalkės ir kitos hidraulinės rišamosios medžiagos – mūro cementas	LST EN 413-1:2011	1	VGK sertifikavimo įstaiga

		(betono, statybinio skiedinio ir kitų mišinių, naudojamų statybai ir statybos produktų gamybai)			
12. 97/555/EB		Cementas, statybinės kalkės ir kitos hidraulinės rišamosios medžiagos – statybinės kalkės ir kalcitinės kalkės, dolomitinės kalkės, hidraulinės kalkės (betono, statybinio skiedinio ir kitų mišinių, naudojamų statybai ir statybos produktų gamybai)	LST EN 459-1:2010	2+	VGK sertifikavimo įstaiga
13. 97/555/EB		Cementas, statybinės kalkės ir kitos hidraulinės rišamosios medžiagos – hidrauliniai kelio rišikliai (betono, statybinio skiedinio ir kitų mišinių, naudojamų kelio pagrindų sustiprinimui)	LST EN 15368:2008+A1:2010	2+	VGK sertifikavimo įstaiga
14. 97/556/EB		Išorinės tinkuojamos termoizoliacinės sistemos / rinkiniai (ETICS) (1/1) – išorinės tinkuojamos termoizoliacinės sistemos / rinkiniai (ETICS) (naudojami išorinėms sienoms, kurioms netaikomos reakcijos į ugnį taisyklės)	EVD 040083-00-0404	2+	VGK sertifikavimo įstaiga
15. 97/556/EB		Išorinės tinkuojamos termoizoliacinės sistemos / rinkiniai (ETICS) (1/1) – išorinės tinkuojamos termoizoliacinės sistemos / rinkiniai (ETICS) (naudojami išorinėms sienoms, kurioms taikomos reakcijos į ugnį	EVD 040083-00-0404	1	VGK sertifikavimo įstaiga

		taisyklės			
16. 97/638/EB	Statybinės medienos produktų tvirtikliai (1/1) – prikalamosios plokštelės (naudojamos konstrukcinės medienos produktams)	LST EN 14545:2009	2+	VGK sertifikavimo įstaiga	
17. 97/638/EB	Statybinės medienos produktų tvirtikliai (1/1) – šlyties įržos plokštelės (naudojamos konstrukcinės medienos produktams)	EVD 130186-00-0603	2+	VGK sertifikavimo įstaiga	
18. 97/808/EB	Grindų dangos (2/2): - kietos grindų dangos: (a) sudedamosios dalys: grindinioblokai, plytelės, mozaika, parketas, tinklo ar lakštų paklotai, grindinio tinkleliai, kietos laminuotos grindų dangos, medienos skydai (skirtos naudoti viduje, įskaitant uždaras visuomeninio transporto patalpas)	LST EN 14342:2013	1	VGK sertifikavimo įstaiga	
19. 98/213/EB	Vidaus pertvarų rinkiniai (1/5) – vidaus pertvarų rinkiniai, naudojami, kur taikomi degumo reikalavimai	EVD 210005-00-0505	1	VGK sertifikavimo įstaiga	
20. 98/214/EB	Konstrukciniai metalo produktai ir pagalbiniai įrenginiai (1/4) – karštojo valcavimo, šaltojo formavimo būdu ar kitaip pagamintos įvairių formų atpjovos / profiliuočiai (T, L, H, U, Z, I, kanaliniai, kampuoti, tuščiaviduriai, vamzdiniai), plokštieji produktai (plokštės, lakštai, juostos), strypai, liejiniai,	LST EN 10025-1:2004 LST EN 10088-4:2009 LST EN 10088-5:2009 LST EN 10210-1:2006 LST EN 10219-1:2006 LST EN 10340:2008 LST EN 10340:2008/AC:2008 LST EN 10343:2009 LST EN 15048-1:2007 LST EN 15088:2006	2+	VGK sertifikavimo įstaiga	

		kaltiniai dirbiniai, pagaminti iš įvairių metalų, nuo korozijos neapsaugoti arba apsaugoti dangomis (naudojami metalo konstrukcijoms arba kompoziciniams metalams ir betono konstrukcijoms)			
21. 98/214/EB		Konstruciniai metalo produktai ir pagalbiniai įrenginiai (3/4) – suvirinimo medžiagos (naudojami statinių metalo konstrukcijoms)	LST EN 13479:2017	2+	VGK sertifikavimo įstaiga
22. 98/436/EB		Stogo dangos, švieslangiai, stogo langai ir pagalbiniai produktai (2/6) – gamykloje suklijuotos sudėtinės ar sluoksniuotosios plokštės (naudojami, kur taikomi degumo reikalavimai)	LST EN 14509:2014	1	VGK sertifikavimo įstaiga
23. 98/436/EB		Stogo dangos, švieslangiai, stogo langai ir pagalbiniai produktai (2/6) – plokštieji ir profiliuotieji lakštai (naudojami, kur taikomi degumo reikalavimai)	LST EN 1013:2012+A1:2015 LST EN 16153:2013+A1:2015 LST EN 16240:2014	1	VGK sertifikavimo įstaiga
24. 98/437/EB		Vidaus ir išorės sienų ir lubų apdaila (3/5) – kabamosios lubos (komplektai) (naudojamos lubų vidaus ar išorės apdailai, kur taikomi degumo reikalavimai)	LST EN 13964:2014	1	VGK sertifikavimo įstaiga
25. 98/437/EB		Vidaus ir išorės sienų ir lubų apdaila (3/5) – apkalai (naudojami vidaus ar išorės sienų ar lubų apdailai, kur taikomi degumo reikalavimai)	LST EN 13245-2:2009 LST EN 13245-2:2009/AC:2010 LST EN 14915:2014	1	VGK sertifikavimo įstaiga
26. 98/437/EB		Vidaus ir išorės sienų ir lubų	LST EN 438-7:2005	1	VGK

		apdaila (3/5) – plokštės (naudojamos vidaus ar išorės sienų ar lubų apdailai, kur taikomi degumo reikalavimai)	LST EN 1013:2012+A1:2015 LST EN 14509:2014 LST EN 15102:2007+A1:2011		sertifikavimo įstaiga
27. 98/437/EB		Vidaus ir išorės sienų ir lubų apdaila (3/5) – ritininės dangos (naudojamos vidaus ar išorės sienų ar lubų apdailai, kur taikomi degumo reikalavimai)	LST EN 14716:2005 LST EN 15102:2007+A1:2011	1	VGK sertifikavimo įstaiga
28. 98/437/EB		Vidaus ir išorės sienų ir lubų apdaila (3/5) – lakštai (naudojami vidaus sienų ar lubų apdailai, kur taikomi degumo reikalavimai)	LST EN 12467:2012+A2:2018	1	VGK sertifikavimo įstaiga
29. 98/437/EB		Vidaus ir išorės sienų ir lubų apdaila (3/5) – plytelės (naudojamos vidaus ar išorės sienų ar lubų apdailai, kur taikomi degumo reikalavimai)	LST EN 15286:2013	1	VGK sertifikavimo įstaiga
30. 99/90/EB		Membranos (1/3) – drėgmei nelaidūs lakštai (naudojami statiniuose)	LST EN 13967:2012 LST EN 13969:2005 LST EN 13969:2005/A1:2007	2+	VGK sertifikavimo įstaiga
31. 99/90/EB		Membranos (1/3) – stogo lakštai (naudojami statiniuose)	LST EN 13707:2005+A2:2010 LST EN 13956:2013	2+	VGK sertifikavimo įstaiga
32. 99/90/EB		Membranos (2/3) – drėgmei nelaidūs lakštai (naudojami, kur taikomi degumo reikalavimai)	LST EN 13967:2012 LST EN 13969:2005 LST EN 13969:2005/A1:2007	1	VGK sertifikavimo įstaiga
33. 99/90/EB		Membranos (2/3) – stogo lakštai (naudojami, kur taikomi degumo reikalavimai)	LST EN 13707:2005+A2:2010 LST EN 13956:2013	1	VGK sertifikavimo įstaiga
34. 99/91/EB		Termoizoliaciniai gaminiai (2/2) – gamykloje ar darbų vietoje formuojami termoizoliaciniai	LST EN 13162:2012+A1:2015 LST EN 13163:2012+A1:2017 LST EN 13164:2012+A1:2017	1	VGK sertifikavimo įstaiga

		gaminiai (naudojami, kur taikomi degumo reikalavimai)	<p>LST EN 13165:2012+A2:2016 LST EN 13166:2012+A2:2016 LST EN 13168:2012+A1:2015 LST EN 13169:2012+A1:2015 LST EN 13171:2012+A1:2015 LST EN 14063-1:2004 LST EN 14063-1:2004/AC:2007 LST EN 14303:2009+A1:2013 LST EN 14304:2009+A1:2013 LST EN 14307:2009+A1:2013 LST EN 14308:2009+A1:2013 LST EN 14309:2009+A1:2013 LST EN 14313:2009+A1:2013 LST EN 14315-1:2013 LST EN 14318-1:2013 LST EN 14319-1:2013 LST EN 14320-1:2013 LST EN 14064-1:2010 LST EN 14933:2007 LST EN 14934:2007 LST EN 15732:2013 LST EN 16069:2012+A1:2015</p>		
	35. 99/93/EB	Durys, langai, langinės, žaliuzės, vartai ir susiję pastato įtaisai (1/1) – durys ir vartai, langai su susijusiais įtaisais arba be jų (naudojami ugnies ir (arba) dūmų plitimui riboti bei avariniuose keliuose)	<p>LST EN 13241:2003+A2:2016 LST EN 14351-1:2006+A2:2016 LST EN 16034:2014 (EN 16034:2014 bus taikomi tik kartu su EN 13241:2003+A2:2016 arba EN 14351-1:2006+A2:2016) EAD 020029-00-1102</p>	1	VGK sertifikavimo įstaiga
	36. 99/94/EB	Surenkami normaliojo / lengvojo /	LST EN 1168:2005+A3:2012	2+	VGK

		autoklavinio akytojo betono gaminiai (1/1) – surenkami normaliojo / lengvojo / autoklavinio akytojo betono gaminiai (naudojami statyboje)	LST EN 12737:2004+A1:2008 LST EN 12794:2005+A1:2007 LST EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008 LST EN 12843:2004 LST EN 13224:2012 LST EN 13225:2013 LST EN 13693:2004+A1:2010 LST EN 13747:2005+A2:2010 LST EN 13978-1:2005 LST EN 14843:2007 LST EN 14844:2006+A2:2012 LST EN 14991:2007 LST EN 14992:2007+A1:2012 LST EN 15037-1:2008 LST EN 15037-2:2009+A1:2011 LST EN 15037-3:2009+A1:2011 LST EN 15037-4:2010+A1:2013 LST EN 15037-5:2013 LST EN 15050:2007+A1:2012 LST EN 1520:2011 LST EN 15258:2009		sertifikavimo įstaiga
	37. 99/454/EB	Gaisrą stabdantys, ribojantys ir nuo gaisro apsaugantys produktai (1/2) – gaisrą stabdantys, ribojantys produktai (naudojami gaisro plitimo ribojimui ir (arba)	EVD 350865-00-1106	1	VGK sertifikavimo įstaiga

		apsaugai nuo ugnies ar atsparumui ugniai), nuo gaisro apsaugantys produktai ir dangos (naudojami gaisro plitimo ribojimui ir (arba) apsaugai nuo ugnies ar atsparumui ugniai)			
39. 99/454/EB		Gaisrą stabdantys, ribojantys ir nuo gaisro apsaugantys produktai (1/2) – tinkai ir tinkų rinkiniai, naudojami atsparumo ugniai užtikrinimui (ugnies plitimo ribojimui ir (arba) apsaugai nuo ugnies ar atsparumui ugniai)	EVD 350140-00-1106	1	VGK sertifikavimo įstaiga
40. 99/454/EB		Gaisrą stabdantys, ribojantys ir nuo gaisro apsaugantys produktai (1/2) – ugniai atsparios plokštės, dembliai ir jų rinkiniai (naudojami ugnies plitimo ribojimui ir (arba) apsaugai nuo ugnies ar atsparumui ugniai)	EVD 350142-00-1106	1	VGK sertifikavimo įstaiga
41. 99/454/EB		Gaisrą stabdantys, ribojantys ir nuo gaisro apsaugantys produktai (1/2) – reaktyviosios dangos plieno elementų priešgaisrinei apsaugai (naudojamos ugnies plitimo ribojimui ir (arba) apsaugai nuo ugnies ar atsparumui ugniai)	EVD 350402-00-1106	1	VGK sertifikavimo įstaiga
42. 99/454/EB		Gaisrą stabdantys, ribojantys ir nuo gaisro apsaugantys produktai (2/2) – gaisrą stabdantys, ribojantys produktai (naudojami, kur taikomi degumo	EVD 350865-00-1106	1	VGK sertifikavimo įstaiga

		reikalavimai), nuo gaisro apsaugantys produktai ir dangos (naudojami, kur taikomi degumo reikalavimai)			
43. 99/454/EB		Gaisrą stabdantys, ribojantys ir nuo gaisro apsaugantys produktai (2/2) – ugniai atsparios plokštės, dembliai ir jų rinkiniai (naudojami, kur taikomi degumo reikalavimai)	EVD 350142-00-1106	1	VGK sertifikavimo įstaiga
44. 99/454/EB		Gaisrą stabdantys, ribojantys ir nuo gaisro apsaugantys produktai (2/2) – reaktyviosios dangos plieno elementų priešgaisrinei apsaugai (naudojamos, kur taikomi degumo reikalavimai)	EVD 350402-00-1106	1	VGK sertifikavimo įstaiga
45. 99/455/EB		Surenkami statybos rinkiniai iš medinių rėmų ir rąstų (1/1) – surenkami statybos rinkiniai iš medinių rėmų ir rąstų (kaip apibrėžta Europos Komisijos sprendimo Nr. 99/455/EB I priede) (naudojami statyboje)	EVD 340308-00-0203	1	VGK sertifikavimo įstaiga
46. 99/469/EB		Produktai, naudojami betonui ir skiediniui (1/2) – pluoštai (naudojami konstrukciniais tikslais betone ir skiedinyje)	LST EN 14889-1:2007 LST EN 14889-2:2007	1	VGK sertifikavimo įstaiga
47. 2000/245/EB		Lygus stiklas, profiliuoto stiklo ir stiklablokių produktai (1/6) – stiklo paketai (naudojami įstiklinimo sąrankose, skirtose užtikrinti atsparumą ugniai)	LST EN 1279-5:2018	1	VGK sertifikavimo įstaiga

	49. 2000/245/EB	Lygus stiklas, profiliuoto stiklo ir stiklablokių produktai (1/6) – plokščiojo ir išlenkto stiklo plokštės (naudojamos įstiklinimo sąrankose, skirtose užtikrinti atsparumą ugniai)	LST EN 572-9:2005 LST EN 1036-2:2008 LST EN 1096-4:2018 LST EN 1279-5:2018 LST EN 12150-2:2005 LST EN 13024-2:2005 LST EN 14449:2005 LST EN 14449:2005/AC:2006 LST EN 15683-2:2014	1	VGK sertifikavimo įstaiga
	50. 2003/640/EB	Išorės sienų apkalos rinkiniai (1/2) – išorės sienų mechaniškai tvirtinami apkalos rinkiniai (naudojami išorės sienoms ir išorinei sienų apdailai)	EVD 090062-01-0404	2+	VGK sertifikavimo įstaiga
	51. 2003/640/EB	Išorės sienų apkalos rinkiniai (2/2) – išorės sienų mechaniškai tvirtinami apkalos rinkiniai (naudojami, kur taikomi degumo reikalavimai)	EVD 090062-01-0404	1	VGK sertifikavimo įstaiga

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Viešoji įstaiga Statybos sektoriaus vystymo agentūra 305997589, Sėlių g. 66, LT-08109 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS STATYBOS SEKTORIAUS VYSTYMO AGENTŪROS DIRKETORIAUS 2024 M. SPALIO 24 D. ĮSAKYMO Nr. II-24-2 „DĖL LIETUVOS IR VOKIETIJOS UAB „TUVLITA“ SERTIFIKAVIMO CENTRO PASKYRIMO ATLIKTI TREČIŲJŲ ŠALIŲ UŽDUOTIS VERTINANT IR TIKRINANT STATYBOS PRODUKTŲ EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ PASTOVUMĄ PAGAL NURODYTAS SRITIS IR FUNKCIJAS“ PAKEITIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-06-30 Nr. II-17-(13.4Mr)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Aleksandra Černiauskienė, Direktoriaus pavaduotoja, laikinai vykdanči direktoriaus funkcijas, Administracija
Sertifikatas išduotas	ALEKSANDRA ČERNIAUSKIENĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-06-27 17:49:18 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-06-27 17:49:33 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2024-08-10 21:00:09 – 2029-08-09 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.84.3
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-06-30 07:55:17)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-06-30 07:55:17 DBSIS