

APSTIPRINĀTS

Latvijas Elektroenerģētiķu un  
Energobūvnieku asociācijas  
Specializētā Sertifikācijas centra  
Personāla sertificēšanas shēmas komitejas

PSSK 28.05.2020.

**Latvijas Elektroenerģētiķu un Energobūvnieku asociācijas (LEEA)**

**Specializētais Sertifikācijas centrs ( SpecSC)**

## **NOLIKUMS**

### **par reglamentētā darbības sfērā sertificēta būvspeciālista patstāvīgās prakses uzraudzību**

#### **Terminu un saīsinājumu skaidrojums:**

**LEEA** - Latvijas Elektroenerģētiķu un Energobūvnieku asociācija;

**SpecSC** - Specializētais Sertifikācijas centrs;

**LEEA SpecSC** - Specializētais Sertifikācijas centrs (SpecSC) ir LEEA atsevišķa un neatkarīga struktūrvienība, ko Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs (LATAK) ir akreditējis kā personāla sertifikācijas institūciju, kam ir piešķirtas tiesības veikt energobūvnieku sertificēšanu noteiktās elektroenerģētikas jomas nereglamentētajās sfērās un realizētu valsts deleģēto funkciju reglamentētajās sfērās būvspeciālistu kompetences novērtēšanu un patstāvīgās prakses uzraudzību.

**BIS** - Būvniecības informācijas sistēma;

**Būvspeciālists** - persona, kas ieguvusi patstāvīgās prakses tiesības (sertifikātu) enerģētikas jomā reglamentētās profesijās.

## **I. VISPĀRĪGAIS JAUTĀJUMS**

1. Šis nolikums nosaka Latvijas Elektroenerģētiķu un energobūvnieku asociācijas Speciālizētais sertifikācijas centrs (turpmāk LEEA SpecSC) procedūru un nosacījumus, reglamentētās darbības sfērās sertificēto būvspeciālistu patstāvīgās prakses uzraudzības procesa nodrošināšanai atbilstoši Ministru kabineta 2018. gada 20. marta noteikumiem Nr. 169 „Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi” (turpmāk - noteikumi Nr. 169), Ekonomikas ministrijas vadlīnijām būvspeciālistu kompetences pārbaudes iestādēm par būvspeciālistu kompetences novērtēšanu un patstāvīgās prakses uzraudzību (apstiprinātas ar EM 2018. gada 23. augusta rīkojumu Nr.2.17-1/2018/52) kā arī, ievērojot standartu LVS EN/ISO 17024:2013 - „Atbilstības novērtēšana. Vispārīgās prasības personu novērtēšanas institūcijām”.

## II. BŪVSPECIĀLISTU PATSTĀVĪGĀS PRAKSES UZRAUDZĪBAS IETVAROS LEEA SpecSC NOTEIKTĀS PROCEDŪRAS

- 2.1. LEEA SpecSC darbinieks katru gadu pēc 1. aprīļa **pārbauda**, vai saskaņā ar MK noteikumu Nr.169 44.7. apakšpunktā minēto, būvspeciālists ir samaksājis patstāvīgās prakses uzraudzības gada maksu (turpmāk - **uzraudzības maksājums**):
  - 2.1.1. ja būvspeciālists ir samaksājis uzraudzības maksājumu, LEEA SpecSC darbinieks veic nepieciešamo datu ievadi BIS sadaļā “Uzraudzības maksājums”;
  - 2.1.2. ja būvspeciālists nav samaksājis uzraudzības maksājumu, LEEA SpecSC pamatojoties uz MK noteikumu Nr.169 46. punktu, rakstiskā veidā pieprasa būvspeciālistam 30 dienu laikā veikt nepieciešamo maksājumu.
- 2.2. Pēc noteiktā termiņa beigām LEEA SpecSC darbinieks atkārtoti pārbauda, vai būvspeciālists ir samaksājis uzraudzības maksājumu:
  - 2.2.1. ja būvspeciālists ir samaksājis uzraudzības maksājumu, tad LEEA SpecSC darbinieks veic nepieciešamo datu ievadi BIS sadaļā “Uzraudzības maksājums”;
  - 2.2.2. ja būvspeciālists nav samaksājis uzraudzības maksājumu, tad saskaņā ar MK noteikumu Nr.169 51.2. apakšpunktu LEEA SpecSC vadītāja pieņem lēmumu par būvprakses sertifikāta darbības sfēras apturēšanu līdz uzraudzības maksājuma pilnīgai samaksai.
- 2.3. LEEA SpecSC vadītājas norīkotais eksperts ne retāk kā reizi piecos gados (vismaz 1 mēnesi pirms piecu gadu pārbaudes cikla beigām) plānveidīgi **pārbauda informāciju BIS par katra būvspeciālista pēdējo piecu gadu periodā**:
  - 2.3.1. veikto patstāvīgo būvpraksi (MK noteikumu Nr.169 44.6. apakšpunkts);
  - 2.3.2. veikto profesionālo pilnveidi (MK noteikumu Nr.169 44.5. apakšpunkts);
  - 2.3.3. pieejamo informāciju par maznozīmīgiem būvspeciālista profesionālās darbības pārkāpumiem;
  - 2.3.4. pārbauda elektroietaišu projektēšanas būvspeciālista vienu izstrādātu būvprojektu katrā sprieguma līmenī (līdz 1 kV, no 1 kV līdz 35 kV, no 110 kV līdz 400 kV) vai tā attiecīgo sadaļu, kuru būvspeciālists izstrādājis un parakstījis, un par kuru ir veikta atzīme par projektēšanas nosacījumu izpildi.
- 2.4. LEEA SpecSC katru gadu plānveidīgi **veic padziļināto būvprakses uzraudzības** procedūru 1 procenta apmērā no kopējā sertificēto būvspeciālistu skaita katrā darbības sfērā:
  - 2.4.1. LEEA SpecSC vadītāja norīkoti eksperti elektroietaišu izbūves darbu vadīšanas un būvuzraudzības darbības sfērās, izvēlas vienu, pēc nejaušības principa, būvobjektu, kurā aktīvi notiek elektroietaišu izbūves darbi un objektā uz vietas pārbauda vai būvspeciālists savus profesionālos pienākumus veic atbilstoši normatīvo aktu prasībām. Par veikto pārbaudi eksperts sagatavo protokolu un iesniedz to LEEA SpecSC vadītājam.
  - 2.4.2. LEEA SpecSC vadītājas norīkoti eksperti elektroietaišu projektēšanas darbības sfērā izvēlas vienu, pēc nejaušības principa, elektroietaišu būvprojektu/darbu, kuru būvspeciālists izstrādājis/veicis pārskata periodā un veic padziļinātu pārbaudi par atbilstību normatīvo aktu prasībām, ietverot būtisko raksturlielumu aprēķinu pārbaudi. Par veikto pārbaudi eksperts sagatavo protokolu un iesniedz to LEEA SpecSC vadītājam.
  - 2.4.3. Ja šī nolikuma 2.5.1. un 2.5.2 apakšpunktā minētajā gadījumā protokolā ir konstatētas būvspeciālista profesionālās darbības neatbilstības vai pārkāpumi LEEA SpecSC vadītāja uzdod sākt būvspeciālista pārkāpumu izvērtēšanu saskaņā ar LEEA SpecSC kārtību “Sūdzību un apelāciju izskatīšanas kārtība”.
- 2.5. LEEA SpecSC pastāvīgi pēc būtības **izvērtē sūdzības** un saņemto informāciju par būvspeciālista iespējamiem pārkāpumiem saskaņā ar LEEA SpecSC kārtību par “Sūdzību un apelāciju izskatīšanas kārtība”.

2.5.1. LEEA SpecSC katru gadu plānveidīgi **veic padziļināto būvprakses uzraudzības** procedūru 1 procenta apmērā no kopējā sertificēto būvspeciālistu skaita katrā darbības sfērā:

2.5.2. LEEA SpecSC vadītājas norīkoti eksperti elektroietaišu izbūves darbu vadīšanas un būvuzraudzības darbības sfērās, izvēlas vienu, pēc nejaušības principa, būvobjektu, kurā aktīvi notiek elektroietaišu izbūves darbi un objektā uz vietas pārbauda vai būvspeciālists savus profesionālos pienākumus veic atbilstoši normatīvo aktu prasībām. Par veikto pārbaudi eksperts sagatavo protokolu un iesniedz to LEEA SpecSC vadītājam.

2.5.3. LEEA SpecSC vadītājas norīkoti eksperti elektroietaišu projektēšanas darbības sfērā izvēlas vienu, pēc nejaušības principa, elektroietaišu būvprojektu/darbu, kuru būvspeciālists izstrādājis/veicis pārskata periodā un veic padziļinātu pārbaudi par atbilstību normatīvo aktu prasībām, ietverot būtisko raksturlielumu aprēķinu pārbaudi. Par veikto pārbaudi eksperts sagatavo protokolu un iesniedz to LEEA SpecSC vadītājam.

2.5.4. Ja šī nolikuma 2.5.1. un 2.5.2 apakšpunktā minētajā gadījumā protokolā ir konstatētas būvspeciālista profesionālās darbības neatbilstības vai pārkāpumi LEEA SpecSC vadītāja uzdod sākt būvspeciālista pārkāpumu izvērtēšanu saskaņā ar LEEA SpecSC kārtību “Sūdzību un apelāciju izskatīšanas kārtība”

2.5.5. Būvspeciālistus padziļinātai pārbaudei izvēlas vadoties pēc šādiem riskiem:

2.5.5.1. par būvspeciālistu LEEA SpecSC ir saņemta informācija par paviršību vai maznozīmīgu patstāvīgās būvprakses pārkāpumu;

2.5.5.2. uz aizdomu pamata iegūta objektīva informācija par profesionālās ētikas normu neievērošanu;

2.5.5.3. LEEA SpecSC nozīmētais eksperts ir konstatējis nepamatotu BIS datu bāzē ievadīto būvprakses vai profesionālās pilnveides informāciju;

2.5.5.4. iegūta informācija par iespējamu pārkāpumu, ka būvspeciālists pats nav kontrolējis, vadījis vai tieši izpildījis darbus, par kuriem viņš parakstījies kā atbildīgais būvspeciālists;

2.5.5.5. LEEA SpecSC padziļinātai pārbaudei būvspeciālistu izvēlās pēc nejaušības principa, pamatojoties uz risku analīzes.

2.5.5 LEEA SpecSC veicot būvspeciālista patstāvīgās prakses izvērtēšanu, pamatojoties uz saņemto informāciju vai sūdzību par iespējamiem profesionālās darbības pārkāpumiem, MK noteikumu Nr.169 noteiktajā kārtībā var pieņemt sekojošus lēmumus:

2.5.5.1 par brīdinājuma izteikšanu;

2.5.5.2 par pienākumu LEEA SpecSC noteiktajā termiņā kārtot kompetences pārbaudi;

2.5.5.3 par būvprakses sertifikāta darbības sfēras apturēšanu uz laiku;

2.5.5.4 par būvprakses sertifikāta darbības sfēras anulēšanu;

2.5.5.5 par pārkāpuma lietas izbeigšanu, ja nav konstatēts vai konstatēts maznozīmīgs pārkāpums.

2.5.6 Pieņemto lēmumu LEEA SpecSC būvspeciālistam paziņo Paziņošanas likuma noteiktajā kārtībā un triju darbdienu laikā iekļauj būvspeciālistu reģistrā.

### III. BŪVSPECIĀLISTA PIENĀKUMI BŪVPRAKSES SERTIFIKĀTA UZTURĒŠANAI

3.1. Būvspeciālistam saskaņā ar MK noteikumu Nr. 169 44.7. apakšpunktu ir pienākums, katru gadu līdz 1. aprīlim samaksāt patstāvīgās prakses uzraudzības gada maksu MK noteikumu

Nr. 169 65.2. apakšpunktā un Ministru kabineta 05.03.2019. noteikumu Nr. 100 “Būvspeciālistu uzraudzības un kompetences novērtēšanas cenrādis” noteiktajā apmērā.

3.2. Būvspeciālistam saskaņā ar MK noteikumu Nr. 169 44.3. un 44.4. apakšpunktu ir pienākums būvspeciālistu reģistrā uzturēt aktuālu savu kontaktinformāciju un informāciju par izglītību, elektroniski pievienojot izglītību apliecinājošu dokumentu (ja papildus iegūta ar enerģētiku saistīta izglītība).

3.3. Būvspeciālists par savu darbību iepriekšējā kalendārajā gadā līdz kārtējā gada 1. aprīlim ir pienākums BIS ievadīt šādu informāciju:

3.3.1. par patstāvīgo praksi, būvprakses apliecināšanai pievienojot šādus dokumentus:

<b>Darbības sfēra</b>	<b>Praksi apliecinājošie dokumenti</b>
Elektroietaišu izbūves darbu vadīšana un Elektroietaišu izbūves darbu būvuzraudzības darbības	<i>BIS jāpievieno dokumentus, kas apliecina būvspeciālista reālu darbu norādītajā objektā, kā arī jāpievieno kāds no dokumentiem, kas apliecina elektroietaišu izbūves darbu uzsākšanas laiku un šo darbu nobeiguma laiku.</i>
Elektroietaišu projektēšanas darbības sfērā	<i>BIS jāpievieno dokumentus, kas pierāda būvspeciālista saistību ar norādīto projektu. Piemēram: būvatļauju ar atzīmi par projektēšanas nosacījumu izpildi. Projekta vispārīgo datu lapa, lapa, uz kuras ir būvspeciālista paraksts, izstrādātā projekta atbilstošā daļa ar aprēķiniem, kuru būvspeciālists ir izstrādājis un parakstījis. Apliecinājuma karti ar atzīmi par būvniecības ieceres akceptu būvvaldē. Izstrādātā projekta atbilstošā daļa, kuru būvspeciālists ir izstrādājis un parakstījis. Paskaidrojuma rakstu ar atzīmi par būvniecības ieceres akceptu būvvaldē. Izstrādātā projekta atbilstošā daļa, kuru būvspeciālists ir izstrādājis un parakstījis.</i>

3.3.2. informāciju par apgūtajām profesionālās pilnveides tēmas, programmas, seminārus un citus kompetenci paaugstinošus pasākumus sertifikātā norādītajā darbības sfērā, elektroniski pievienojot to apliecinājošu dokumentu, ja pilnveides pasākumi veikti LEEA SpecSC tīmekļa vietnē sadaļās “Semināri” un “Apmācības” norādītajās organizācijās. Ja pilnveides pasākumi veikti citās organizācijās, papildus jāpievieno pilnveides pasākuma programmas apraksts un ilgums, kurā norādīti arī lektori un to kvalifikācija.

3.4. Elektroietaišu projektēšanas būvspeciālistam pēc LEEA SpecSC pieprasījuma ir pienākums iesniegt LEEA SpecSC vai pievienot BIS izvērtēšanai vienu izstrādātu būvprojektu vai tā attiecīgo sadaļu, kuru būvspeciālists izstrādājis un parakstījis, un par kuru ir veikta atzīme par projektēšanas nosacījumu izpildi.

3.5. Būvspeciālistam ir pienākums LEEA SpecSC noteiktajā termiņā kārtot būvspeciālista kompetences pārbaudi (turpmāk - eksāmens) atbilstoši MK noteikumu Nr. 169 40. punkta un 48.5. apakšpunkta prasībām un LEEA SpecSC kārtībā “Sūdzību un apelāciju izskatīšanas kārtība” noteiktai kārtībai šādos gadījumos:

3.5.1. ja pārbaudāmajā piecu gadu periodā būvspeciālists ir praktizējis mazāk nekā divus gadus;

3.5.2. ja pārbaudāmajā piecu gadu periodā būvspeciālistam LEEA SpecSC noteiktajā apjomā (šī nolikuma 4.5. apakšpunktā) nav bijuši kompetenci paaugstinoši pasākumi sertifikātā norādītajā jomā un darbības sfērā;

- 3.5.3. ja būvspeciālistam pamatojoties uz MK noteikumu Nr.169 50. punktu, brīdinājums par profesionālās darbības pārkāpumiem piecu gadu laikā izteikts divas reizes;
- 3.5.4. ja būvspeciālistam konstatēti vairāki maznozīmīgi būvspeciālista profesionālās darbības pārkāpumi;
- 3.5.5. ja būvspeciālistam saskaņā ar MK noteikumu Nr. 169 51.5. apakšpunktu ir apturēta būvprakses sertifikāta darbības sfēra un būvspeciālists vēlas to atjaunot.

#### IV. PATSTĀVĪGĀS BŪVPRAKSES UN PROFESIONĀLĀS PILNVEIDES PIECU GADU PERIODA PĀRBAUDES KRITĒRIJI

- 4.1. Eksperts izvērtē būvspeciālista **praksi** attiecīgajā darbības sfērā, sprieguma līmenī un virzienos un piešķir nosacītos kvalifikācijas punktus pēc šādiem kritērijiem:
- 4.1.1. ja prakse ir viens gads (12 mēneši) - 10 punkti
  - 4.1.2. ja prakse ir divi gadi - 20 punkti
  - 4.1.3. ja prakse ir trīs gadi - 30 punkti
  - 4.1.4. ja prakse ir četri gadi - 40 punkti
  - 4.1.5. ja prakse ir pieci gadi - 50 punkti
  - 4.1.6. Ņemot vērā profesionālās darbības specifiku, patstāvīgā prakse būvdarbu vadīšanas un būvuzraudzības specialitātēs vienas darbības sfēras ietvaros var tikt summēta.
- 4.2. Elektroietaišu projektēšanas būvspeciālistam eksperts papildus izvērtē viena izstrādātā būvprojekta katrā sprieguma līmenī atbilstību normatīvo aktu prasībām (šī nolikuma 2.3.4. apakšpunkts)
- 4.3. Elektroietaišu izbūves darbu vadīšanas un būvuzraudzības būvspeciālistam eksperts papildus izvērtē vienu izpildīto darbu, kura izstrādē būvspeciālists piedalījies.
- 4.4. Eksperts izvērtē informāciju, vai būvspeciālistam ir konstatēti vairāki maznozīmīgi būvspeciālista profesionālās darbības pārkāpumi.
- 4.5. Eksperts izvērtē būvspeciālista veikto profesionālo pilnveidi un piešķir nosacītos kvalifikācijas punktus par šādām obligāti apgūstamām tēmām un apjomu:

1.tabula

<b>Profesionālās pilnveides ietvaros 5 gadu perioda obligāti apgūstamās tēmas un apjoms</b>		
(Vismaz 2 astronomiskās stundas atbilst 5 punktiem jeb 0.5 dienai)		
(Vismaz 4 astronomiskās stundas atbilst 10 punktiem jeb 1 dienai)		
Darbības sfēra	Pilnveides tēmas	Apjoms
Elektroietaišu projektēšana	Par aktuālo būvniecības regulējumu un ar to saistītiem normatīvajiem aktiem un nozares standartiem (Būvniecības likums, Vispārīgie būvnoteikumi, Speciālie noteikumi specialitātē u.c. normatīvie akti)	20 punkti jeb 2 dienas
Elektroietaišu izbūves darbu vadīšana		
Elektroietaišu izbūves darbu būvuzraudzība	Sprieguma līmeņa un virzienu ietvaros sniedzama aktuāla inženiertehniskā informācija, tai skaitā elektrodrošība, energoefektivitāte	10 punkti jeb 1 diena
	Darba aizsardzība un ugunsdrošība	10 punkti jeb 1 diena
	Energosistēmu (t.s. elektroapgādes, elektroinstalācijas) tehniskā ekspluatācija	10 punkti jeb 1 diena
	Elektroapgādes ārējas un iekšējas ieceres dokumentācijas daļas tāmēšana	10 punkti jeb 1 diena

	Par būvdarbu tehnoloģijām, konstrukcijām, to izstrādi un kļūdām būvdarbos un ieceres dokumentācijā	30 punkti jeb 3 dienas
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------

2. tabula

<b>Darbības, kas pielīdzināmas profesionālajai pilnveidei</b>		
Darbība	Apjoms	Pielīdzināmās pilnveides tēmas un apjoms
Darbs būvspeciālistu sertifikācijas institūcijā kā ekspertam vai komisijā	vismaz 1 gads	Aizstāj obligāto tēmu par aktuālo būvniecības regulējumu.
1. un 2. līmeņa augstākās profesionālas izglītības noslēguma darbu vadība vai recenzēšana (enerģobūvniecībā)	1 diplomands	Aizstāj obligāto tēmu 5 kvalifikācijas punktu apmērā atbilstoši diplomprojekta tēmai
Darbs 1. un 2. līmeņa augstākās profesionālas izglītības noslēguma darbu valsts pārbaudes komisijā (enerģobūvniecībā)	vismaz 1 gads	Aizstāj obligātās tēmas par aktuālo būvniecības regulējumu un būvdarbu tehnoloģijām, konstrukcijām, to izstrādi un kļūdām būvdarbos
Administratīvais darbs (uzņēmuma vadītājs, virziena vadītājs, tehniskais direktors vai līdzvērtīgs vadītāja līmenis) ar enerģobūvniecību saistītā uzņēmumā vai institūcijā	vismaz 2 gadi	Aizstāj obligātās tēmas par aktuālo enerģobūvniecības regulējumu 50% apmērā.
Piedalīšanās ar nozari saistītajos semināros, konferencēs un izstādēs	pasākumi (lielāks pasākumu skaits kvalifikācijas punktu skaitu nemaina)	Kvalifikācijas punktu apmērā atbilstoši semināru un konferenču tēmām (dalība izstādēs kā apmeklētājam profesionālajā pilnveidē netiek ieskaitīta)
Piedalīšanās ar nozari saistītajās apmācībās	vismaz 1 gads	Kvalifikācijas punktu apmērs atbilstoši apmācības tēmai
Pedagoģa prakse 1. un 2. līmeņa augstākās profesionālas izglītības iestādēs vai citā ar elektrotehniku un inženiersistēmām saistītā mācību iestādē	vismaz 1 gads	Aizstāj obligāto tēmu atbilstoši studiju kursam, kas tiek pasniegts
Ar nozari saistītais zinātniskais darbs	1 darbs	Aizstāj obligāto tēmu atbilstoši zinātniskā darba tēmai
Papildus augstākās izglītības iegūšana ar nozari saistītā specialitātē pārskata periodā (saņemts diploms)	1 mācību programma	Aizstāj visas obligātās tēmas 50% apmērā.
Papildus augstākās izglītības iegūšana darba aizsardzībā pārskata periodā (saņemts diploms)	1 mācību programma	Aizstāj obligātās tēmas darba aizsardzībā un ugunsdrošībā.

4.6. Būvspeciālistiem, kuriem nākamais patstāvīgās būvprakses un profesionālās pilnveides piecu gadu perioda pārbaudes termiņš iestājas **laika periodā līdz 2021. gada 30. jūnijam**, profesionālajai pilnveidei jābūt apgūtai šādā apmērā:

3. tabula

<b>Profesionālās pilnveides ietvaros 5 gadu periodā obligāti apgūstamās tēmas un apjoms</b> (Vismaz 2 astronomiskās stundas atbilst 5 punktiem jeb 0.5 dienai) (Vismaz 4 astronomiskās stundas atbilst 10 punktiem jeb 1 dienai*)		
<b>Darbības sfēra</b>	<b>Pilnveides tēmas</b>	<b>Apjoms</b>
Elektroietaišu izbūves darbu vadīšana un  Elektroietaišu izbūves darbu būvuzraudzība	Par aktuālo būvniecības regulējumu un ar to saistītiem normatīvajiem aktiem un nacionālajiem nozares standartiem (Būvniecības likums, Vispārīgie būvnoteikumi, Speciālie būvnoteikumi specialitātē u.c. normatīvie akti)	20 punkti jeb 2 dienas
	Sprieguma līmeņa un virzienu ietvaros sniedzama aktuāla inženiertehniskā informācija tai skaitā elektrodrošība	20 punkti jeb 2 dienas
	Par būvdarbu tehnoloģijām un konstrukcijām, un to izstrādi	20 punkti jeb 2 dienas
	Par aktuālo būvniecības regulējumu un ar to saistītiem normatīvajiem aktiem un nacionālajiem nozares standartiem (Būvniecības likums, Vispārīgie būvnoteikumi, Speciālie būvnoteikumi specialitātē u.c. normatīvie akti).	20 punkti jeb 2 dienas
	Darba aizsardzība un ugunsdrošība	10 punkti jeb 1 diena
	Par kļūdām būvdarbos.	20 punkti jeb 2 dienas
Elektroietaišu projektēšana	Par aktuālo būvniecības regulējumu un ar to saistītiem normatīvajiem aktiem un nacionālajiem nozares standartiem (Būvniecības likums, Vispārīgie būvnoteikumi, Speciālie būvnoteikumi specialitātē u.c. normatīvie akti)	20 punkti jeb 2 dienas
	Eiropkodekss	20 punkti jeb 2 dienas
	Sprieguma līmeņa un virzienu ietvaros sniedzama aktuāla inženiertehniskā informācija, tai skaitā elektrodrošība	20 punkti jeb 2 dienas
	Par būvdarbu tehnoloģijām, konstrukcijām, to izstrādi un kļūdām būvprojektos	30 punkti jeb 2 dienas

4.7. Būvspeciālistiem, kuriem nākamais patstāvīgās būvprakses un profesionālās pilnveides piecu gadu perioda pārbaudes termiņš iestājas sākot no 2021. gada 1. jūlija, profesionālai pilnveidei jābūt apgūtai šī nolikuma 4.5. apakšpunktā noteiktajā apmērā.

## V. PRASĪBAS PATSTĀVĪGĀS BŪVPRAKSES UN PROFESIONĀLĀS PILNVEIDES PIECU GADU PERIODA PĀRBAUDES EKSPERTIEM

- 5.1. Būvspeciālista patstāvīgo praksi un profesionālo pilnveidi pēc kritērijiem, kas minēti šī nolikuma 4. punktā izvērtē LEEA SpecSC vadītāja no LEEA SpecSC ekspertu saraksta norīkots atbilstošās darbības sfēras eksperts vai ekspertu komisija:
  - 5.1.1. kuri ieguvuši vismaz otrā līmeņa profesionālo augstāko izglītību enerģētikas jomā inženiera vai saistītā inženierzinātnes studiju programmā;
  - 5.1.2. kuri ieguvuši vismaz piecus gadus ilgu patstāvīgo praksi atbilstošā darbības sfērā un spriegumā projektēšanas, būvdarbu vadīšanas vai būvuzraudzības specialitātē;
  - 5.1.3. kuru patstāvīgajā praksē pēdējo piecu gadu laikā nav konstatēti tādi profesionālās darbības un profesionālās ētikas pārkāpumi, par kuriem ir izteikts brīdinājums vai apturēta būvspeciālista sertifikāta darbība;
  - 5.1.4. kuri neatrodas interešu konflikta situācijā likuma "Par interešu konflikta novēršanu valsts amatpersonu darbībā" izpratnē ar izvērtējamo būvspeciālistu.
- 5.2. Šī nolikuma 5.1.4 apakšpunkta prasības nodrošināšanai, LEEA SpecSC biroja administratore pirms darba uzsākšanas ekspertam iesniedz LEEA SpecSC apstiprinātu izvērtējamo būvspeciālistu sarakstu un eksperts identificē un norāda LEEA SpecSC biroja administratorei visus potenciālos interešu konfliktus ar izvērtējamām personām. Potenciāla interešu konflikta gadījumā LEEA SpecSC vadītāja norīko citu ekspertu.
- 5.3. LEEA SpecSC vadītāja norīko citu ekspertu arī gadījumā, ja ir saņemts pamatots būvspeciālista iesniegums par potenciāla interešu konflikta iespējamību ar ekspertu, kurš viņu izvērtē.

## **VI. PATSTĀVĪGĀS BŪVPRAKSES UN PROFESIONĀLĀS PILNVEIDES PIECU GADU PERIODA PĀRBAUDES KĀRTĪBA**

- 6.1. Ja būvspeciālists nav ievadījis vai ir nepilnīgi ievadījis patstāvīgās prakses vai pilnveides informāciju, eksperts lūdz LEEA SpecSC pamatojoties uz MK noteikumu Nr.169 46. punktu, rakstiskā veidā pieprasīt būvspeciālistam 30 dienu laikā ievadīt būvspeciālistu reģistrā trūkstošo informāciju vai informēt LEEA SpecSC biroja administratori, ja patstāvīgā prakse vai pilnveide nav veikta un:
  - 6.1.1. būvspeciālists 30 dienu laikā neizpilda noteiktās prasības LEEA SpecSC vadītāja pamatojoties uz MK noteikumu Nr.169 51.2. apakšpunktu pieņem lēmumu par darbības sfēras apturēšanu uz laiku līdz pilnīgai prasību izpildei;
  - 6.1.2. būvspeciālists 30 dienu laikā izpilda noteiktās prasības, eksperts veic atkārtotu patstāvīgās prakses un pilnveides informācijas pārbaudi.
- 6.2. Ja ekspertam rodas pamatotas šaubas par iesniegtās informācijas un dokumentu atbilstību sertifikācijas prasībām, tad viņš var rosināt LEEA SpecSC vadītāju norīkot ekspertu komisiju, kuras sastāvā ir vismaz divi atbilstošās darbības sfēras eksperti no LEEA SpecSC ekspertu saraksta, iesniegtās informācijas un dokumentu papildus izvērtēšanai.
- 6.3. Eksperts, ne vēlāk kā 10 darba dienu laikā no pirmreizējās pārbaudes uzsākšanas vai šī nolikuma 6.1.2 apakšpunktā minētās atkārtotās pārbaudes uzsākšanas, iesniedz LEEA SpecSC vadītājam atzinumu par būvspeciālista patstāvīgās prakses un pilnveides novērtējumu (turpmāk - atzinums).
- 6.4. Elektroietaišu projektēšanas, būvspeciālistiem eksperts papildus izvērtē viena izstrādātā būvprojekta/darba atbilstību normatīvo aktu prasībām. Par veikto pārbaudi eksperts sagatavo atzinumu un iesniedz to LEEA SpecSC vadītājam.
- 6.5. Šī nolikuma 6.2 apakšpunktā minētajā gadījumā LEEA SpecSC vadītājam iesniedz protokolu, kuru parakstījuši visi ekspertu komisijas locekļi.
- 6.6. Ja būvspeciālists ir pilnībā izpildījis visas patstāvīgās prakses un pilnveides prasības, tad vadītāja pieņem rezolūciju par pārbaudes pabeigšanu un LEEA



SpecSC darbinieks minēto informāciju ievada BIS.

6.7. Ja šī nolikuma 6.4 apakšpunktā minētajā gadījumā atzinumā ir konstatētas būvspeciālista profesionālās darbības neatbilstības vai pārkāpumi LEEA SpecSC vadītāja uzdevumā sākt būvspeciālista pārkāpumu izvērtēšanu saskaņā ar LEEA SpecSC kārtību “Sūdzību un apelāciju izskatīšanas kārtība”.

6.8. Ja atzinumā norādīts, ka būvspeciālistam noteikumu Nr. 169 un šī nolikuma minētajā apjomā **nav konstatēta būvprakse vai pilnveide**, tad LEEA SpecSC vadītāja pieņem lēmumu uzaicināt būvspeciālistu LEEA SpecSC noteiktajā termiņā kārtot eksāmenu saskaņā ar šī nolikuma 3.5. apakšpunktā minēto.