



Latvijas Dzelzceļnieku biedrības Sertificēšanas centrs

Apstiprināts
ar SC izpilddirektora
2023.gada 08.jūnija
Lēmumu Nr. 5
Saskaņots ar Ekonomikas ministriju
(16.06.2023. vēstule Nr. 3.3-6/2023/3809N)

MINIMĀLĀS PRAKTISKĀ DARBA PIEREDZES PROGRAMMA (turpmāk tekstā - **Programma**)

ELEKTRONISKO SAKARU SISTĒMU UN TĪKLU BŪVSPECIĀLISTU PRETENDENTIEM

Programma izstrādāta saskaņā ar Būvniecības likumu (01.10.2014.) un MK noteikumiem Nr.169. “Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi” (20.03.2018.).

Programmas izpilde obligāta visiem, kas vēlas pretendēt uz būvprakses sertifikāta saņemšanu Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu būvniecības sfērā no 2019. gada 1. janvāra.

1. **Programmas** praktiskā darba pieredzes apguves laiks ir ne mazāk kā 2 gadi (24 mēneši) pēdējo septiņu gadu laikā. Pretendentiem ir nepieciešama pirmā vai otrā līmeņa profesionālā augstākā izglītība būvniecības, telekomunikāciju vai saistītā inženierzinātņu studiju programmā - enerģētikas, elektrotehnikas un elektrotehnoloģiju vai informācijas tehnoloģiju, datortehnikas, elektronikas, datorvadības un datorzinātnes studiju virzienos.

2. Lai **Programmu** varētu uzskatīt par izpildītu, jābūt izpildītiem visiem šīs **Programmas** punktiem.

Būvspeciālists – pretendents (turpmāk tekstā – **Pretendents**) **Programmas** izpildes laikā strādā būvspeciālista – prakses vadītāja (pretendenta izvēlētā sfērā sertificēta persona) vadībā (turpmāk tekstā – **Prakses vadītājs**).

3. **Pretendents** elektronisko sakaru sistēmu un tīklu projektēšanā, būvdarbu vadībā vai būvuzraudzībā strādā **Prakses vadītāja** vadībā un uzraudzībā, kā palīgs. **Prakses vadītājs** veic **Pretendenta** būvprakses novērtējumu par katru objektu. **Prakses vadītājs** BISā apstiprina tikai tos **Pretendenta** ievadītos objektus, kuros **Pretendenta** prasmju apguvi ir novērtējis vismaz „labi” līmenī.

4. **Pretendentam** ir nepieciešama vismaz šāda minimālā pieredze - piedalīšanās vismaz vienā no sekojošiem elektronisko sakaru sistēmu vai tīklu projektu vai tā daļu izstrādē un/vai izbūvē, uzraudzībā (ja projekti ir nelieli un to ilgums ir īss, projektu

skaitam pēdējo 24 mēnešu laikā jābūt vismaz 10, un kumulatīvais pieredzes apgūšanas laiks pēdējo 24 kalendāro mēnešu laikā ir vismaz 180 kalendārās dienas):

- 4.1. pirmās, otrās vai trešās grupas elektronisko sakaru inženierbūves projektēšana, būvdarbu vadīšana, būvuzraudzība vai
- 4.2. elektronisko sakaru tīklu antenu, radioiekārtu, radioraidītāju vai televīzijas raidītāju un mobilo sakaru bāzes staciju projektēšana, būvdarbu vadīšana, būvuzraudzība vai
- 4.3. jebkuras būves iekšējo elektronisko sakaru tīklu būvprojektēšana (būvprojekta ESS daļas projektēšana), būvdarbu vadīšana, būvuzraudzība vai
- 4.4. jebkuras inženierbūves būvprojekta ESS daļas projektēšana, būvdarbu vadīšana, būvuzraudzība vai
- 4.5. jebkuras būves BMS (ēkas vadības sistēma) projektēšana, būvdarbu vadīšana, būvuzraudzība vai
- 4.6. jebkuras būves automātiskās ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas sistēmas projektēšana, būvdarbu vadīšana, būvuzraudzība vai
- 4.7. jebkuras būves automātiskās ugunsgrēka balss izziņošanas sistēmas projektēšana, būvdarbu vadīšana, būvuzraudzība.

Saskaņots KP 07.06.2023.