

Kompetences pārbaude elektroietaišu būvuzraudzībā un vadīšanā, tēmas un saistošie normatīvie dokumenti atbilstoši darbības sfērai, jomai

Elektro_buvuzraudziba_vadishana_temas_normativi_2016

Sertifikācijas joma, sfēra	Darbības sfēra	Kompetences pārbaudē ietvertās tēmas	Saistošie normatīvie akti, lēmumi, standarti
Elektroietaišu būvuzraudzība	Elektroietaišu izbūves darbu līdz 1 kV, no 1 kV līdz 35 kV būvuzraudzība	<ol style="list-style-type: none"> Būvuzraudzības likuma pamatprasības būvniecības procesa nodrošināšana. Elektrodrošības noteikumu zināšanu apgūšana un to regulāra pārbaude. Būvspeciālistu kompetences novērtēšana un patstāvīgās prakses uzraudzība. Civiltiesiskās atbilstības obligātā apdrošināšana būvniecībā. Aizsargjoslas (elektrolīnijām) un drošības aizsargjoslas (vējģenerātoriem). Ekonomikas ministrijas BIS lietošanas noteikumu izpratne. Energostandarts un normatīvie akti, kā arī to izmantošana energobūvniecībā. 	<ol style="list-style-type: none"> Būvniecības likums. Aizsargjoslu likums. Enerģētikas likums. MK NR.573 Elektroenerģijas ražošanas, pārvades un sadales būvnoteikumi. MK NR.610 Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi. MK NR.500 Vispārīgie būvnoteikumi. MK NR.502 Noteikumi par būvspeciālistu un būvdarbu veicēju civiltiesiskās atbilstības obligātā apdrošināšana.
Elektroietaišu izbūves darbu vadīšana	Elektroietaišu izbūves darbu līdz 1 kV, no 1 kV līdz 35 kV vadīšana	<ol style="list-style-type: none"> Būvuzraudzības likuma pamatprasības būvniecības procesa nodrošināšana. Elektrodrošības noteikumu zināšanu apgūšana un to regulāra pārbaude. Būvspeciālistu kompetences novērtēšana un patstāvīgās prakses uzraudzība. Civiltiesiskās atbilstības obligātā apdrošināšana būvniecībā. Aizsargjoslas (elektrolīnijām) un drošības aizsargjoslas (vējģenerātoriem). Ekonomikas ministrijas BIS lietošanas noteikumu izpratne. Energostandarts un normatīvie akti, kā arī to izmantošana energobūvniecībā. 	<ol style="list-style-type: none"> Darba strīdu likums. LEK 002 Latvijas energostandarts. Energoietaišu tehniskā ekspluatācija. MK NR. 1041 Noteikumi par obligāti piemērojamo energostandartu, kas nosaka elektroapgādes objektu ekspluatācijas organizatoriskās un tehniskās drošības prasības. Aizsargjoslu likums. Eiropas Parlamenta un padomes regula (ES) Nr.305/2011. MK NR.92 Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus. MK NR.500 Vispārīgie būvnoteikumi. MK NR.573 Elektroenerģijas ražošanas, pārvades un sadales būvju būvnoteikumi. Enerģētikas likums. MK NR.950 Nelaiemes gadījumu darbā izmeklēšanas un uzskaites kārtība. Darba aizsardzības likums. Būvniecības likums. MK NR.143 Darba aizsardzības prasības, strādājot augstumā. MK NR.238 Ugunsdrošības noteikumi MK NR.526 Darba aizsardzības prasības, lietojot darba aprīkojumu. MK NR.660 Darba vides iekšējās uzraudzības veikšanas kārtība. MK NR.610 Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi. Likums par reglamentētajām profesijām un profesionālās kvalifikācijas atzīšanu.