



LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS LATVIAN NATIONAL ACCREDITATION BUREAU

Pielikums akreditācijas apliecībai Nr. LATAK-S3-236-15-2002
Annex to the Accreditation Certificate No LATAK-S3-236-15-2002

Akreditācijas lēmuma datums: 2018.03.20.
Date of the accreditation decision: 2018.03.20.

Akreditācijas standarts: LVS EN ISO/IEC 17024:2012
Accreditation Standard: LVS EN ISO/IEC 17024:2012

Akreditācijas periods 2016.03.04. – 2021.03.03.
The Accreditation period: 2016.03.04. – 2021.03.03.

Akreditētā institūcija: Latvijas Elektroenerģētiķu un Energobūvnieku asociācijas Specializētais sertifikācijas centrs
Juridiskā adrese: Šmerļa iela 1, Rīga, LV-1006

Accredited body: Specialized certification centre of Latvian Association of Power engineers and Energy constructors
Legal address: Smerla street 1, Riga, LV-1006

Akreditācijas sfēra nereglamentētajā sfērā:

elektroietaišu projektēšanas darbu vadīšanas un uzraudzības, elektroietaišu izbūves, elektroietaišu ekspluatācijas, elektroietaišu ekspluatācijas darbu vadīšanas un uzraudzības, elektroietaišu ekspluatācijas tehniskās ekspertīzes, elektroietaišu tehnisko parametru mērīšanas un pārbaudes, elektroietaišu tehnisko parametru mērīšanas un pārbaudes darba vadīšanas un uzraudzības, elektroietaišu mērīšanas un pārbaudes tehniskās ekspertīzes būvspeciālistu sertificēšana

Accreditation scope in the voluntary sector:

certification of experts in electric facility designing work management and supervision, electric facility construction, electric facility operating work management and supervision, technical appraisal of electric facility operating, electric facility measurement and testing, electric facility measurement and testing work management and supervision, technical appraisal of electric facility measurement and testing

Sertificēšanas objekts / Object of certification	Sertificēšanas shēma un normatīvi-tehniskā dokumentācija / Certification scheme and Normative technical documentation	Sertificēšanas shēmas īpašnieks / Certification scheme's owner
1	2	3
Elektroietaišu projektēšanas darbu vadīšanas un uzraudzības būvspeciālists	- Latvijas Elektroenerģētiķu un Energobūvnieku asociācijas Specializētā sertifikācijas centra 2017. gada 3. aprīļa "Nolikums par sertifikātu izsniegšanas kārtību"	Latvijas Elektroenerģētiķu un Energobūvnieku asociācijas Specializētais sertifikācijas centrs
Elektroietaišu izbūves būvspeciālists		
Elektroietaišu ekspluatācijas būvspeciālists		
Elektroietaišu ekspluatācijas darbu vadīšanas un uzraudzības būvspeciālists		
Elektroietaišu ekspluatācijas tehniskās ekspertīzes būvspeciālists		
Elektroietaišu tehnisko parametru mērīšanas un pārbaudes būvspeciālists		
Elektroietaišu tehnisko parametru mērīšanas un pārbaudes darbu vadīšanas un uzraudzības būvspeciālists		
Elektroietaišu mērīšanas un pārbaudes tehniskās ekspertīzes būvspeciālists		

Akreditācijas apliecības un tās pielikuma lietošanas noteikumi aprakstīti LATAK D.021 dokumentā.
The rules for the use of Accreditation certificate and its annexes are described in LATAK D.021 document.

Akreditētās institūcijas aktuālo akreditācijas statusu un akreditācijas darbības sfēru skatīt Latvijas Nacionālā akreditācijas biroja tīmekļvietnē www.latak.gov.lv
The actual accreditation status and accredited scope of activities can be verified via home page of Latvian National Accreditation Bureau www.latak.gov.lv