Akts

par elektroietaišu paralēlās darbības

pārbaudes veikšanu saskaņā ar pārbaudes programmu

      (uzņēmuma nosaukums, Reģ. Nr.) objektā       (elektrostacijas veids) elektrostacijā       (adrese) tika veikta elektroietaišu (ģeneratora / invertora sērijas Nr.      ) paralēlās darbības pārbaude saskaņā ar pārbaudes programmu. Pārbaudes laikā dati apkopoti no skaitītāja / invertora       (laboratorijas pārbaudes datums un laiks no / līdz), elektrostacijā tika saražots       (kWh).

**Elektrostacija ir nodota ekspluatācijā atbilstoši būvniecības un elektroietaišu ierīkošanas reglamentējošo normatīvu aktu prasībām, un elektroietaises ir sagatavotas paralēlam darbam ar elektrotīklu.**

Pielikumā:

1. elektrostacijas kopdarbības pārbaudes ar elektroenerģijas sadales sistēmu laikā veikto testu un pārbaužu programma (1. pielikums);

2. akreditētas laboratorijas mērījumu protokols ar slēdzienu par sprieguma kvalitātes atbilstību standartam LVS EN 50160 "Publisko elektroapgādes tīklu sprieguma raksturlielumi" un mērījumu datiem (2. pielikums);

3. elektrostacijas ražošanas jaudas grafiks (ikstundas saražotā elektroenerģija testa laikā) elektrostacijas sistēmas pārbaudes laikā\* (3. pielikums).

\*3. pielikums nav jāiesniedz, ja laboratorijas pārbaudes laikā pieslēguma punktā ir fiksēta saražota jauda vismaz 10% no atļautas jaudas un laboratorijas sprieguma kvalitātes mērījumi atbilst standarta LVS EN 50160 prasībām.

      Elektrostacijas valdītājs

Datums\*Amats, vārds, uzvārds

 Paraksts\*

*\*Rekvizītus "datums" un "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots un parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu.*