

Pārvades Sistēmas Operators

Lietotāja pieteikums Nr. _____
Pārvades sistēmas pieslēguma ierīkošanai vai atļautās slodzes palielināšanai

1. Pieprasītājs

Juridiskā persona _____
(nosaukums)

Juridiskās personas adrese _____ LV _____

Esošā līguma Nr. _____ (Ja ir)

Tālrunis _____
(kontaktpersona)

Reģistrācijas apliecības Nr.

PVN reģistrācijas apliecības Nr. :LV

Bankas rekvizīti _____
(nosaukums)

konts Nr.

kods Nr.

2. Pieslēdzamās slēgiekārtas adrese _____

3. Objekta raksturs _____

4. Pieslēguma atļautā slodze:

4.1. Pirms pieslēguma izveidošanas (MW) _____

4.2. Pēc pieslēguma izveidošanas (MW) _____

5. Pieslēguma elektroenerģijas patēriņš gadā:

5.1. Pirms pieslēguma izveidošanas (MWh) _____

5.2. Pēc pieslēguma izveidošanas (MWh) _____

6. Prasības elektroapgādes drošībai:

Elektroapgāde ir jāatjauno _____ (_____) laikā

7. Vēlamais pieslēgšanas termiņš _____ gada _____

8. Piezīmes _____

9. Informācija, kura uzskatāma par konfidenciālu _____

10. Tehniskie rādītāji

- | | |
|---|----------------------|
| • Sprieguma svārstības pieslēguma punktā | - Līdz 1,6 % |
| • Pieslēguma pretendenta iekārtas radītais mirgošanas pieaugums uz 110 kV kopnēm (flikers), | - Ne lielāks par 0,7 |
| • Nesinusoidalitātes koeficienta pieaugums, | - Ne lielāks par 1% |
| • $\cos \varphi$ | - Ne mazāks kā 0,95 |
| • Nesimetrija | - Ne lielāka par 2% |

11. Priekšlikumi piederības robežas noteikšanai:

Pielikumā pieprasītājam jāiesniedz:

1. Objekta piederības dokumenti;
2. Situācijas plāns (zemes robežu plāns vai objekta izvietojuma skice attiecībā pret tuvāko ielu, ceļu, mājām, būvi vai citu piesaistes objektu), kā arī zemesgāmatu akta un zemesrobežu plāna kopijas;
3. Reģistrācijas apliecības kopija;
4. PVN maksātāja reģistrācijas apliecības kopija.
5. Objekta iekšējā principiālā elektroapgādes shēma.
6. Būvvaldes arhitektūras un polānošanas uzdevuma kopija (jaunbūvēm).

Pārvades Sistēmas Operatora norāde:

- Projektēšanas un montāžas darbus jāveic ievērojot likuma “Par būvniecību”, Latvijas Būvnormatīvu (LBN), spēkā esošo Latvijas Republikas tiesību aktu, noteikumu un standartu prasības;
- Pieslēguma pretendents ir saistošs TĪKLA KODEKSS;
- Pārvades Sistēmas Operators izsniedz Tehniskos noteikumus 30 darba dienu laikā, ja nav nepieciešama papildus informācija;
- Pieslēguma pretendents ir jāpieaicina Pārvades Sistēmas Operatora pārstāvis pie projektēšanas organizācijas izvēles, un pie uzstādāmās iekārtas un šīs iekārtas piegādātāja izvēles (ja pretendents atlasī veic Lietotājs);

Pieprasītājs

Z. v.

(datums)

(paraksts)

(amats, vārds, uzvārds)

SASKAŅOTS:

Būves īpašnieks

Z. v.

(datums)

(paraksts)

(amats, vārds, uzvārds)

(Kontaktelefonš)

Zemes īpašnieks

Z. v.

(datums)

(paraksts)

(amats, vārds, uzvārds)

(Kontaktelefonš)

Saņemts PSO un reģistrēts ar Nr. _____ :

(datums)

(paraksts)

(amats, vārds, uzvārds)

(Kontaktelefonš)