

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijai  
[sprk@sprk.gov.lv](mailto:sprk@sprk.gov.lv)

2024. gada 6.decembrī

### Par SPRK konsultāciju dokumentu "Par grozījumiem Tīkla kodeksā elektroenerģijas nozarē"

Asociācija "Vēja enerģijas asociācija" (turpmāk - "Asociācija"), ir iepazinusies ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas (turpmāk - "SPRK") publicēto konsultāciju dokumentu par grozījumiem Tīkla kodeksā elektroenerģijas nozarē (turpmāk - "Noteikumi") un atzinīgi novērtē SPRK tirgus dalībnieku iesaistīšanu Noteikumu tapšanā.

Asociācijas izprot nepieciešamību mainīt balansēšanas jaudu rezervācijas izmaksu segšanas principus, vienlaikus ir maksimāli jārūpējas par to, lai piedāvātais risinājums neatstātu būtiskas nelabvēlīgas sekas atjaunīgās enerģijas (turpmāk - AER) nozares turpmākai attīstībai - projektu attīstītājiem un operatoriem. Asociācijas, rosina Noteikumu turpmākā izstrādē iekļaut šādus principus:

- 1) Ņemot vērā, ka šobrīd pārvades sistēmas operators balansēšanas jaudu izmaksas pilnībā sedz no tarifa ieņēmumiem, **lūdzam mainīt tirgus dalībniekiem attiecināmo izmaksu kopu, nosakot, ka turpmāk no tirgus dalībniekiem būtu atgūstamas vienīgi tās izmaksas, kas tiek samaksātas komersantiem, kas nodrošina balansēšanas rezerves jaudas, šajās izmaksās neiekļaujot jebkādas ar tām saistītās pārvades sistēmas operatora administratīvās izmaksas.** Šīs administratīvās izmaksas arī turpmāk ir jāsedz no pārvades sistēmas tarifa ieņēmumiem.
- 2) Pēc pārvades sistēmas operatora publiskajām konsultācijām tika atzīts, ka izmaksu attiecināšanas politikas ietekmē nevajadzētu būtiski pasliktināt atjaunojamo energoresursu ražotāju (turpmāk - AER) projektu dzīvotspēju. Vienlaikus apzināmies, ka AER ģenerācijas avotiem ir jāpiedalās balansēšanas rezerves jaudu segšanā, tāpēc **piedāvājam, ka kopējo izmaksu apjomu attiecina 75% proporcijā katrai Latvijas patēriņa MWh un 25% katrai Latvijas ģenerācijas MWh. Tādā pašā proporcijā aicinām piemērot arī izmaksu apjomu attiecībā uz importu, kas tiek pārdots.** Izmantojot šādu risinājumu ģenerācijas avoti tiktu iesaistīti izmaksu segšanā un to papildus izmaksas būtu samērīgas (sagaidāms, ka tās būtu mazākas nekā 2 EUR/MWh. Šādā modelī netiktu veidotas izmaksas par nebalansa elektroenerģijas MWh, kas ļoti apgrūtinā AER staciju sadarbību ar tirgotājiem - elektroenerģijas iepircējiem.
- 3) Tā kā balansēšanas rezervju izmaksas būs īpaši augstas tieši sākotnējā posmā pēc desinhronizācijas un saglabāsies tādas līdz brīdim, kad darbu uzsāks AS "Augstsprieguma tīkls" uzkrājošo bateriju

Reģistrācijas nr. 40008036843, juridiskā adrese: Biroju iela 10, Lidosta "Rīga", Mārupes nov., LV-1053, Latvija. Mājas lapa: [www.wea.lv](http://www.wea.lv) e-pasts: [info@wea.lv](mailto:info@wea.lv), tālr.: 26154969

---

sistēmas, **aicinām balansēšanas jaudas rezervju uzturēšanas maksu piemērošanu elektroenerģijas tirgus dalībniekiem veikt pakāpeniski: 2025.gadā - 0%, 2026.gadā – 30%, 2027.gadā - 60%, 2028.gadā - 100%**. Vēršam uzmanību, ka Lietuvā jau ir izņemts par pakāpenisku balansēšanas rezervju jaudu izmaksu attiecināšanu tirgus dalībniekiem. Asociācija uzskata, ka visās Baltijas valstīs jāievēro vienāds balansēšanas jaudas rezervju uzturēšanas maksu piemērošanu princips.

Vēja enerģijas asociācija labprāt piedalīsies turpmākās sarunās ar SPRK, lai detalizētāk skaidrotu un pamatotu savus priekšlikumus par grozījumiem Tīkla kodeksā elektroenerģijas nozarē.

Ar cieņu  
VEA valdes loceklis

Toms Nāburgs

VĒJA ENERĢIJAS ASOCIĀCIJA IR EIROPAS VĒJA ENERĢIJAS ASOCIĀCIJAS "WINDEUROPE"  
BIEDRS  
**Wind**  
EUROPE