

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija

**Uzklauššanas sanāksme par elektroenerģijas
pārvades sistēmas attīstības 10 gadu plānu**

PROTOKOLS

Rīgā

2016.gada 12.jūlijā

Nr.8

Sanāksmi vada: V. Uzvārds, Regulatora pārstāve

Sanāksmē piedalās: V. Uzvārds, AS „Augstsprieguma tīkls” pārstāvis
V. Uzvārds, AS „Augstsprieguma tīkls” pārstāvis
V. Uzvārds, AS „Augstsprieguma tīkls” pārstāvis
V. Uzvārds, AS „Latvijas elektriskie tīkli” pārstāvis
V. Uzvārds, AS „Sadales tīkls” pārstāvis
V. Uzvārds, AS „Sadales tīkls” pārstāvis

Regulatora pārstāvji:

V. Uzvārds, Regulatora pārstāvis
V. Uzvārds, Regulatora pārstāvis
V. Uzvārds, Regulatora pārstāve
V. Uzvārds, Regulatora pārstāvis
V. Uzvārds, Regulatora pārstāvis
V. Uzvārds, Regulatora pārstāvis
V. Uzvārds, Regulatora pārstāvis

Sanāksmi protokolē:

V. Uzvārds, Regulatora pārstāve

Uzklauššanas sanāksmi sāk plkst.10.00

Darba kārtība:

1. Informācija par uzklauššanas sanāksmes norises kārtību.
2. AS „Augstsprieguma tīkls” pārstāvja prezentācija par elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības 10 gadu plānu.
3. Uzklauššanas sanāksmes dalībnieku jautājumi un priekšlikumi par elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības 10 gadu plānu.

1. Informācija par uzklauššanas sanāksmes norises kārtību

Regulatora pārstāve atklāj uzklauššanas sanāksmi un informē par uzklauššanas sanāksmes mērķi un norises kārtību. Paziņo, ka AS „Augstsprieguma tīkls” izstrādātais elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības 10 gadu plāns ir publicēts gan AS „Augstsprieguma tīkls” interneta mājaslapā, gan Regulatora interneta mājaslapā, un līdz uzklauššanas sanāksei par minēto plānu priekšlikumi un ieteikumi nav saņemti.

Informē, ka dalību sanāksmē ir pieteikuši seši dalībnieki un lūdz AS „Augstsprieguma tīkls” pārstāvjus iepazīstināt uzklauššanas sanāksmes dalībniekus ar elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības 10 gadu plānu.

2. AS „Augstsprieguma tīkls” pārstāvja prezentācija par elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības 10 gadu plānu

AS „Augstsprieguma tīkls” pārstāvis sniedz īsu prezentāciju par elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības 10 gadu plānu, paskaidrojot, ka plāns sastāv no aprakstošās daļas un pielikumiem. Aprakstošajā daļā ir aprakstīti divi attīstības scenāriji, proti, A scenārijs „Konservatīvā attīstība”, kur ģenerējošo jaudu, patēriņu un slodzes prognoze ir balstīta uz Ekonomikas ministrijas IKP prognozi Latvijā, savukārt B scenārijā „Optimistiskā attīstība” tiek ņemtas vērā arī tās elektrostacijas, kuras iespējams nākotnē nodot ekspluatācijā. B scenārijā prognozēta straujāka vēja, saules, biomasas un biogāzes elektrostaciju attīstība.

AS „Augstsprieguma tīkls” pārstāvis īsumā informē par elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības 10 gadu plānā iekļautajiem Eiropas kopienas projektiem – Kurzemes loka 3.etapu, Latvijas – Igaunijas 3.starpsavienojumu, jauno elektropārvades līniju Rīga TEC 2- Rīgas HES izbūvi un esošā 330kV starpsavienojuma Tartu – Valmiera un Valmiera – Tsirgulina rekonstrukciju. Šajā plānā ir iekļauti trīs jaunu apakšstaciju izbūve tuvākajos 3 gados - „Skanste”, „Stīpnieki” un „Koknese”.

3. Uzklauššanas sanāksmes dalībnieku jautājumi un priekšlikumi par elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības 10 gadu plānu

Regulatora pārstāvis – skatoties uz AS „Augstsprieguma tīkls” elektroenerģijas patēriņa prognozi, ir būtisks risks – līdz šim patēriņš ir samazinājies, neskatoties uz IKP pieaugumu, nav novērota nekāda korelācija starp IKP un patēriņu. Kāpēc 2015.gadā elektroenerģijas patēriņš sāks pieaugt, ja līdz šim tas nav noticis?

Regulatora pārstāve – paskaidro, ka prognozētiem elektroenerģijas patēriņa apjomiem jāatbilst pārvades sistēmas operatora novērtējuma ziņojumā ietvertajai informācijai, kas iesniegta Ekonomikas ministrijā un Regulatorā, un faktiski šie dati jau ir apstiprināti. Šāds nosacījums ir iekļauts arī Regulatora 2011.gada 23.novembra lēmumā Nr.1/28 „Noteikumi par elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības plānu”. Regulatora pārstāve piekrīt Regulatora pārstāvja prognozes vērtējumam, un uzskata, ka šis jautājums būtu diskutējams arī ar Ekonomikas ministriju pirms nākošā pārvades sistēmas operatora novērtējuma ziņojuma sagatavošanas.

Regulatora pārstāvis – uzsver, ka uz AS „Augstsprieguma tīkls” izstrādāto pārvades sistēmas attīstības plānu un ikgadējiem pārvades sistēmas operatora novērtējuma

ziņojumiem balstās politiski lēmumi. Vai pastāv kādi jauni signāli, ka no 2015.gada sāksies straujāks elektroenerģijas patēriņa pieaugums?

AS „Augstsprieguma tīkls” pārstāvis – paskaidro, ka elektroenerģijas patēriņa prognoze netiek balstīta tikai uz IKP prognozi, tās noteikšanā ir ņemta vērā arī iepriekšējo gadu statistika, kā arī saņemtā informācija no sadales sistēmas operatora, kas paredz nelielu patēriņa izaugsmi.

AS „Augstsprieguma tīkls” pārstāvis – attiecībā uz patēriņa pieauguma grafiku jāņem vērā, ka “y” ass mērvienības ir izvēlētas tādā veidā, ka vizuāli izskatās ievērojams patēriņa pieaugums, lai gan patiesībā tas ir neliels, 0,5% ikgadējs pieaugums.

Regulatora pārstāvis – prezentācijā tika pieminēti 2030.gada Eiropas Savienības mērķi? Kad šādi mērķi ir nosprausti un kur ar tiem var iepazīties?

AS „Augstsprieguma tīkls” pārstāvis – tas vairāk ir attiecināts uz elektroenerģijas ražošanu, kur paredzēts izstrādāt vairākus attīstības scenārijus ar atjaunojamo energoresursu piesaistīšanu.

Regulatora pārstāvis – uzsver, ka vispār enerģētikā 2030.gada mērķis nav nosprausts.

Regulatora pārstāve – paskaidro, ka jaunajā Baltijas enerģētikas tirgus starpsavienojumu plānā (BEMIP) ir iekļauts arī 2030.gads, taču tas gan īsti neattiecas uz šo jautājumu.

Regulatora pārstāvis – ņemot vērā esošo politisko situāciju, vai Jūs ticat, ka tuvāko piecu gadu laikā varētu būt kādas izmaiņas likumu/normatīvo aktu līmenī, vai kādi jauni mehānismi, lai atbalstītu saules un vēja stacijas?

AS „Augstsprieguma tīkls” pārstāvis – pašlaik, skatoties uz šodienas datiem, nav pamata sistēmas attīstībai. Vairāk jāreķinās ar mērķi, kas nosprausts uz 2020.gadu.

Regulatora pārstāvis – iesaka izstrādāt reālāku scenāriju, t.i., konservatīvo scenāriju bez jaunās politikas iniciatīvām. Ņemot vērā šodienas politisko situāciju, vajag radīt jaunu scenāriju ar nosacījumu “jaunas politikas nav”. Kāds tādā gadījumā ir pašnodrošinājuma procents? Iespējams ir nepieciešams radīt konservatīvo scenāriju pie nosacījuma, ka viss paliek tā, kā šobrīd ir, jaunas lielas bāzes stacijas netiek radītas un politikā netiek radīti jauni atbalsta mehānismi, līdz ar to nepieaugs atjaunojamo energoresursu daļa, palielinoties elektroenerģijas patēriņam.

AS „Augstsprieguma tīkls” pārstāvis – atbalsta priekšlikumu šāda scenārija izstrādē. Ņemot vērā pārvades sistēmas operatora novērtējuma ziņojuma un sistēmas attīstības plāna savstarpējo pakārtojamību, šādu pieeju varētu piemērot, iesniedzot nākošo novērtējuma ziņojumu š.g.1.oktobrī.

Regulatora pārstāve – papildina, ka vienlaicīgi būtu jāmaina vai jāuzlabo pārvades sistēmas objektu atjaunošanas un rekonstrukcijas nepieciešamības izvērtēšanas kritēriji, kas tika iesniegti vienlaicīgi ar pārvades sistēmas attīstības plānu. Dod vārdu AS „Latvijas elektriskie tīkli” pārstāvim.

AS „Latvijas elektriskie tīkli” pārstāvis – AS „Latvijas elektriskie tīkli” izvērtēja gan izstrādāto elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības plānu, gan investīcijas, kas būtu jānodrošina, lai šis plāns tiktu realizēts. Ņemot vērā resursus un esošo aktīvu bāzi AS „Latvijas elektriskie tīkli” nolēmja atbalstīt izstrādāto elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības plānu un nodrošināt finansējumu visiem plānā norādītajiem projektiem.

Regulatora pārstāve – dod vārdu AS „Sadales tīkls” pārstāvjiem.

AS „Sadales tīkls” pārstāvis – pateicas par izstrādāto plānu. Informē, ka ļoti svarīga sadarbība ar AS „Augstsprieguma tīkls” ir bijusi jau plāna izstrādes laikā, notikušas regulāras diskusijas un šobrīd kopumā ir panākta vienošanās. No savas puses AS „Sadales tīkls” atbalsta objektu rekonstrukciju, kas minēti pārvades sistēmas attīstības plānā un piebilst, ka bez plānā minētajiem trim jaunajiem objektiem, AS „Sadales tīkls” papildus plāno izbūvēt divas jaunas apakšstacijas “no nulles” – Saldū un Skrundā, bet no apakšstacijas Daugavpilī – atteikties. Kurzemes loka kontekstā mēs plānojam atteikties no Tumes apakšstacijas, jo nodrošināsim savus lietotājus no blakus esošā 20kV tīkla.

Primārā koncentrēšanās ir uz plāna pirmajiem trīs gadiem, jo izstrādātais plāns tiek pārskatīts un koriģēts. Izsaka apmierinājumu par izstrādāto plānu un konstruktīvo sadarbību plāna izstrādes gaitā.

AS „Sadales tīkls” pārstāvis – piebilst, ka AS „Sadales tīkls” nedrīkst uzskatīt par vienu klientu, jo AS „Sadales tīkls” strādā ar simtiem tūkstošiem klientu.

Regulatora pārstāvis – izsaka priekšlikumu papildināt informāciju par finansējumu pārvades sistēmas attīstības plānā iekļautajiem Eiropas kopienas projektiem, proti, papildus Eiropas Savienības finansējumam minēt, ka pārējā daļa projekta izmaksas tiek segtas no elektroenerģijas galalietotāja maksājumiem. Vienlaikus ierosina par katru no Eiropas kopienas projektiem sagatavot īsu izmaksu un ieguvumu analīzi.

AS „Augstsprieguma tīkls” pārstāvis – ņemot vērā izteiktos priekšlikumus, plāns tiks papildināts un iesniegts Regulatorā.

Regulatora pārstāve - pateicas klātesošajiem par dalību uzklauššanas sanāksmē.

Uzklauššanas sanāksmi slēdz plkst.10.35

Uzklauššanas sanāksmes vadītāja /paraksts/ Regulatora pārstāve

Protokolēja /paraksts/ Regulatora pārstāve