

**Priekšlikumu un komentāru apkopojums par konsultāciju dokumentu par sistēmas pieslēguma noteikumiem elektroenerģijas sadales sistēmai un
grozījumiem sistēmas pieslēguma noteikumos elektroenerģijas sistēmas dalībniekiem**

**1. Par lēmuma projektu “Sistēmas pieslēguma noteikumi elektroenerģijas sadales sistēmai”
(turpmāk – Noteikumu projekts)**

Nr.p .k.	Konsultācijai nodotā projekta redakcija (konkrēta punkta redakcija)	Priekšlikumi un komentāri	Regulatora viedoklis par priekšlikumiem vai komentāriem (ir ņemts vērā, vai informācija par alternatīvu risinājumu)	Konsultācijai nodotā projekta attiecīgā punkta galīgā redakcija
I. Jautājumi, par kuriem vienošanās ir panākta				
1.	21. Sistēmas operators saskaņā ar noslēgto pieslēguma līgumu organizē pieslēguma ierīkošanu līdz elektroietaišu piederības robežai. Sistēmas lietotājs nodrošina savu elektroietaišu ierīkošanu un sagatavošanu sprieguma saņemšanai ne vēlāk kā viena mēneša laikā no termiņa, kas pieslēguma līgumā noteikts sistēmas operatora organizēto pieslēguma ierīkošanas darbu pabeigšanai, ja sistēmas operators un sistēmas lietotājs nevienojas citādi.	Akciju sabiedrība “Sadales tīkls” (turpmāk – AS “Sadales tīkls”) lūdz savstarpēji vienādot Noteikumu projekta 21., 23. un 24.punktā noteiktos termiņus lietotāja apliecinājuma iesniegšanai. AS “Sadales tīkls” ieskatā kā vienotais termiņš lietotāja apliecinājuma iesniegšanai būtu nosakāms pieslēguma līgumā noteiktais termiņš sistēmas operatora organizēto pieslēguma ierīkošanas darbu pabeigšanai. Tātad abām pusēm būtu vienots termiņš savu darbu pabeigšanai, tomēr, pusēm vienojoties par ierīkotā pieslēguma izmantošanas nosacījumiem, lietotāja elektroietaišu izbūvi un apliecinājuma iesniegšanu būs iespējams atlikt.	Ņemts vērā. Regulējums vērsts uz to, lai precizētu sistēmas operatora un sistēmas lietotāja atbildību pieslēguma ierīkošanas procesā un novērstu domstarpības par termiņiem, kuros sistēmas operatoram vai lietotājam jānodrošina pieslēguma vai elektroietaišu ierīkošana un sagatavošana sprieguma saņemšanai, līdz ar to Noteikumu projekta 21.punkts precizēts.	21. Sistēmas operators saskaņā ar noslēgto pieslēguma līgumu organizē pieslēguma ierīkošanu līdz elektroietaišu piederības robežai. Sistēmas lietotājs nodrošina savu elektroietaišu ierīkošanu un sagatavošanu sprieguma saņemšanai termiņā, kas pieslēguma līgumā noteikts sistēmas operatora organizēto pieslēguma ierīkošanas darbu pabeigšanai, ja sistēmas operators un sistēmas lietotājs nevienojas citādi.
2.	32.3. pieslēguma spriegums ir 0,4 kilovolti un objekta summārā ievadaizsardzības aparāta nominālā strāva nav mazāka par 100 ampēriem vai 6–20 kilovolti;	Biedrība “Latgales ražojošo lauksaimnieku apvienība” LRLA Iepazīstoties ar pieejamo dokumentu un ņemot vērā biedrības “Latgales ražojošo lauksaimnieku apvienība” LRLA zemnieku	Dalēji ņemts vērā. Noteikumu projekta 32.punktā noteikti vairāki nosacījumi, kuriem izpildoties sistēmas lietotājs var atjaunot uz laiku samazināto	32.3. pieslēguma spriegums ir 6–20 kilovolti vai 0,4 kilovolti, ja objekta summārā ievadaizsardzības aparāta nominālā strāva nav mazāka par 100 ampēriem;

		intereses, vēlamies Noteikumu projekta 32.3.apakšpunktu izteikt šādā redakcijā: “32.3. pieslēguma spriegums ir 0,4 kilovolti un objekta summārā ievadaizsardzības aparāta nominālā strāva nav mazāka par 100 ampēriem vai 6–20 kilovolti (no 0– 1000kW);”.	pieslēguma atļauto slodzi. Noteikumu projekta 32.3.apakšpunktā noteiktais nosacījums par pieslēguma spriegumu 6–20 kilovolti attiecas uz visiem pieslēgumiem šajā sprieguma pakāpē, līdz ar to nav pamata to ierobežot ar norādi par pieslēguma jaudu no 0 – 1000kW.	
3.	<p>44. Jaudas uzturēšanas izmaksas konkrēta pieslēguma atjaunošanas gadījumā aprēķina, Regulatora lēmumā par attiecīgā sistēmas operatora sistēmas pakalpojumu tarifu apstiprināšanu noteikto maksu par pieslēguma nodrošināšanu, maksu par ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu vai maksu par atļauto slodzi reizinot ar to mēnešu skaitu, kurā elektroenerģijas piegāde objektam ir pārtraukta. Ja periodā, kurā elektroenerģijas piegāde objektam bijusi pārtraukta, spēkā bijuši vairāki Regulatora lēmumi, attiecīgo maksu piemēro atbilstoši mēnešu skaitam, kuros tā bija spēkā.</p> <p>45. Ja elektroenerģijas piegāde objektam ir pārtraukta šo noteikumu</p>	<p>AS “Sadales tīkls”</p> <p>Noteikumu projekta 44.punktā noteikts, ka jaudas uzturēšanas izmaksas aprēķina atbilstoši tarifam, kas bija spēkā periodā, kurā elektroenerģija objektā bija pārtraukta, bet ja bijuši vairāki tarifi, tad piemēro attiecīgo tarifu atbilstoši mēnešu skaitam, kuros tas bija spēkā. Atbilstoši Noteikumu projekta 45. un 46.punktam, jaudas uzturēšanas izmaksas piemēro par periodu, kas nepārsniedz 24 mēnešus. Ikvienā gadījumā pieslēguma atjaunošanas koncepta piemērošana lietotājam nodrošinās zemāku pieslēguma maksu nekā situācijā, ja sistēmas operators uzreiz pēc elektroapgādes pārtraukšanas būtu demontējis pieslēgumu un elektroapgādes atjaunošanai būtu ierīkojams pilnībā jauns sistēmas pieslēgums. Ņemot vērā statistiku par pieslēgumu atjaunošanas laiku¹, 24 mēnešu periods ir nosacīts kompromiss starp</p>	<p>Ņemts vērā.</p>	<p>44. Jaudas uzturēšanas izmaksas konkrēta pieslēguma atjaunošanas gadījumā aprēķina pieteikuma iesniegšanas brīdī spēkā esošajā Regulatora lēmumā par attiecīgā sistēmas operatora sistēmas pakalpojumu tarifu apstiprināšanu noteikto maksu par pieslēguma nodrošināšanu, maksu par ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu vai maksu par atļauto slodzi reizinot ar to mēnešu skaitu, kurā elektroenerģijas piegāde objektam ir pārtraukta.</p> <p>45. Ja elektroenerģijas piegāde objektam ir pārtraukta šo noteikumu 26.punktā minēto iemeslu dēļ, jaudas uzturēšanas izmaksas konkrēta pieslēguma atjaunošanas gadījumā</p>

¹ AS “Sadales tīkla iesniegto priekšlikumu un komentāru pilns teksts, kā arī statistika par pieslēgumu atjaunošanas laiku un objektu skaitu, kuros pārtraukta elektroapgāde un potenciāli iespējama pieslēguma atjaunošana, pieejama Regulatora tīmekļvietnē:

https://www.sprk.gov.lv/sites/default/files/2021-04/AS_Sadales_tikls_priek%C5%A1likumi_par%20Noteikumu_projektu.pdf

un

https://www.sprk.gov.lv/sites/default/files/2021-05/AS_ST_priek%C5%A1likumi_2.pdf

	<p>26.punktā minēto iemeslu dēļ, jaudas uzturēšanas izmaksas konkrēta pieslēguma atjaunošanas gadījumā neatkarīgi no pārtraukuma ilguma nevar pārsniegt izmaksas par jaudas uzturēšanu pirmo 24 mēnešu periodā pēc elektroenerģijas piegādes pārtraukšanas.</p>	<p>sistēmas un jaunā lietotāja interesēm, kas varētu atgriezties attiecīgajā objektā pēc iepriekš veiktas elektroapgādes pārtraukšanas. Lai būtiski vienkāršotu pieslēguma atjaunošanas koncepta administrēšanu un padarītu pārskatāmāku atjaunošanas izmaksu novērtēšanu lietotājam, AS "Sadales tīkls" lūdz Noteikumu projekta 44.punktā precizēt, ka jaudas uzturēšanas izmaksu aprēķinā tiek izmantots atjaunošanas pieteikuma saņemšanas brīdī spēkā esošais tarifs. Noteikumu projekta 44.punkta redakcijā paredzētā principa īstenošanai sistēmas operatoram klientu pieslēguma pieteikumu apstrādes sistēmā būtu jāuztur vēsturiskā informācija par visiem spēkā bijušajiem tarifiem un informācija par katrā objektā izvēlēto tarifu konkrētā brīdī – to praktiski nav iespējams realizēt. Turklāt jāņem vērā, ka periodā pirms 2016.gada tarifa fiksētā komponente AS "Sadales tīkls" sistēmā nepastāvēja.</p> <p>Tas nodrošinās saprotamu un vienlīdzīgu pieslēguma atjaunošanas principu piemērošanu visiem sistēmas lietotājiem neatkarīgi no tā, kurā brīdī iepriekšējam sistēmas lietotājam ir pārtraukta elektroenerģijas piegāde objektā. Piemēram, periodā pirms 2016.gada 1.augusta tarifa fiksētā komponente AS "Sadales tīkls" sistēmā nepastāvēja. Tas nozīmē, ka sistēmas lietotājiem (S-1, S-2, S-3 un S-4 tarifiem), kuri atjaunos pieslēgumu objektā, kurā elektroenerģijas piegāde ir pārtraukta pirms 2016.gada 1.augusta, būs jāmaksā tikai pieslēgšanas izmaksas. Savukārt tiem</p>	<p>neatkarīgi no pārtraukuma ilguma nevar pārsniegt izmaksas par jaudas uzturēšanu 24 mēnešu periodā.</p>
--	---	---	---

sistēmas lietotājiem, kuru objektiem elektroenerģijas piegāde būs pārtraukta pēc 2016.gada 1.augusta (S-1, S-2, S-3 un S-4 tarifiem), būs jāmaksā gan par jaudas uzturēšanu, gan pieslēguma atjaunošanu.

Uzskatām, ka AS "Sadales tīkls" piedāvātā Noteikumu projekta redakcija būs saprotamāka un visiem sistēmas dalībniekiem nodrošinās vienlīdzīgus pieslēguma atjaunošanas principus. Noteikumu projekta šī brīža redakcija rada situāciju, ka sistēmas lietotājiem līdzīgos elektroenerģijas piegādes atjaunošanas gadījumos tiks piemērotas atšķirīgas rēķina komponentes. Tas var radīt sistēmas lietotāju papildus jautājumus un pretenzijas, tādējādi vairojot AS "Sadales tīkls" klientu apkalpošanas darbiniekiem manuāli veicamo darbību skaitu.

Faktori, kas būtiski palielina izmaksas pieslēguma atjaunošanas procesa izstrādēm:

- sistēmas operatoram jāuztur vēsturiskā informācija par visiem AS "Sadales tīkls" elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu diferencētajiem tarifiem (arī latos, kuri būs jākonvertē uz *euro*);
- vienā aprēķinā var tikt piemēroti vairāki tajā brīdī spēkā esošie elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu diferencētie tarifi;
- sistēmas operatoram jāuztur informācija par katrā objektā izvēlēto tarifu konkrētā brīdī;
- jāveido jauni sarežģīti aprēķinu mehānismi rēķinu veidošanai, kas būtiski ietekmēs sistēmas veikspēju, jo lielākai daļai sistēmas lietotāju rēķins tiks veidots un nosūtīts uzreiz pēc pieteikuma saņemšanas.

Faktori, kas negatīvi ietekmēs tiešo klientu apkalpošanu, ja paliks spēkā Noteikumu projekta šī brīža redakcija:

- necaurspīdīgs un sarežģīts izmaksu veidošanās princips, kas sistēmas lietotājam liegs iespēju izprast pieslēguma atjaunošanas izmaksas;

- vairākums sistēmas lietotāju tirgotāja centriskā modeļa ietvaros izmanto elektroenerģijas tirgotāju pakalpojumus. Ņemot vērā sarežģīto aprēķinu mehānismu, sistēmas lietotājiem nebūs iespēja pirmajā kontaktā no elektroenerģijas tirgotājiem saņemt kvalitatīvu konsultāciju, kā rezultātā pieaugs gan sistēmas lietotāju, gan elektroenerģijas tirgotāju neapmierinātība;

- paredzamas pretenzijas no klientiem, kas radīsies saistībā ar dažādu sadales sistēmas pakalpojumu diferencēto tarifu piemērošanu par pieslēguma un slodzes atjaunošanu;

- būtiski pieaugs informācijas apjoms ārējā vidē, lai sistēmas lietotājiem izskaidrotu izmaksu veidošanās principus.

Ņemot vērā iepriekš minēto, AS "Sadales tīkls" lūdz izteikt Noteikumu projekta 44. un 45. punktu šādā redakcijā:

"44.Jaudas uzturēšanas izmaksas konkrēta pieslēguma atjaunošanas gadījumā aprēķina uz pieteikuma iesniegšanas brīdi spēkā esošajā Regulatora lēmumā par attiecīgā sistēmas operatora sistēmas pakalpojumu tarifu apstiprināšanu noteikto maksu par pieslēguma nodrošināšanu, maksu par ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu vai maksu par atļauto slodzi reizinot ar to

		<p><i>mēnešu skaitu, kurā elektroenerģijas piegāde objektam ir pārtraukta.</i></p> <p><i>45. Ja elektroenerģijas piegāde objektam ir pārtraukta šo noteikumu 26.punktā minēto iemeslu dēļ, jaudas uzturēšanas izmaksas konkrēta pieslēguma atjaunošanas gadījumā neatkarīgi no pārtraukuma ilguma nevar pārsniegt izmaksas par jaudas uzturēšanu 24 mēnešu periodā.”.</i></p> <p>AS “Sadales tīkls” norāda, ka kopējās prognozētās informāciju tehnoloģiju izstrādes izmaksas būtu aptuveni 50 000 euro.</p>		
4.	<p>46. Ja sistēmas lietotājs pieprasa atjaunot pieslēguma atļauto slodzi saskaņā ar šo noteikumu 29.punktu, pieslēguma maksā ietver jaudas uzturēšanas izmaksas par pieprasītās papildu jaudas uzturēšanu periodā, kurā atļautā slodze objektam bijusi samazināta. Jaudas uzturēšanas izmaksas neatkarīgi no perioda, kurā pieslēguma atļautā slodze bijusi samazināta, nevar pārsniegt izmaksas par pieprasītās papildu jaudas uzturēšanu pirmo 24 mēnešu periodā, kurā pieslēguma atļautā slodze bijusi samazināta.</p>	<p>AS “Sadales tīkls”</p> <p>Lai veicinātu esošās sadales sistēmas efektīvāku izmantošanu (noslodzes pieaugumu) un neuzliktu papildu izmaksu slogu jauniem sistēmas lietotājiem, bet vienlaikus ierobežotu interesi negodprātīgiem sadales sistēmas lietotājiem pastāvīgi samazināt un atjaunot pieslēguma atļauto slodzi, tādējādi faktiski samazinot savu līdzdalību sistēmas kopējo izmaksu segšanā un sev nepieciešamās jaudas uzturēšanā, AS “Sadales tīkls” rosina papildināt Noteikumu projekta 46.punktu ar nosacījumu, ka jaudas uzturēšanas izmaksas pieslēguma maksā ietver tajā gadījumā, ja lietotājs pieprasa atjaunot slodzi 24 mēnešu periodā no pēdējā pieslēguma atļautās slodzes samazinājuma brīža. Jāuzsver, ka šis regulējums nekādā veidā neietekmēs jau pastāvošo un Noteikumu projekta 32.punktā paredzēto iespēju sistēmas lietotājam vienu reizi gadā atjaunot slodzi bez maksas, ja tiek izpildīti noteikti kritēriji. Veicot AS “Sadales</p>	<p>Daļēji ņemts vērā.</p> <p>Noteikumu projekta 45.punktā noteikts, ka jaudas uzturēšanas izmaksas konkrēta pieslēguma atjaunošanas gadījumā neatkarīgi no pārtraukuma ilguma nevar pārsniegt izmaksas par jaudas uzturēšanu 24 mēnešu periodā, savukārt pieslēguma atļautās slodzes atjaunošanas gadījumā – jaudas uzturēšanas nevar pārsniegt izmaksas par pieprasītās papildu jaudas uzturēšanu 24 mēnešu periodā, kurā pieslēguma atļautā slodze bijusi samazināta. Regulatoram nav pamata noteikt atšķirīgu regulējumu elektroapgādes (pieslēguma) atjaunošanas un pieslēguma atļautās maksimālās slodzes atjaunošanas gadījumos. Lai nodrošinātu to, ka jaudas uzturēšanas izmaksas ar tarifu maksājumiem nesedz citi (visi)</p>	<p>46. Ja sistēmas lietotājs saskaņā ar šo noteikumu 29.punktu pieprasa atjaunot pieslēguma atļauto slodzi, pieslēguma maksā ietver jaudas uzturēšanas izmaksas par pieprasītās papildu jaudas uzturēšanu periodā, kurā atļautā slodze objektam bijusi samazināta. Jaudas uzturēšanas izmaksas neatkarīgi no perioda, kurā pieslēguma atļautā slodze bijusi samazināta, nevar pārsniegt izmaksas par pieprasītās papildu jaudas uzturēšanu 24 mēnešu periodā, kurā pieslēguma atļautā slodze bijusi samazināta.</p>

		<p>tīkls” ierosināto papildinājumu tiktu būtiski atvieglots pieslēguma administrēšanas process, jo sistēmas operatoram nebūtu jāvērtē katra objekta slodzes izmaiņu vēsture visā pieslēguma pastāvēšanas periodā. 24 mēnešu periods izvēlēts pamatojoties uz AS “Sadales tīkls” statistiku, kas liecina, ka vairumā gadījumu pieslēgums tiek atjaunots (notiek īpašnieku maiņa objektā) divu gadu periodā². Nereti slodzes izmaiņu izsekošanai un apstākļu izvērtēšanai sistēmas operatoram būtu jāiegulda apjomīgs manuālais darbs, jo lietotāji vēsturiski apvienojuši vairākus pieslēgumus vienā, vai gluži pretēji – pieslēgumu sadalījuši vairākos atsevišķos pieslēgumos, vairākkārtīgi samazinājuši un atjaunojuši pieslēguma atļauto slodzi, tāpēc šo izvērtējuma procesu nav iespējams automatizēt un katrs gadījums būtu vērtējams manuāli. Lietotājam pieprasot atjaunot slodzi pēc 24 mēnešu perioda, sistēmas operators vairs nevērtēs vēsturiskos apstākļus, bet apstrādās pieteikumu atbilstoši esošajiem faktiskajiem apstākļiem un pieslēguma maksu noteiks saskaņā ar noteikto pieslēguma maksas noteikšanas metodiku pieslēguma atļautās slodzes palielināšanas gadījumā. Atļautās slodzes izmaiņu vēstures pārlūkošana pieslēguma pieteikumu datubāzē</p>	<p>sistēmas lietotāji, Noteikumu projekts noteic, ka izmaksas, kas saistītas ar jaudas uzturēšanu periodā, kad elektroenerģija objektā nav lietota vai bijusi samazināta atļautā slodze, sedz lietotājs, kura vajadzībām attiecīgā sistēmas jauda faktiski tikusi uzturēta. Ievērojot, ka lielākā daļa sistēmas lietotāju pieslēgumu atjauno 24 mēnešu laikā, nosacījums, ka neatkarīgi no elektroenerģijas pārtraukuma ilguma jaudas uzturēšanas izmaksas nevar pārsniegt 24 mēnešu periodu, rasts kā samērīgs risinājums starp visiem sistēmas lietotājiem un konkrētu lietotāju, kurš pieprasa atjaunot konkrētu pieslēgumu. Neatkarīgi no termiņa, kurā lietotājs pieprasīs atjaunot pieslēgumu vai atļauto slodzi, lietotājam nebūs jāsedz jaudas uzturēšanas izmaksas vairāk par 24 mēnešu periodu. Savukārt citiem (visiem) sistēmas lietotājiem nebūs jāsedz izmaksas par atļauto slodzi, kuru 24 mēnešus sistēmas operators uzturējis un izmanto</p>	
--	--	--	---	--

² AS “Sadales tīkla iesniegto priekšlikumu un komentāru pilns teksts, kā arī statistika par pieslēgumu atjaunošanas laiku un objektu skaitu, kuros pieslēguma atļautā slodze pēc sistēmas lietotāja pieprasījuma ir samazināta, pieejama Regulatora tīmekļvietnē:

https://www.sprk.gov.lv/sites/default/files/2021-04/AS_Sadales_tikls_priek%C5%A1likumi_par%20Noteikumu_projektu.pdf

un

https://www.sprk.gov.lv/sites/default/files/2021-05/AS_ST_priek%C5%A1likumi_2.pdf

	<p>ir būtiski sarežģītāka nekā pilnībā notikušas elektroapgādes pārtraukuma izvērtēšana, kuras gadījumā sistēmā ir fiksēts konkrēts datums, kad elektroenerģijas piegāde objektā tikusi pilnībā pārtraukta, bet sīkāk citi apstākļi netiek vērtēti.</p> <p>Noteikumu projekts paredz neierobežotu termiņu, kura laikā sistēmas lietotājam būtu iespēja atjaunot slodzi vienkāršotā kārtībā. Tāpat noteikumu projektā nav paredzēts, ka slodzi var atjaunot tikai tas sistēmas lietotājs, kurš iepriekš ir pieprasījis to samazināt.</p> <p>Veicot AS “Sadales tīkls” ierosināto papildinājumu, tiktu būtiski atvieglots pieslēguma administrēšanas process, jo sistēmas operatoram nebūtu jāvērtē katra objekta slodzes izmaiņu vēsture visā pieslēguma pastāvēšanas periodā.</p> <p>Faktori, kas būtiski palielina izmaksas slodzes atjaunošanas procesa izstrādēm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - objektā vēsturiski ir veikta slodzes sadalīšana vai apvienošana; - sistēmas operatoram jāuztur vēsturiskā informācija par visiem AS “Sadales tīkls” elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu diferencētiem tarifiem; - sistēmas operatoram jāiegulda manuāls darbs šādu gadījumu administrēšanai. <p>Ņemot vērā iepriekš minēto, AS “Sadales tīkls” lūdz izteikt Noteikumu projekta 46.punktu šādā redakcijā:</p> <p><i>“46. Ja sistēmas lietotājs, kurš iepriekš pieprasījis samazināt pieslēguma atļauto maksimālo slodzi, 24 mēnešu laikā no pēdējā pieslēguma atļautās slodzes samazinājuma brīža pieprasa atjaunot pieslēguma atļauto</i></p>	<p>konkrēta sistēmas lietotāja pieslēguma nodrošināšanai.</p>	
--	--	---	--

		<p><i>slodzi saskaņā ar šo noteikumu 29.punktu, pieslēguma maksu nosaka atbilstoši pieslēgšanas izmaksām un jaudas uzturēšanas izmaksām par pieprasītās papildu jaudas uzturēšanu periodā, kurā atļautā slodze objektam bijusi samazināta.”.</i></p> <p>AS “Sadales tīkls” sniedz skaidrojumu par izmaksām un informē, ka kopējās prognozētās izstrādes izmaksas visās procesam nepieciešamajās informāciju sistēmās ir aptuveni 50000 euro. Plānotie ieguvumi sistēmas lietotājiem neatsvērš administratīvās izmaksas, kas radīsies saistībā ar ienākošo zvanu un e-pastu skaita pieaugumu. Šī brīža Noteikumu projekta redakcija radīs necaurspīdīgu un sarežģītu procesu gan sistēmas lietotājiem, gan elektroenerģijas tirgotājiem. Aicinām Regulatoru piemērot AS “Sadales tīkls” piedāvāto redakciju. Ieguvums būs ne tikai lētāks un ērtāks risinājums izmaiņu ieviešanai informāciju sistēmās, bet arī ieguvums sistēmas lietotājiem un elektroenerģijas tirgotājiem, kā piemēram, saprotami izmaksu veidošanās principi, izpratne par pieslēguma un slodzes atjaunošanas principiem, kas nākotnē palielinās klientu apmierinātību ar saņemtajiem pakalpojumiem un samazinās ienākošo jautājumu un pretenziju skaitu.</p>		
5.	52. Ja sistēmas lietotājs pieprasa esošā pieslēguma atļautās slodzes vai ievadaizsardzības aparāta nominālās strāvas samazināšanu, nemainot citus pieslēguma tehniskos parametrus, tad sistēmas operators sedz visas ar pieslēguma atļautās slodzes vai	<p>AS “Sadales tīkls”</p> <p>Pamatojoties uz to, ka Noteikumu projektā ir ietverts pieslēguma tehnisko parametru skaidrojums, AS “Sadales tīkls” ieskatā būtu redakcionāli precizējams Noteikumu projekta 53.punkts, papildinot, ka arī fāžu skaita samazināšanas izmaksas sedz operators, kā</p>	<p>Ņemts vērā.</p>	52. Ja sistēmas lietotājs pieprasa esošā pieslēguma atļautās slodzes, fāžu skaita vai ievadaizsardzības aparāta nominālās strāvas samazināšanu, nemainot citus pieslēguma tehniskos parametrus, tad sistēmas operators sedz visas ar pieslēguma atļautās slodzes,

	ievadaizsardzības aparāta nominālās strāvas samazināšanu saistītās izmaksas elektroietaišu piederības robežas sistēmas operatora pusē.	tas ir bijis līdz šim. Pēc būtības nav plānots mainīt līdz šim jau pastāvošo kārtību, ka slodzes samazināšana sadales sistēmas pieslēgumā vienas sprieguma pakāpes ietvaros tiek īstenota bez maksas. AS "Sadales tīkls" ierosina izteikt Noteikumu projekta 52.punktu šādā redakcijā: <i>"52. Ja sistēmas lietotājs pieprasa esošā pieslēguma atļautās slodzes, fāžu skaita vai ievadaizsardzības aparāta nominālās strāvas samazināšanu, nemainot citus pieslēguma tehniskos parametrus, tad sistēmas operators sedz visas ar pieslēguma atļautās slodzes, fāžu skaita vai ievadaizsardzības aparāta nominālās strāvas samazināšanu saistītās izmaksas elektroietaišu piederības robežas sistēmas operatora pusē."</i>		fāžu skaita vai ievadaizsardzības aparāta nominālās strāvas samazināšanu saistītās izmaksas elektroietaišu piederības robežas sistēmas operatora pusē.
6.	62. Pieslēgumus, par kuru ierīkošanu pieslēguma līgumi noslēgti līdz šo noteikumu spēkā stāšanās dienai, ierīko, ievērojot noslēgtajos pieslēguma līgumos ietvertos nosacījumus.	AS "Sadales tīkls" Uz noteikumu spēkā stāšanās brīdi pieslēguma procesā varētu būt apmēram 15 tūkstoši aktīvu pieteikumu – par kuriem būs izdoti un būs spēkā esoši tehniskie noteikumi, bet vēl nebūs noslēgts pieslēguma līgums, kas ir viens no pēdējiem pieslēguma procesa soļiem. Liela daļa klientu, pamatojoties uz tehniskajos noteikumos norādītajām prognozējamām pieslēguma ierīkošanas izmaksām, ir vai būs jau pieņēmuši lēmumus par pieslēguma realizēšanu un iespējams uzsākuši arī būvprojektu izstrādi. Noteikumu projekta 62.punkts šobrīd vieš skaidrību tikai par tiem pieslēgumiem, par kuriem būs noslēgti pieslēguma līgumi. Pārējos sistēmas lietotājos dēļ nezināmajiem pārejas nosacījumiem varētu rasties satraukums par iespējamām pieslēguma maksas izmaiņām,	Ņemts vērā. Noteikumu projekts papildināts ar jaunu 63.punktu.	62. Pieslēgumus, par kuru ierīkošanu pieslēguma līgumi noslēgti līdz šo noteikumu spēkā stāšanās dienai, ierīko, ievērojot noslēgtajos pieslēguma līgumos ietvertos nosacījumus. 63. Ja šo noteikumu spēkā stāšanās dienā pieslēguma līgums nav noslēgts, bet ir derīgi tehniskie noteikumi, kas izsniegti pirms šo noteikumu spēkā stāšanās, pieslēguma maksu par attiecīgā pieslēguma ierīkošanu sistēmas operators aprēķina gan šajos noteikumos, gan Regulatora 2018.gada 27.marta lēmumā Nr.1/7 "Sistēmas pieslēguma noteikumi elektroenerģijas sistēmas dalībniekiem" (redakcijā līdz 2021.gada 1.jūlijam) noteiktajā kārtībā.

		<p>kas radīs papildu klientu jautājumus un ietekmi uz esošo pieslēgumu procesa virzību. Lai viestu skaidrību visām ieinteresētajām pusēm un atstātu pēc iespējas mazāku ietekmi uz jau uzsāktajiem pieslēguma procesiem, AS “Sadales tīkls” rosina precizēt pārejas nosacījumus, nosakot, ka pieteikumiem, kas šo noteikumu spēkā stāšanās brīdī vēl būs aktīvā statusā (derīgi, neapturēti tehniskie noteikumi), bet vēl nebūs noslēgti pieslēguma līgumi, operators piemēro pieslēguma maksas metodiku (vecu vai jauno), kas nodrošina lietotājam zemākās pieslēguma ierīkošanas izmaksas.</p> <p>Ņemot vērā iepriekš minēto, AS “Sadales tīkls” lūdz izteikt Noteikumu projekta 62.punktu šādā redakcijā:</p> <p><i>“62. Pieslēgumiem, par kuru ierīkošanu iepriekš izsniegtie tehniskie noteikumi ir derīgi šo noteikumu spēkā stāšanās dienā, bet līdz šo noteikumu spēkā stāšanās dienai pieslēguma līgumi vēl nav noslēgti, pieslēguma maksu aprēķina atbilstoši metodikai, kas bija spēkā tehnisko noteikumu izsniegšanas brīdī, ja tā nodrošina zemākas pieslēguma ierīkošanas izmaksas lietotājam. Pieslēgumus, par kuru ierīkošanu pieslēguma līgumi noslēgti līdz šo noteikumu spēkā stāšanās dienai, ierīko, ievērojot noslēgtajos pieslēguma līgumos ietvertos nosacījumus.”.</i></p>		<p>Ja aprēķinu rezultāts ir atšķirīgs, slēdzot pieslēguma līgumu tehnisko noteikumu derīguma laikā, pieslēguma maksu nosaka atbilstoši mazākajam aprēķinātajam rezultātam.</p>
7.	Noteikumu projekts	<p>AS “Sadales tīkls”</p> <p>Papildus AS “Sadales tīkls” lūdz noteikt konkrētu termiņu, kurā tiktu dota iespēja atjaunot pieslēgumu par pieslēgšanas izmaksām tiem klientiem, kas līdz noteikumu spēkā stāšanās brīdim ir atteikušies no</p>	Ņemts vērā.	<p>64. Ja sistēmas lietotājs, kurš līdz šo noteikumu spēkā stāšanās dienai ir izbeidzis elektroenerģijas tirdzniecības vai sistēmas pakalpojumu līgumu attiecībā uz konkrētu objektu, pieprasa atjaunot elektroenerģijas piegādi</p>

		<p>sistēmas pieslēguma, ļaujoties uz iespējām to atjaunot saskaņā ar spēkā esošo sistēmas pieslēguma noteikumu 41.punktu. Pēc noteiktā termiņa, saskaņā ar Noteikumu projektā paredzēto regulējumu, pieslēguma atjaunošanas gadījumā tiks piemērotas jaudas uzturēšanas izmaksas. AS "Sadales tīkls" ir iespējas apzināt šos klientus un nepieciešamības gadījumā tos brīdināt. AS Sadales tīkls" rosina papildināt noslēguma jautājumus ar jaunu punktu šādā redakcijā:</p> <p><i>"63. Sistēmas operators līdz 2021.gada 1.augustam atbilstoši pieslēgšanas izmaksām atjauno elektroenerģijas piegādi pirms šo noteikumu spēkā stāšanās dienas izbeigtā elektroenerģijas tirdzniecības vai sistēmas pakalpojuma līgumā noteiktās atļautās slodzes robežās, ja izpildās visi Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2018.gada 27.marta lēmuma Nr.1/7 "Sistēmas pieslēguma noteikumi elektroenerģijas sistēmas dalībniekiem" 41.2.apakšpunktos noteiktie nosacījumi."</i></p>		<p>objektam un izpildās visi Regulatora 2018.gada 27.marta lēmuma Nr.1/7 "Sistēmas pieslēguma noteikumi elektroenerģijas sistēmas dalībniekiem" 41.2., 41.2.1., 41.2.2. un 41.2.3.apakšpunktā (redakcijā līdz 2021.gada 1.jūlijam) noteiktie nosacījumi, sistēmas operators atjauno elektroenerģijas piegādi attiecīgajam objektam, ja sistēmas lietotājs saskaņā ar sistēmas operatora rēķinu sedz pieslēgšanas izmaksas.</p>
8.	Noteikumu projekts	<p>Konkurences padome</p> <p>No Konsultāciju dokumentā norādītās informācijas neizriet pamatojums jaudas uzturēšanas izmaksu par tieši 24 mēnešu periodu un tā samaksai neierobežotā laika periodā, līdz ar to Konkurences padomei nav iespējams sniegt viedokli par to, ar ko attaisnojama beztermiņa jaudas uzturēšanas izmaksu par tieši 24 mēnešu periodu, un, vai šāds pienākums ir samērīgs un attaisnojams attiecībā pret konkrētā regulējuma mērķi. (..)</p>	<p>Ņemts vērā.</p> <p>Ņemot vērā AS "Sadales tīkls" iesniegto papildu informāciju par iepriekšējos gados atjaunoto elektroapgādi objektiem pēc tās pārtraukšanas un pieprasītās pieslēguma maksimālās atļautās slodzes atjaunošanu, Regulators secina, ka vidēji 81% gadījumu objektu elektroapgāde līdz šim tika atjaunota periodā līdz 12 mēnešiem pēc līguma izbeigšanas, savukārt</p>	<p>44. Jaudas uzturēšanas izmaksas konkrēta pieslēguma atjaunošanas gadījumā aprēķina pieteikuma iesniegšanas brīdī spēkā esošajā Regulatora lēmumā par attiecīgā sistēmas operatora sistēmas pakalpojumu tarifu apstiprināšanu noteikto maksu par pieslēguma nodrošināšanu, maksu par ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu vai maksu par atļauto slodzi reizinot ar to mēnešu skaitu, kurā</p>

		<p>Konkurences padome ierosina noteikt pamatotu, samērīgu un attaisnojamu periodu jaudas uzturēšanas izmaksu samaksai un attiecīgu noilguma periodu vai Konsultāciju dokumentā sniegt skaidrojumu, kāpēc tas nav nepieciešams un ir samērīgs attiecībā pret regulējuma mērķi.³</p>	<p>laika periodā līdz 24 mēnešiem vidēji 90% gadījumos. Gadījumos, ja elektroenerģija objektā vispār netiek lietota (izbeigts tirdzniecības līgums) vai tiek samazināta atļautā slodze, sistēmas jaudu, kas ierīkota attiecīgā pieslēguma vajadzībām, bet vairs netiek izmantota elektroenerģijas infrastruktūras īpatnību dēļ, nav iespējams nekavējoties nodot citam lietotājam. Nav lietderīgi arī nekavējoties demontēt vai rekonstruēt iekārtas, kas nodrošina šo jaudu, ja sagaidāms, ka šī jauda varētu būt nepieciešama citiem lietotājiem attiecīgajā objektā vai sistēmas daļā. Lai nodrošinātu to, ka jaudas uzturēšanas izmaksas ar tarifu maksājumiem nesedz citi (visi) sistēmas lietotāji, Noteikumu projekts noteic, ka izmaksas, kas saistītas ar jaudas uzturēšanu periodā, kad elektroenerģija objektā nav lietota vai bijusi samazināta atļautā slodze, sedz lietotājs, kura vajadzībām attiecīgā sistēmas jauda faktiski tikusi uzturēta, tādējādi dodot iespēju lietotājam palielināt slodzi vai atjaunot pieslēgumu bez papildu izbūves izmaksām un īsākā laikā. Šāda pieeja veicina</p>	<p>elektroenerģijas piegāde objektam ir pārtraukta. 45. Ja elektroenerģijas piegāde objektam ir pārtraukta šo noteikumu 26.punktā minēto iemeslu dēļ, jaudas uzturēšanas izmaksas konkrēta pieslēguma atjaunošanas gadījumā neatkarīgi no pārtraukuma ilguma nevar pārsniegt izmaksas par jaudas uzturēšanu 24 mēnešu periodā.</p> <p>46. Ja sistēmas lietotājs saskaņā ar šo noteikumu 29.punktu pieprasa atjaunot pieslēguma atļauto slodzi, pieslēguma maksā ietver jaudas uzturēšanas izmaksas par pieprasītās papildu jaudas uzturēšanu periodā, kurā atļautā slodze objektam bijusi samazināta. Jaudas uzturēšanas izmaksas neatkarīgi no perioda, kurā pieslēguma atļautā slodze bijusi samazināta, nevar pārsniegt izmaksas par pieprasītās papildu jaudas uzturēšanu 24 mēnešu periodā, kurā pieslēguma atļautā slodze bijusi samazināta.</p>
--	--	---	---	--

³ Konkurences padomes iesniegto priekšlikumu un komentāru pilns teksts pieejams Regulatora tīmekļvietnē: https://www.sprk.gov.lv/sites/default/files/2021-04/20210421_KP_SPRK_sadales%20sit%C4%93mas%20piesl%C4%93guma%20not.pdf

			<p>optimālāku (aktīvāku) tīkla izmantošanu. Papildus jāņem vērā, ka tīkls nepārtraukti mainās un attīstās, parādās jauni lietotāji un vietās, kur tīkla jaudas ir pārāk lielas, tās tiek pārskatītas. Šī tīkla dabiskā attīstība rada dabisku robežu jaudas atjaunošanas maksas piemērošanai (saskaņā ar Noteikumu projektu pieslēguma atļauto slodzi iespējams atjaunot, piemērojot jaudas uzturēšanas maksu, tikai situācijās, kad pieslēguma nodrošināšanai nepieciešamais elektrotīkls ir saglabājies tehniskajām prasībām atbilstošā stāvoklī un attiecīgajā pieslēguma vietā ir pieejama nepieciešamā pieslēguma jauda (Noteikumu projekta 26.1. un 26.2.apakšpunkts).</p> <p>Ievērojot, ka pieejamie dati liecina, ka lielākā daļa sistēmas lietotāju pieslēgumu līdz šim atjaunojuši 24 mēnešu laikā, nosacījums, ka neatkarīgi no elektroenerģijas pārtraukuma ilguma jaudas uzturēšanas izmaksas nevar pārsniegt 24 mēnešu periodu, rasts kā samērīgs risinājums starp visiem sistēmas lietotājiem un konkrētu lietotāju, kurš pieprasa atjaunot konkrētu pieslēgumu. Neatkarīgi no termiņa, kurā lietotājs pieprasīs atjaunot pieslēgumu vai atļauto slodzi, lietotājam nebūs jāsedz</p>	
--	--	--	---	--

			<p>jaudas uzturēšanas izmaksas vairāk par 24 mēnešu periodu. Savukārt citiem (visiem) sistēmas lietotājiem nebūs jāsedz izmaksas par atļauto slodzi, kuru 24 mēnešus sistēmas operators uzturējis un izmanto konkrēta sistēmas lietotāja pieslēguma nodrošināšanai.</p> <p>Vienlaicīgi ievērojot, ka jaudas uzturēšanas maksas mērķis ir veicināt lietotājus izvērtēt un izvēlēties atbilstošu pieslēguma atļauto maksimālo slodzi, tādējādi dodot sistēmas operatoram skaidrus signālus par sistēmas optimizēšanas iespējām, izvēlētais laika periods ir samērīgs.</p> <p>Noteiktais ierobežojums Noteikumu projektā attiecināts uz visiem lietotājiem gan gadījumos, kad elektroenerģijas piegāde objektam bijusi pārtraukta, gan gadījumos, kad pieslēguma maksimālā atļautā slodze tiek samazināta un pēc laika atjaunota.</p> <p>Ņemot vērā iepriekš minēto Noteikumu projektā ir pamats noteikt, ka pieslēguma atjaunošanas maksā ietvertās jaudas uzturēšanas izmaksas par 24 mēnešiem par pieprasītās jaudas uzturēšanu ir pamatotas, samērīgas un sabalansē gan jauno lietotāju intereses, gan esošo lietotāju intereses.</p>	
<p>II. Jautājumi, par kuriem vienošanās nav panākta</p>				

9.	<p>15. Sistēmas lietotājam ir tiesības izvēlēties būvkomersantu, kura kvalifikācija atbilst sistēmas operatora noteiktajām prasībām, ja ierīko pieslēgumu, uz kuru neattiecas Elektroenerģijas tirgus likumā noteiktais pieslēguma izmaksu sadalījums starp sistēmas operatoru un sistēmas lietotāju. Par izvēlēto būvkomersantu sistēmas lietotājs informē sistēmas operatoru termiņā, kas noteikts saskaņā ar šo noteikumu 10.punktā minēto vienošanos.</p>	<p>Sabiedrība ar ierobežotu atbildību “RTO Elektrotīkli” (turpmāk – SIA “RTO Elektrotīkli) ieskatā Noteikumu projekta 15.punktā minēto atsauci uz Elektroenerģijas tirgus likumu nepieciešams precizēt, lai skaidri būtu saprotams par kādu izmaksu sadalījumu un kuru minētā likuma pantu un daļu ir runa. Ja atsauce ir domāta uz Elektroenerģijas tirgus likuma 9.panta otro un otro prim daļu, tad piedāvājam <i>Noteikumu 15.punktu izteikt šādā redakcijā:</i> <i>“15. Sistēmas lietotājam ir tiesības izvēlēties būvkomersantu, kura kvalifikācija atbilst sistēmas operatora noteiktajām prasībām, ja ierīko pieslēgumu, uz kuru neattiecas Elektroenerģijas tirgus likuma 9.panta otrajā un otrajā prim daļā noteiktais pieslēguma izmaksu sadalījums starp sistēmas operatoru un sistēmas lietotāju. Par izvēlēto būvkomersantu sistēmas lietotājs informē sistēmas operatoru termiņā, kas noteikts saskaņā ar šo noteikumu 10.punktā minēto vienošanos.”.</i></p>	<p>Nav ņemts vērā. Ņemot vērā, ka kritēriji pieslēgumiem, kuriem piemērojams izmaksu sadalījums starp sistēmas operatoru un lietotāju ir noteikti tikai Elektroenerģijas tirgus likuma 9.panta 2.¹ daļā, nav nepieciešams Noteikumu projektu precizēt vai papildināt.</p>	<p>15. Sistēmas lietotājam ir tiesības izvēlēties būvkomersantu, kura kvalifikācija atbilst sistēmas operatora noteiktajām prasībām, ja ierīko pieslēgumu, uz kuru neattiecas Elektroenerģijas tirgus likumā noteiktais pieslēguma izmaksu sadalījums starp sistēmas operatoru un sistēmas lietotāju. Par izvēlēto būvkomersantu sistēmas lietotājs informē sistēmas operatoru termiņā, kas noteikts saskaņā ar šo noteikumu 10.punktā minēto vienošanos.</p>
10.	<p>32.4. sistēmas lietotāja pieprasītais pieslēguma atļautās maksimālās slodzes samazinājums nav mazāks par 50% no elektroenerģijas tirdzniecības līgumā vai sistēmas pakalpojumu līgumā noteiktās pieslēguma atļautās maksimālās slodzes;</p>	<p>Biedrība “Latgales ražojošo lauksaimnieku apvienība” LRLA Izteikt Noteikumu projekta 32.4.apakšpunktu šādā redakcijā: <i>“sistēmas lietotāja pieprasītais pieslēguma atļautās maksimālās slodzes samazinājums nav mazāks par 30% no elektroenerģijas tirdzniecības līgumā vai sistēmas pakalpojumu līgumā noteiktās pieslēguma atļautās maksimālās slodzes;”.</i></p>	<p>Nav ņemts vērā. Noteikumu projekta 32.punktā noteiktais regulējums vērsts uz efektīvu pieslēguma atļautās slodzes izmantošanu lietotājiem ar izteiktu sezonālu raksturu, līdz ar to Noteikumu projekta 32.punktā noteikti vairāki nosacījumi, kuriem izpildoties sistēmas lietotājs var atjaunot uz laiku samazināto pieslēguma atļauto slodzi. Noteikumu projekta 32.4.apakšpunktā noteikts</p>	<p>32.4. sistēmas lietotāja pieprasītais pieslēguma atļautās maksimālās slodzes samazinājums nav mazāks par 50% no elektroenerģijas tirdzniecības līgumā vai sistēmas pakalpojumu līgumā noteiktās pieslēguma atļautās maksimālās slodzes;</p>

			<p>minimālais pieļaujama slodzes samazinājums 50%, kas noteikts tādā apmērā, lai nodrošinātu iespēju lietotājiem, kuri efektīvi noslogo pieslēguma pieprasītās jaudas, uz laiku, kad tās nav nepieciešamas, samazināt pieslēguma jaudas un neradītu stimulu samazināt jaudas, ņemot vērā, ka ar atļautās slodzes samazināšanu saistītās izmaksas sedz sistēmas operators.</p>	
11.	<p>37. Sistēmas lietotājs par saviem līdzekļiem normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā nodrošina mikroģenerators uzstādīšanu, iestatīšanu, pārbaudi, kā arī elektroietaišu piederības robežas sistēmas lietotāja pusē esošo elektroietaišu ierīkošanu, nodrošinot, ka minētās darbības veic atbilstošas kvalifikācijas speciālisti.</p>	<p>AS “Sadales tīkls” Lai minimizētu elektroenerģijas sistēmas droša un stabila darba režīma apdraudējuma riskus, kā arī nodrošinātu pēc iespējas kvalitatīvāku un lietotāja īpašumam drošāku mikroģenerācijas iekārtu uzstādīšanu sistēmas lietotāju īpašumos, AS “Sadales tīkls” lūdz saglabāt jau pastāvošo regulējumu un Noteikumu projekta 37.punktā vārdu “speciālisti” aizstāt ar vārdu “būvspeciālisti”. Būvspeciālisti ir Latvijas normatīvajos aktos noteiktā kārtībā sertificēti speciālisti, kas ar savu sertifikātu atbild par veikto darbu atbilstību, un kuri regulāri atjauno savas kompetences, kā arī to kvalifikācija un sertifikāta derīgums ir vienkārši pārbaudāms.</p>	<p>Nav ņemts vērā. Ievērojot, ka Noteikumu projekta 37.punkts galvenokārt attiecas uz darbībām elektroietaisēs, nevis būvniecību, šīs darbības var veikt speciālisti, kuru kvalifikācija saskaņā ar likumu “Par reglamentētajām profesijām un profesionālās kvalifikācijas atzīšanu” atbilst prasībām būvniecības (II nodaļa) vai elektroenerģētikas jomā (29.pants). Abos gadījumos speciālista kvalifikāciju jāapliecina ar normatīvajos aktos noteiktā kārtībā izsniegtu dokumentu (sertifikātu).</p>	<p>37. Sistēmas lietotājs par saviem līdzekļiem normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā nodrošina mikroģenerators uzstādīšanu, iestatīšanu, pārbaudi, kā arī elektroietaišu piederības robežas sistēmas lietotāja pusē esošo elektroietaišu ierīkošanu, nodrošinot, ka minētās darbības veic atbilstošas kvalifikācijas speciālisti.</p>
12.	<p>43. Slodzes vienības izbūves izmaksas un pieslēgšanas izmaksas sistēmas operators katru gadu līdz 1.aprīlim publicē oficiālajā izdevumā “Latvijas Vēstnesis”, un tās stājas spēkā no 1.maija un ir piemērojamas pieslēguma maksas noteikšanā pieslēgumiem, par kuriem pieslēguma</p>	<p>SIA “RTO Elektrotīkli” ieskatā elektroenerģijas sadales sistēmas operatora, kura tīklam ir pieslēgti mazāk par 100 000 lietotāju un ir neliels faktisko lietotāju skaits, Noteikumu projekta 40.6.apakšpunktā, 42., 50. un 63.punktos minēto pieslēgšanas izmaksu noteikšana, uzturēšana un administrēšana varētu radīt lielu</p>	<p>Nav ņemts vērā. Saskaņā ar Elektroenerģijas tirgus likuma 9.panta otro daļu pieslēguma maksa atbilst pamatotām attiecīgā sistēmas pieslēguma ierīkošanas izmaksām. Ievērojot katras sadales sistēmas īpatnības (lietotāju skaits, licences</p>	<p>43. Slodzes vienības izbūves izmaksas un pieslēgšanas izmaksas sistēmas operators katru gadu līdz 1.aprīlim publicē oficiālajā izdevumā “Latvijas Vēstnesis”, un tās stājas spēkā no 1.maija un ir piemērojamas pieslēguma maksas noteikšanā pieslēgumiem, par kuriem pieslēguma</p>

	<p>līgums noslēgts pēc 30.aprīļa. Slodzes vienības izbūves izmaksu un pieslēgšanas izmaksu aprēķinu un to pamatojošo informāciju sistēmas operators iesniedz Regulatoram katru gadu līdz 1.martam.</p>	<p>administratīvo slogu, ņemot vērā nelielo šādu gadījumu skaitu gada ietvaros. Kā iespējamu risinājumu šajā gadījumā redzam “mazajiem sistēmas operatoriem” izmantot AS “Sadales tīkls” noteiktās pieslēgšanas izmaksas. Tādēļ piedāvājam papildināt Noteikumu projekta 43.punktu šādā redakcijā: <i>“43. Slodzes vienības izbūves izmaksas un pieslēgšanas izmaksas sistēmas operators katru gadu līdz 1.aprīlim publicē oficiālajā izdevumā “Latvijas Vēstnesis”, un tās stājas spēkā no 1.maija un ir piemērojamas pieslēguma maksas noteikšanā pieslēgumiem, par kuriem pieslēguma līgums noslēgts pēc 30.aprīļa. Slodzes vienības izbūves izmaksu un pieslēgšanas izmaksu aprēķinu un to pamatojošo informāciju sistēmas operators iesniedz Regulatoram katru gadu līdz 1.martam. Sadales sistēmas operators, kura tīklam pieslēgti mazāk par 100 000 lietotāju, drīkst noteikt tādu pašu pieslēgšanas maksas apmēru, kādu piemēro sadales sistēmas operators, kura tīklam tas ir pieslēgts.”.</i></p>	<p>darbības zonas lielums, transporta izmaksas sistēmas apkalpošanai, pieprasīto pieslēgumu skaits, u.c.) nav ekonomiska pamatojuma noteikt, ka visi sistēmas operatori piemēro pieslēgšanas izmaksas, kuras aprēķinājis sistēmas operators, kura sistēmai pieslēgti vairāk par simts tūkstošiem lietotāju.</p>	<p>līgums noslēgts pēc 30.aprīļa. Slodzes vienības izbūves izmaksu un pieslēgšanas izmaksu aprēķinu un to pamatojošo informāciju sistēmas operators iesniedz Regulatoram katru gadu līdz 1.martam.</p>
13.	<p>56. Ierīkojot pieslēgumu, kura spriegums nepārsniedz 400 voltus un ievadaizsardzības aparāta nominālā strāva nepārsniedz Ministru kabineta noteikto lielumu (100A), sistēmas lietotājs sedz 50% un sistēmas operators sedz 50% no būvdarbu izmaksām vai slodzes vienības izbūves izmaksām, kas ietvertas pieslēguma maksā.</p>	<p>SIA “RTO Elektrotīkli” uzskata praksi, ka sadales sistēmas operators līdzfinansē tādu pieslēgumu izbūvi, kuru spriegums nepārsniedz 400V un ievadaizsardzības aparāta nominālā strāva nepārsniedz 100A, par atbalstāmu un kopumā veiksmīgi strādājošu. Tomēr mūsu ieskatā būtu nepieciešams noteikt robežas līdz kādam līmenim šāda līdzfinansēšana notiek. SIA “RTO Elektrotīkli” praksē ir bijuši gadījumi, kad potenciālais lietotājs lūdz īstenot 0,4kV 25A pieslēgumu nepilna kilometra (650 metru) attālumā no tuvākās</p>	<p>Nav ņemts vērā. Saskaņā ar Elektroenerģijas tirgus likuma 9.panta otro daļu Regulators nosaka izmaksu sadalījumu starp sistēmas dalībnieku un sistēmas operatoru šā panta 2.¹ daļā noteiktajos gadījumos, t.i., ja pieslēgums vienlaikus atbilst šādiem kritērijiem: 1) pieslēguma spriegums nepārsniedz 400 voltus; 2) ievadaizsardzības aparāta nominālā strāva nepārsniedz</p>	<p>56. Ierīkojot pieslēgumu, kura spriegums nepārsniedz 400 voltus un ievadaizsardzības aparāta nominālā strāva nepārsniedz Ministru kabineta noteikto lielumu (100A), sistēmas lietotājs sedz 50% un sistēmas operators sedz 50% no būvdarbu izmaksām vai slodzes vienības izbūves izmaksām, kas ietvertas pieslēguma maksā.</p>

iespējamās 0,4kV pieslēguma vietas. Šāda pieslēguma izbūve ar 50% sadales sistēmas operatora līdzfinansējumu nav ekonomiski pamatota, jo prognozējamie ieņēmumi par sadales pakalpojumiem nespēj atpelnīt ieguldījumus no sadales operatora puses, kā rezultātā šādi ieguldījumi ilgtermiņā paaugstina sadales sistēmas tarifu un neveicina sadales operatora izmaksu optimizāciju. Ņemot vērā to, ka piedāvātā Noteikumu projekta 49.3.apakšpunktā ir ieviesta jauna prakse, kas atvieglo pieslēguma maksas noteikšanu atkarībā no to attāluma no iespējamās pieslēguma vietas pie sistēmas operatora 0,4kV elektrolīnijas SIA "RTO Elektrotīkli" ierosina tādu pašu praksi piemērot pieslēguma maksas līdzfinansēšanas griestiem, nosakot attālumu, līdz kādam sadales sistēmas operators līdzfinansē pieslēguma maksā iekļauto **kabeļa līnijas** izbūvi. Iespējamie griesti varētu būt, piemēram, 100 vai 200 metri. Tādēļ piedāvājam Noteikumu projekta 56.punktu izteikt šādā redakcijā:
"56. Ierīkojot pieslēgumu, kura spriegums nepārsniedz 400 voltus un ievadaizsardzības aparāta nominālā strāva nepārsniedz Ministru kabineta noteikto lielumu (100A), sistēmas lietotājs sedz 50% un sistēmas operators sedz 50% no būvdarbu izmaksām vai slodzes vienības izbūves izmaksām, kas ietvertas pieslēguma maksā, ja attālums no plānotās elektroietaišu piederības robežas līdz tuvākajai attiecīgā sistēmas operatora 0,4 kV elektrolīnijai, mērot taisnā līnijā sistēmas operatora elektroietaišu

Ministru kabineta noteikto lielumu (100A).
Atbilstoši Valsts pārvaldes iekārtas likuma 10.panta pirmajai daļai un Administratīvā procesa likuma 7.pantā noteiktajam tiesiskuma principam Regulators ir pakļauts likumam un tiesībām un darbojas normatīvajos aktos noteiktās kompetences ietvaros/ Līdz ar to Regulatoram nav tiesiska pamata paplašināt Elektroenerģijas tirgus likumā noteiktos pieslēguma kritērijus, tostarp ieviešot attāluma kritēriju, kas būtu pretrunā ar Elektroenerģijas tirgus likuma 9.panta otrās daļas regulējumu.

		<i>novietojuma plānā, ievērojot mērogu, nav lielāks par 100 metriem. Ja iepriekšminētais attālums pārsniedz 100 metrus, kabeļa līnijas izbūves daļu virs 100 metru attāluma aprēķinātajā pieslēguma maksā 100% apmērā sedz lietotājs.”.</i>		
III. Citi komentāri un priekšlikumi/precizējumi				

Secē 67873188

Priekšsēdētāja p.i.
padomes loceklis

I. Birziņš

DOKUMENTS PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU