

Priekšlikumu un komentāru apkopojums par konsultāciju dokumentu par grozījumiem noteikumos par piekļuvi saistītām iekārtām, noteikumos par atsaistītu piekļuvi abonentiņai vai tās daļai un elektronisko sakaru tīkla tehniskajos un darbības noteikumos par piekļuvi datu plūsmā

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*
Grozījumi Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2016.gada 14.jūlija lēmumā Nr.1/12 "Noteikumi par piekļuvi saistītām iekārtām"				
I. Jautājumi, par kuriem vienošanās ir panākta				
1.	<p><i>Par Noteikumu projekta 13.punktu</i></p> <p>13. Īpašnieks pieteicējam atbildi par piekļuves saistītām iekārtām iespējām, pievienojot pārbaudes protokolu, sniedz šādos termiņos: 13.1. 15 darba dienas pēc pieteikuma piekļuvei saistītām iekārtām saņemšanas šādos gadījumos: 13.1.1. pieprasīta piekļuve kabeļu kanalizācijai ar trases garumu līdz 100m;</p>	<p>SIA "Lattelecom"</p> <p>Pamatpiedāvājuma noteikumu 1. un 2.pielikuma tabulā norādītie termiņi nav SIA "Lattelecom" noteikti, tie nav atbilstoši reālajām iespējām un neatbilst tiem termiņiem, kādos nodrošina informāciju vai pakalpojumu savām struktūrvienībām. Ja termiņi tiks noteikti kā ierosināts 2.pielikumā, tad tas būtiski sadārdzinās attiecīgos pakalpojumus komersantiem un iespējams tie tos nevarēs vairs atļauties. Lūdzam Regulatoru</p>	<p>Ņemts vērā</p> <p>Regulators norāda, ka Konsultāciju dokumenta par piekļuves, saistītu iekārtu kopīgas izmantošanas, piekļuves datu plūsmā un atsaistītas piekļuves abonentiņai pamatpiedāvājuma noteikumu (turpmāk – pamatpiedāvājuma noteikumi) 1.pielikumā "Pakalpojuma līmeņa līgumi un līgumsodi" ir ietverta informācija par piekļuves kabeļu kanalizācijai un stabiem pakalpojuma nodrošināšanas</p>	<p>13. Īpašnieks pieteicējam atbildi par piekļuves saistītām iekārtām iespējām, pievienojot pārbaudes protokolu, sniedz šādos termiņos: 13.1. 15 darba dienas pēc pieteikuma saņemšanas piekļuvei kabeļu kanalizācijai ar trases garumu līdz 100m un papildu divas darba dienas par katriem nākamajiem 250m; 13.2. 15 darba dienas pēc pieteikuma saņemšanas piekļuvei stabiem ar trases garumu, kurā ietilpst līdz sešiem stabiem, un</p>

* Viedokļu apkopojums var tikt mainīts lēmuma pieņemšanas gaitā

<p>13.1.2. pieprasīta piekļuve stabiem ar trases garumu, kurā ietilpst līdz sešiem stabiem;</p> <p>13.1.3. pieprasīta piekļuve citām saistītām iekārtām;</p> <p>13.2. 16 darba dienas pēc pieteikuma piekļuvei saistītām iekārtām saņemšanas, ja pieprasīta piekļuve stabiem ar trases garumu, kurā ietilpst no septiņiem līdz 12 stabiem;</p> <p>13.3. 17 darba dienas pēc pieteikuma piekļuvei saistītām iekārtām saņemšanas šādos gadījumos:</p> <p>13.3.1. pieprasīta piekļuve kabeļu kanalizācijai ar trases garumu virs 100m līdz 350m;</p> <p>13.3.2. pieprasīta piekļuve stabiem ar trases garumu, kurā ietilpst no 13 līdz 18 stabiem;</p> <p>13.4. 18 darba dienas pēc pieteikuma piekļuvei saistītām iekārtām saņemšanas, ja pieprasīta piekļuve stabiem ar trases garumu, kurā ietilpst no 19 līdz 24 stabiem;</p> <p>13.5. 19 darba dienas pēc pieteikuma piekļuvei saistītām iekārtām saņemšanas šādos gadījumos:</p>	<p>Noteikumu 2.pielikuma tabulas termiņu noteikšanu atstāt būtiskas ietekmes komersanta kompetencē. SIA "Lattelecom" patur tiesības noteikt pakalpojumu līmeņa līguma termiņus atbilstoši SIA "Lattelecom" reālajām iespējām.</p>	<p>termiņiem, kas ir saistīts ar noteikumu par piekļuvei saistītām iekārtām 13.punktā noteikto.</p> <p>Līdz ar to, mainot pamatpiedāvājuma noteikumu 1.pielikumu, jāveic labojumi arī noteikumu par piekļuvei saistītām iekārtām 13.punktā, pretējā gadījumā elektronisko sakaru komersantiem, kuriem pieder kabeļu kanalizācija, tiktu noteiktas stingrākas prasības attiecībā uz atbildes par piekļuves saistītām iekārtām iespējām sniegšanas termiņiem nekā komersantam, kuram pieder kabeļu kanalizācija un ir noteikta būtiska ietekme piekļuves tirgos.</p> <p>Konsultāciju dokumentā par pamatpiedāvājuma noteikumiem Regulators bija norādījis, ka pakalpojuma līmeņa līgumu izpildes termiņi var tikt mainīti vai precizēti konsultācijas laikā. Tāpēc SIA "Lattelecom" ir izteikusi viedokli, kā arī iesniegusi savus piedāvājumus (SIA "Lattelecom" vēstule Nr.LTC-K-18-4909) par pamatpiedāvājuma noteikumu 1.</p>	<p>papildu viena darba diena par katriem nākamajiem sešiem stabiem;</p> <p>13.3. 15 darba dienas, ja pieprasīta piekļuve citām saistītām iekārtām.</p>
---	---	---	--

	<p>13.5.1. pieprasīta piekļuve kabeļu kanalizācijai ar trases garumu virs 350m līdz 600m;</p> <p>13.5.2. pieprasīta piekļuve stabiem ar trases garumu, kurā ietilpst no 25 līdz 30 stabiem;</p> <p>13.6. 21 darba dienas pēc pieteikuma piekļuvei saistītām iekārtām saņemšanas, ja pieprasīta piekļuve kabeļu kanalizācijai ar trases garumu virs 600m līdz 850m;</p> <p>13.7. 23 darba dienas pēc pieteikuma piekļuvei saistītām iekārtām saņemšanas, ja pieprasīta piekļuve kabeļu kanalizācijai ar trases garumu virs 850m līdz 1000m;</p> <p>13.8. 32 darba dienas pēc pieteikuma piekļuvei saistītām iekārtām saņemšanas šādos gadījumos:</p> <p>13.8.1. pieprasīta piekļuve kabeļu kanalizācijai ar trases garumu virs 1000m;</p> <p>13.8.2. pieprasīta piekļuve stabiem ar trases garumu, kurā ietilpst vairāk par 30 stabiem.</p>		<p>un 2.pielikuma pakalpojuma līmeņa līgumu termiņiem.</p> <p>Līdz ar to Regulators ir sagatavojis jaunu pamatpiedāvājuma noteikumu 1. un 2.pielikuma redakciju, kā arī ir veicis izmaiņas grozījumos noteikumu par piekļuvi saistītām iekārtām 13.punktā.</p>	
2.	<p><i>Par Noteikumu projekta 15.²punktu</i></p>	<p>“Latvijas Mobilais telefons” SIA</p>	<p>Daļēji ņemts vērā</p>	<p>15.² Īpašnieks, izņemot šo noteikumu 15.¹punktā norādīto</p>

<p>15.² Īpašnieks, izņemot šo noteikumu 15.¹ punktā norādīto īpašnieku, iesniedz atteikumu piekļuvei kabeļu kanalizācijai, stabiem, antenu mastiem vai torņiem skaitu Regulatoram katru gadu <u>līdz 1.augustam par esošā kalendārā gada 1.pusgadu un līdz 1.februārim par iepriekšējā kalendārā gada 2.pusgadu.</u></p>	<p>1. Noteikumi par piekļuvi saistītajām iekārtām šobrīd paredz komersantiem pienākumu sniegt ikreizēju informāciju Regulatoram par atteikumu sniegt piekļuvi saistītām iekārtām trīs darba dienu laikā no atteikuma sniegšanas. Papildus informācijas vai atskaišu sniegšana par tieši to pašu jautājumu nav lietderīga. it sevišķi, ņemot vērā, ka t.s. "Lielās tirgus analīzes" anketās tāpat komersanti sniedz izvērstu informāciju par infrastruktūras izmantošanas jautājumiem, tajā skaitā šķēršļiem un citu komersantu atteikumiem.</p> <p>2. Noteikumi jau šobrīd paredz Regulatora tiesības pieklūt plaša apjoma informācijai par saistīto iekārtu tirgu — Noteikumu 15.punkts paredz pienākumu iesniegt informāciju par atteikumiem, 29.punkts - informāciju par noslēgtajiem piekļuves infrastruktūrai (saistīto iekārtu) līgumiem, 35.punkts — informāciju par būvniecības rezultātā nodrošināto papildu kabeļu kanalizācijas tilpumu kabeļu kanalizācijas trases</p>	<p>Regulators paskaidro, ka Noteikumu par piekļuvi saistītām iekārtām projekta 22¹.punkts paredz sniegt ikreizēju informāciju Regulatoram par atteikumu sniegt piekļuvi četriem, bet ne visiem, saistīto iekārtu veidiem, turklāt šī prasība attiecas tikai uz elektronisko sakaru komersantu ar būtisku ietekmi tirgū.</p> <p>Regulators piekrīt atskaites iesniegšanai vienu reizi gadā – līdz 1.februārim.</p> <p>Regulators paskaidro, ka tam ir nepieciešams kontroles mehānisms, lai salīdzinātu sniegtās informācijas precizitāti. To var panākt, realizējot informācijas dublēšanu, proti, saņemot informāciju uzreiz pēc atteikuma sniegšanas, kā arī saņemot visu atteikumu skaitu vienā atskaitē reizi gadā.</p>	<p>īpašnieku, iesniedz atteikumu piekļuvei kabeļu kanalizācijai, stabiem, antenu mastiem vai torņiem skaitu Regulatoram katru gadu <u>līdz 1.februārim par iepriekšējo kalendāro gadu.</u></p>
--	--	--	--

		<p>galapunktu adreses un to atrašanās vietas aprakstus, kā arī pielietoto kabeļu kanalizācijas tehnoloģiju. Papildu atskaišu iesniegšana nedos nekādu jaunu informāciju, bet vienīgi uzliks atskaišu sagatavošanas un iesniegšanas pienākumu nozarei.</p> <p>3. Atgādinām, ka līdzīgu pienākumu, neskatoties uz nozares iebildumiem, Regulators bija noteicis no 2014. līdz 2016.gadam. LMT, izpildot Regulatora noteikto pienākumu vairākus gadus pēc kārtas sniedza tukšas anketas, līdz 2016.gadā šis atskaišu iesniegšanas pienākums no normatīvā regulējuma tika izslēgts. Regulāra tukšu atskaišu iesniegšanas pienākums nedod nekādu labumu nedz komercdarbības sloga mazināšanai, nedz arī Regulatoram tā funkciju veikšanai. Līdz ar to lūdzam izslēgt minēto pienākumu no Projekta.</p>		
3.	<p><i>Par Noteikumu projekta 23.1.apakšpunktu</i></p> <p>23. Īpašnieks pēc pieteicēja pieprasījuma nodrošina</p>	<p>SIA "Lattelecom"</p> <p>No konsultāciju dokumenta "Par piekļuves, saistītu iekārtu kopīgas izmantošanas, piekļuves</p>	<p>Ņemts vērā</p> <p>Noteikumu par piekļuvi saistītām iekārtām grozījumu projekts precizēts.</p>	<p>23. Īpašnieks pēc pieteicēja pieprasījuma nodrošina pieteicējam piekļuvi vismaz šādai</p>

<p>pieteicējam piekļuvi vismaz šādai informācijai par pieprasīto kabeļu kanalizācijas virzienu:</p> <p>23.1. kabeļu kanalizācijas akas, tajā skaitā kabeļu kanalizācijas šahtas, savienojuma kastes un posmi, kas norādīti atbilstošajos ģeotelpiskās informācijas failu formātos (*dgn vai *shp datņu formātā) vai citā formātā, kas nodrošina informāciju par aku, kastu un posmu atrašanās vietu un izvietojumu;</p> <p>23.2. kabeļu kanalizācijas tehnoloģija;</p> <p>23.3. kabeļu kanalizācijas kanālu skaits katrā kabeļu kanalizācijas posmā, aku, tajā skaitā kabeļu kanalizācijas šahtu, savienojuma kastu sienu izklājumi, kas attēloti katras sienas fotoattēlā vai zīmējumā, norādot attiecīgo aku, tajā skaitā kabeļu kanalizācijas šahtu, savienojuma kastu sienu izklājuma identifikatorus, ierīkošanas vajadzībām izpētītos kanālus un mēroga identifikatoru (centimetros) katram no izklājumiem;</p> <p>23.4. kabeļu kanalizācijas kanāla iekšējais diametrs, pieejamā ietilpība, elektronisko sakaru</p>	<p>datu plūsmai un atsaistītas piekļuves abonentlīnijām pamatpiedāvājuma noteikumiem" secināms, ka sniegt informāciju par kabeļu kanalizāciju, nenorādot blakus esošo ielu un autoceļu nosaukumus, ir nepietiekami un rezultātā ieinteresētais komersants nesaņem pietiekamu informāciju par kabeļu kanalizācijas izvietojumu. Ja prasība par ielu un autoceļu nosaukumu norādi tiek iekļauta Piekļuves, saistītu iekārtu kopīgas izmantošanas, piekļuves datu plūsmai un atsaistītas piekļuves abonentlīnijām pamatpiedāvājuma noteikumos, tad <u>lūdzam to iekļaut arī Noteikumos par piekļuvi saistītām iekārtām, jo citādi</u> pieteicējiem, tai skaitā arī SIA "Lattelecom", netiks nodrošināta kvalitatīva piekļuve informācijai par kabeļu kanalizāciju un tās izvietojumu. Lūdzam punktu papildināt atbilstoši Regulatora uzskatam par pietiekami kvalitatīvas kabeļu kanalizācijas izvietojuma informācijas nodrošināšanu, izsakot sekojošā</p>	<p>informācijai par pieprasīto kabeļu kanalizācijas virzienu:</p> <p>23.1. kabeļu kanalizācijas akas, tajā skaitā kabeļu kanalizācijas šahtas, savienojuma kastes un posmi, kas norādīti atbilstošajos ģeotelpiskās informācijas failu formātos (*dgn vai *shp datņu formātā) vai citā formātā, kas nodrošina informāciju par aku, kastu un posmu atrašanās vietu un izvietojumu, <u>norādot arī aku numurus un blakus esošo ielu un autoceļu nosaukumus</u>;</p> <p>23.2. kabeļu kanalizācijas tehnoloģija;</p> <p>23.3. kabeļu kanalizācijas kanālu skaits katrā kabeļu kanalizācijas posmā, aku, tajā skaitā kabeļu kanalizācijas šahtu, savienojuma kastu sienu izklājumi, kas attēloti katras sienas fotoattēlā vai zīmējumā, norādot attiecīgo aku, tajā skaitā kabeļu kanalizācijas šahtu, savienojuma kastu sienu izklājuma identifikatorus, ierīkošanas vajadzībām izpētītos kanālus un mēroga identifikatoru (centimetros) katram no izklājumiem;</p> <p>23.4. kabeļu kanalizācijas kanāla iekšējais diametrs, pieejamā</p>
--	--	---

	tīkla pievada gadījumā arī ēkas adrese.	redakcijā: "23.1. kabeļu kanalizācijas akas, tajā skaitā kabeļu kanalizācijas šahtas, savienojuma kastes un posmi, kas norādīti atbilstošajos ģeotelpiskās informācijas failu formātos (*dgn vai *shp datņu formātā) vai citā formātā, kas nodrošina informāciju par aku, kastu un posmu atrašanās vietu un izvietojumu, norādot arī aku numurus un blakus esošo ielu un autoceļu nosaukumus"		ietilpība, elektronisko sakaru tīkla pievada gadījumā arī ēkas adrese.
4.	<p>Par Noteikumu projekta 35.punktu</p> <p>35. Īpašnieks 15 darba dienu laikā pēc kabeļu kanalizācijas pieņemšanas ekspluatācijā iesniedz Regulatoram informāciju par būvniecības, pārbūves vai elektronisko sakaru tīkla pievadu izbūves rezultātā nodrošināto papildu kabeļu kanalizācijas tilpumu, kabeļu kanalizācijas trases galapunktu adreses un to atrašanās vietas aprakstus, kā arī pielietoto kabeļu kanalizācijas tehnoloģiju."</p>	<p>SIA "Lattelecom"</p> <p>Lūdzam svītrot no noteikumiem 35.punktu par informācijas sniegšanu Regulatoram, jo tas ir bezjēdzīgs slogs komersantiem un sniegtā informācija neko nepalīdzēs kanalizācijas nomas atteikuma gadījumā, jo praktiskā izpēte notiks atbilstoši faktiskajam stāvoklim pārbaudes brīdī. Ja rezultāts būs negatīvs, tad nekāda iepriekš iesniegtā informācija par papildtilpumu nepalīdzēs.</p>	<p>Dalēji ņemts vērā</p> <p>Informācijas sniegšana attiecas tikai uz jaunizbūvētu kabeļu kanalizāciju, līdz ar to pastāv minimāla iespēja, ka praktiskās tehniskās izpētes rezultātā tiks konstatēts, ka tā ir bojāta (negatīva rezultāta gadījums). Regulatora ieskatā, prasība sniegt informāciju par nodrošināto papildu tilpumu ir būtiska, lai veicinātu tā uzraudzību pār konkrēto piekļuves tirgu. Tomēr, lai mazinātu administratīvo slogu komersantiem, Regulators piekrīt informācijas iesniegšanai divas reizes gadā, nevis 15 darba</p>	<p>35. Īpašnieks iesniedz Regulatoram informāciju par kabeļu kanalizācijas būvniecības, pārbūves vai elektronisko sakaru tīkla pievadu izbūves rezultātā nodrošināto papildu kabeļu kanalizācijas tilpumu, kabeļu kanalizācijas trases galapunktu adreses un to atrašanās vietas aprakstus, kā arī pielietoto kabeļu kanalizācijas tehnoloģiju katru gadu līdz 1.augustam par esošā kalendārā gada 1.pusgadu un līdz 1.februārim par iepriekšējā kalendārā gada 2.pusgadu.</p>

			dienu laikā pēc kabeļu kanalizācijas pieņemšanas ekspluatācijā.	
I. Jautājumi, par kuriem vienošanās nav panākta.				
1.	<p><i>Par Noteikumu projekta 17.punktu</i></p> <p>17. Īpašnieks novērš kabeļu kanalizācijas kanāla pārblīvējumu un veic bloķētā kabeļu kanalizācijas kanāla remontu, ja pieteicējs to ir pieprasījis. Īpašnieks un pieteicējs sedz kabeļu kanalizācijas kanāla pārblīvējuma novēršanas izmaksas un bloķētā kabeļu kanalizācijas kanāla remonta izmaksas proporcionāli pieteicējam paredzētās un īpašniekam atlikušās vietas apjomam kabeļu kanalizācijas kanālā.</p>	<p>SIA "Lattelecom"</p> <p>Iebilstam noteikumu 17.punktam, kas nosaka pārblīvējuma novēršanas un bloķēto kabeļu kanalizācijas remonta (būvniecības) izmaksu segšanas kārtību. Ja pieteicēja kabeļa izvietošanai nepieciešama pārblīvējuma novēršana vai atbloķēšana, tad attiecīgās darbības pilnībā jāsedz tam pieteicējam, kurš attiecīgo piekļuvi ir pieprasījis. Ja SIA "Lattelecom" noteikumu rezultātā būs finansiāli jāpiedalās kanalizācijas pārblīvējuma novēršanā vai atbloķēšanā citu komersantu kabeļiem, tad SIA "Lattelecom" ieviesīs kārtību, kas paredzēs arī citu komersantu finansiālu dalību pārblīvējuma novēršanā vai atbloķēšanā SIA "Lattelecom" kabeļiem.</p> <p>Turklāt, norādām, ka kabeļu kanalizācijas pārblīvējuma novēršana un bloķēto kabeļu</p>	<p>Nav ņemts vērā</p> <p>Regulators neatbalsta ierosināto precizējumu.</p> <p>Esošā norma jau bija spēkā līdz šim. 17.punktā ir nomainīts tikai vārds "solidāri" pret vārdu "proporcionāli".</p> <p>Atbilstoši likuma "Par sabiedrisko pakalpojumu regulatoriem" 3.pantam regulējamie sabiedriskie pakalpojumi, kuru sniegšanu regulē saskaņā ar šo likumu, ir preču ražošana, pakalpojumu sniegšana un infrastruktūras (inženierbūvju vai inženiertehnisku risinājumu, kā arī ar to izmantošanu saistītu resursu komplekss, kas nepieciešams preču ražošanai vai pakalpojumu sniegšanai) pakalpojumi regulējamās nozarēs atbilstoši nozaru speciālajiem normatīvajiem aktiem.</p>	<p>17. Īpašnieks novērš kabeļu kanalizācijas kanāla pārblīvējumu un veic bloķētā kabeļu kanalizācijas kanāla remontu, ja pieteicējs to ir pieprasījis. Īpašnieks un pieteicējs sedz kabeļu kanalizācijas kanāla pārblīvējuma novēršanas izmaksas un bloķētā kabeļu kanalizācijas kanāla remonta izmaksas proporcionāli pieteicējam paredzētās un īpašniekam atlikušās vietas apjomam kabeļu kanalizācijas kanālā.</p>

		<p>kanalizācijas kanālu remonts nav ne elektronisko sakaru, ne piekļuves pakalpojums, tāpēc ierosinātais 17.punkts neatbilst Regulatora kompetencei (Regulatoram nav tiesību regulēt būvniecību un noteikt būvniecības izmaksu segšanu) un ir prettiesisks.</p> <p>Aicinām izteikt 17.punktu sekojošā redakcijā: <i>"17. īpašnieks un pieteicējs var vienoties par kabeļu kanalizācijas pārblīvējuma novēršanas un bloķēto kabeļu kanalizācijas remonta izmaksu segšanu. Pieteicēja maksa par kabeļu kanalizācijas pārblīvējuma novēršanu un bloķēto kabeļu kanalizācijas remontu nedrīkst pārsniegt faktiskās izmaksas."</i></p>	<p>Regulators paskaidro, ka kabeļu kanalizācijas kanāla pārblīvējuma novēršana un bloķēto kabeļu kanalizācijas kanāla remonts nepārprotami ir uzskatāms par vienu no infrastruktūras inženierbūvju vai inženiertehnisko risinājumu saistīto resursu kompleksa sastāvdaļām.</p> <p>Regulatora ieskatā, elektronisko sakaru komersantam vienpersoniski nav jāsedz citam elektronisko sakaru komersantam piederošās kabeļu kanalizācijas kanāla pārblīvējuma novēršanas un bloķēto kabeļu kanalizācijas kanāla remonta izmaksas.</p>	
--	--	---	---	--

Grozījumi Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2014.gada 18.jūnija lēmumā Nr.1/11 "Noteikumi par atsaistītu piekļuvi abonentlīnijai vai tās daļai"

I. Jautājumi, par kuriem vienošanās ir panākta

1.	<p><i>Par Noteikumu projekta 10.1.2.apakšpunktu</i></p> <p>10. Īpašnieks saskaņā ar šo noteikumu 3.pielikumā norādītajiem atsaistītas piekļuves veidiem un tehniskajiem risinājumiem atsaistītas piekļuves realizācijai var pielietot šādas atsaistīšanas tehnoloģijas:</p> <p>10.1. fiziska pārslēgšana:</p> <p>10.1.1. metālisko vīto pāru kabeļu abonentlīnijā fiziska pārslēgšana ir mehāniska metālisko vīto pāru pārslēgšana piekļuves mezglā vai sadales punktā, izmantojot terminatoru, savienotāju moduli vai savienotāju; tā ietver arī brīvā pāra piekļuves tīklā pārslēgšanu pieteicējam nepieciešamajā atsaistīšanas vietā – piekļuves mezgla MDF vai abonentlīnijas sadales punktā;</p> <p>10.1.2. optisko šķiedru kabeļu abonentlīnijā fiziska pārslēgšana ir mehāniska optisko šķiedru pārslēgšana piekļuves mezglā vai sadales punktā, izmantojot</p>	<p>SIA "Lattelecom"</p> <p>Iebilstam 10.1.2.apakšpunkta papildināšanai ar pieslēgšanu izvelkamo šķiedru kabeļa šķiedrai, jo tā nav fiziska pārslēgšana, bet gan jaunas līnijas ierīkošana. Lūdzam atbilstoši labot, papildinot ar 10.6.apakšpunktu: <i>"10.6. jauna pieslēguma ierīkošana izmantojot izvelkamo šķiedru kabeļa šķiedru."</i></p>	<p>Daļēji ņemts vērā</p> <p>Regulators piekrīt, ka Noteikumu projekta 10.1.2.apakšpunktu nevar papildināt ar pieslēgšanu izvelkamo šķiedru kabeļa šķiedrai, tāpēc Noteikumu projektā izveido jaunu 19¹.punktu.</p>	<p>19¹. Īpašnieks un pieteicējs vai nomnieks FTTH gadījumā savstarpēji vienojas par jauna pieslēguma ierīkošanu, izmantojot izvelkamo šķiedru kabeļa šķiedru gala posmā.</p>
----	--	--	--	---

<p>optisko spraudni un spraudsavienotāju vai šķiedru savienošanu¹²; tā ietver arī tumšās šķiedras piekļuves tīklā pārslēgšanu pieteicējam nepieciešamajā atsaistīšanas vietā – piekļuves mezgla ODF, abonentlīnijas sadales punktā vai pieslēguma punktā, kā arī pieslēgšanu izvelkamo šķiedru kabeļa šķiedrai;</p> <p>10.2. atsaistītas piekļuves nodrošināšana, pielietojot xDSL;</p> <p>10.3. VULA;</p> <p>10.4. atsaistītas piekļuves nodrošināšana, pielietojot WDM, kas ietver šādus elementus:</p> <p>10.4.1. WDM-PON iekārtas;</p> <p>10.4.2. WDM iekārtas atsaistītas piekļuves nodrošināšanai aktīvā Ethernet¹³ tehnoloģijai piekļuves tīklā, kā arī optisko šķiedru kabeļu piekļuves tīkla punkta-punkta arhitektūras gadījumā;</p> <p>10.5. atsaistītas piekļuves nodrošināšana, pielietojot xGPON.</p>			
---	--	--	--

2.	<p><i>Par Noteikumu projekta 12.1.5.apakšpunktu</i></p> <p>12. Īpašnieks savā mājaslapā internetā publisko atsaistītai piekļuvei piemērojamās tehniskās prasības metālisko vīto pāru kabeļu abonentlīnijai, iekļaujot vismaz šādus nosacījumus:</p> <p>12.1. elektrisko parametru normas:</p> <p>12.1.1. svešs spriegums (visai abonentlīnijai);</p> <p>12.1.2. izolācijas pretestība ($M\Omega/km$);</p> <p>12.1.3. cilpas pretestība (Ω/km);</p> <p>12.1.4. kapacitāte starp metāliskā vītā pāra vadiem (nF/km);</p> <p>12.1.5. vājinājums (dB/km) atkarībā no abonentlīnijas garuma un frekvences, frekvenču diapazonā no 25kHz līdz 2,2MHz. Ja pieteicējs plāno izmantot VDSL, izņemot VDSL2 Vectoring, iekārtu, tad īpašnieks pēc pieteicēja pieprasījuma <u>trīs dienu laikā</u> izsniedz pieteicējam individuāli vājinājumu (dB/km) atkarībā no abonentlīnijas garuma un frekvences, frekvenču diapazonā no 25kHz līdz 30MHz;</p>	<p>SIA "Lattelecom"</p> <p>Iebilstam 12.1.5.apakšpunkta grozījumiem, jo nav praktiski iespējams sagatavot un sniegt optiskās šķiedras vājinājuma (dB/km) informāciju <u>trīs darba dienu laikā</u>. Lūdzam noteikt terminu — piecu darba dienu laikā.</p>	<p>Nemts vērā</p> <p>Noteikumu par atsaistītu piekļuvi abonentlīnijai vai tās daļai grozījumu projekts precizēts.</p>	<p>12. Īpašnieks savā mājaslapā internetā publisko atsaistītai piekļuvei piemērojamās tehniskās prasības metālisko vīto pāru kabeļu abonentlīnijai, iekļaujot vismaz šādus nosacījumus:</p> <p>12.1. elektrisko parametru normas:</p> <p>12.1.1. svešs spriegums (visai abonentlīnijai);</p> <p>12.1.2. izolācijas pretestība ($M\Omega/km$);</p> <p>12.1.3. cilpas pretestība (Ω/km);</p> <p>12.1.4. kapacitāte starp metāliskā vītā pāra vadiem (nF/km);</p> <p>12.1.5. vājinājums (dB/km) atkarībā no abonentlīnijas garuma un frekvences, frekvenču diapazonā no 25kHz līdz 2,2MHz. Ja pieteicējs plāno izmantot VDSL, izņemot VDSL2 Vectoring, iekārtu, tad īpašnieks pēc pieteicēja pieprasījuma <u>piecu darba dienu laikā</u> izsniedz pieteicējam individuāli vājinājumu (dB/km) atkarībā no abonentlīnijas garuma un frekvences, frekvenču diapazonā no 25kHz līdz 30MHz;</p> <p>12.2. prasības pretzibens un pārsprieguma aizsardzības</p>
----	--	---	--	---

	<p>12.2. prasības pretzibens un pārsprieguma aizsardzības aprīkojumam un tā ierīkošanas kārtībai;</p> <p>12.3. ekspluatācijas rezervēm paredzēto metālisko vīto pāru skaits vienā kabelī, kas nepārsniedz 10% no kabeļa tilpuma un ir vismaz viens metāliskais vītais pāris;</p> <p>12.4. dažādu tehnoloģiju pielietošanas un pielietojamo iekārtu skaita ierobežojumi atsaistīšanai vienā kabelī, ja tas nepieciešams elektronisko sakaru tīkla aizsardzības vai pakalpojumu kvalitātes nodrošināšanai, kā arī ierobežojumu principi un to aprēķinu algoritmi.</p>			<p>aprīkojumam un tā ierīkošanas kārtībai;</p> <p>12.3. ekspluatācijas rezervēm paredzēto metālisko vīto pāru skaits vienā kabelī, kas nepārsniedz 10% no kabeļa tilpuma un ir vismaz viens metāliskais vītais pāris;</p> <p>12.4. dažādu tehnoloģiju pielietošanas un pielietojamo iekārtu skaita ierobežojumi atsaistīšanai vienā kabelī, ja tas nepieciešams elektronisko sakaru tīkla aizsardzības vai pakalpojumu kvalitātes nodrošināšanai, kā arī ierobežojumu principi un to aprēķinu algoritmi.</p>
2.	<p><i>Par Noteikumu projekta 14.2.apakšpunktu</i></p> <p>14. Īpašnieks savā mājaslapā internetā publisko atsaistītai piekļuvei piemērojamās tehniskās prasības optisko šķiedru kabeļu abonētlinijai un tumšajai šķiedrai, iekļaujot vismaz šādus nosacījumus:</p> <p>14.1. prasības optiskajai šķiedrai, norādot, kādam Eiropas</p>	<p>SIA "Lattelecom"</p> <p>Iebilstam 14.2.apakšpunkta grozījumiem, jo nav praktiski iespējams sagatavot un sniegt optiskās šķiedras vājinājuma (dB/km) informāciju <u>trīs darba dienu laikā</u>. Lūdzam noteikt terminu — piecu darba dienu laikā.</p>	<p>Ņemts vērā</p> <p>Noteikumu par atsaistītu piekļuvi abonētlinijai vai tās daļai grozījumu projekts precizēts.</p>	<p>14. Īpašnieks savā mājaslapā internetā publisko atsaistītai piekļuvei piemērojamās tehniskās prasības optisko šķiedru kabeļu abonētlinijai un tumšajai šķiedrai, iekļaujot vismaz šādus nosacījumus:</p> <p>14.1. prasības optiskajai šķiedrai, norādot, kādam Eiropas standartam un ITU-T rekomendācijai tā atbilst;</p>

	<p>standartam un ITU-T rekomendācijai tā atbilst;</p> <p>14.2. optiskās šķiedras vājinājumu (dB/km) pie elektromagnētisko viļņu garumiem 1310nm, 1490nm, 1550nm, ja pieteicējs plāno izmantot iekārtu, kas darbojas uz citiem elektromagnētisko viļņu garumiem, īpašnieks pēc pieteicēja pieprasījuma <u>trīs dienu laikā</u> izsniedz pieteicējam individuāli optiskās šķiedras vājinājumu (dB/km) pie pieprasītajiem elektromagnētisko viļņu garumiem;</p> <p>14.3. prasības optiskajam spraudnim un spraudsavienotājam;</p> <p>14.4. prasības pretzibens un pārsprieguma aizsardzības aprīkojumam un tā ierīkošanas kārtībai.</p>			<p>14.2. optiskās šķiedras vājinājumu (dB/km) pie elektromagnētisko viļņu garumiem 1310nm, 1490nm, 1550nm, ja pieteicējs plāno izmantot iekārtu, kas darbojas uz citiem elektromagnētisko viļņu garumiem, īpašnieks pēc pieteicēja pieprasījuma <u>piecu darba dienu laikā</u> izsniedz pieteicējam individuāli optiskās šķiedras vājinājumu (dB/km) pie pieprasītajiem elektromagnētisko viļņu garumiem;</p> <p>14.3. prasības optiskajam spraudnim un spraudsavienotājam;</p> <p>14.4. prasības pretzibens un pārsprieguma aizsardzības aprīkojumam un tā ierīkošanas kārtībai.</p>
<p align="center">Grozījumi Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2017.gada 14.septembra lēmumā Nr.1/25 "Elektronisko sakaru tīkla tehniskie un darbības noteikumi par piekļuvi datu plūsmai"</p>				
<p align="center">Jautājumi, par kuriem vienošanās ir panākta</p>				
1.	<p><i>Par Noteikumu projekta 27.punktu</i></p>	<p>SIA "Lattelecom" Lūdzam precizēt 27.punktu sekojoši: "27. īpašnieks sniedz</p>	<p>Nemts vērā Elektronisko sakaru tīkla tehnisko un darbības noteikumu</p>	<p>27. Īpašnieks sniedz pieteicējam atbildi par piekļuves datu plūsmai un datu plūsmas atvilces</p>

<p>27. Īpašnieks sniedz pieteicējam atbildi par piekļuves datu plūsmai un datu plūsmas atvilces nodrošināšanas iespējām, ja tā ir <u>izveidota</u> Ethernet OSI otrajā slānī vai IP OSI trešajā slānī, pievienojot pārbaudes protokolu, ja tāds ir sagatavots.</p>	<p><i>pieteicējam atbildi par piekļuves datu plūsmai un datu plūsmas atvilces nodrošināšanas iespējām, ja tā ir plānota Ethernet OSI Otrajā slānī vai IP OSI trešajā slānī,..”</i></p>	<p>par piekļuvi datu plūsmai grozījumu projekts precizēts.</p>	<p>nodrošināšanas iespējām, ja tā ir <u>plānota</u> Ethernet OSI otrajā slānī vai IP OSI trešajā slānī, pievienojot pārbaudes protokolu, ja tāds ir sagatavots.</p>
--	--	--	---

Priekšsēdētājs



R. Irklis