

Priekšlikumu un komentāru apkopojums par dokumentu “Konsultāciju dokuments par Inčukalna pazemes gāzes krātuves lietošanas noteikumiem”

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.	<i>Noteikumu projekta nosaukums un viss noteikumu projekta teksts</i>	<p>AS "Latvenergo"</p> <p>Izslēgt no noteikumu projekta nosaukuma, kā arī visa noteikumu projekta teksta pašreizējā licencētā krātuves operatora nosaukumu u.c. identificējošu informāciju (t.sk. bankas rekvizītus), kurai mainoties būs nepieciešams veikt noteikumu grozījumus. Dabasgāzes krātuves lietošanas noteikumi būs ārējs normatīvais akts un konkrēta komersanta nosaukuma ietveršana nosaukumā un normatīvā akta tekstā rada iespaidu, ka normatīvais akts būs spēkā tikmēr, kamēr krātuves operatora pienākumus pildīs konkrētais komersants;</p> <p>- ar mērķi viest skaidrību un paļāvību uz pakalpojumu pieejamību un vienādiem nosacījumiem visiem tirgus</p>	<p>Ņemts vērā</p> <p>Noteikumu projekta virsrakstā un noteikumu projekta tekstā svītrots dabasgāzes pārvades sistēmas operatora nosaukums AS "Conexus Baltic Grid"</p>	<i>Noteikumu projekta nosaukums un viss noteikumu projekta teksts</i>

		dalībniekiem ierosinām aizstāt vārdu “savlaicīgi” ar precīziem termiņiem, norādot minimālo/maksimālo dienu/stundu skaitu līdz kuram prasības jāizpilda.		
2.	<i>2.1. apakšpunkts</i> 2.1. aktīvās dabasgāzes daudzums – krātuvē iesūknētais daudzums (kWh), ko var iesūknēt krātuvē vai izņemt no krātuves cikla ietvaros, ņemot vērā krātuves tehniskos ierobežojumus;	AS “Latvenergo” Precizēt noteikumu projekta 2.1. punktā noteikto definīciju “aktīvās dabasgāzes daudzums – dabasgāzes daudzums (kWh), ko var iesūknēt krātuvē vai izņemt no krātuves cikla ietvaros, ņemot vērā krātuves tehniskos ierobežojumus”.	Ņemts vērā Termina “aktīvās dabasgāzes daudzums” skaidrojums precizēts	<i>2.1. apakšpunkts</i> 2.1. aktīvās dabasgāzes daudzums – krātuvē iesūknētais dabasgāzes daudzums kilovatstundās (kWh), kuru var izņemt no krātuves, neietekmējot krātuves turpmāko darbību;
3.	<i>4.punkts</i> 4. Krātuves operators pēc saviem ieskatiem publicē izmaiņas termiņos darbībām, kas saistītas ar krātuves pakalpojumu pieteikšanu un administrēšanu sakarā ar Latvijas Republikas valsts svētku dienām vai citām brīvdienām. Minēto informāciju krātuves operators savlaicīgi publicē savā tīmekļa vietnē.	AS “Latvenergo” Ievērojot to, ka jaudas rezervēšana, nominēšana un renominācija var notikt jebkurā diennakts stundā, noteikumu projekta 4.punktā ietvertais nosacījums par citiem termiņiem valsts svētku dienām vai citām brīvdienām ir nepamatots.	Ņemts vērā Noteikumu projekta 4.punkts svītrots.	<i>Noteikumu projekta 4.punkts svītrots</i>
4.	<i>7.punkts</i> 7. Krātuves operators, vienojoties ar pārvades sistēmas operatoru, pirms katra krātuves cikla nosaka plānoto dabasgāzes plūsmas maksimālo un minimālo	AS “Latvenergo” Noteikt precīzu termiņu, līdz kuram krātuves operatoram jāpublisko noteikumu projekta 7.punktā noteikto informācija.	Ņemts vērā Noteikumu projekta 5.punkts precizēts, nosakot, ka krātuves operators un pārvades sistēmas operators par plānoto dabasgāzes plūsmas maksimālo	<i>5.punkts</i> 5. Krātuves operators, vienojoties ar pārvades sistēmas operatoru, <u>divas nedēļas pirms katras iesūknēšanas sezonas un izņemšanas sezonas sākuma</u> nosaka plānoto dabasgāzes

	spiedienu, ar kādu no dabasgāzes pārvades sistēmas nodod dabasgāzi krātuves operatoram iesūkņēšanai krātuvē un krātuves operators izņem dabasgāzi no krātuves ielaišanai dabasgāzes pārvades sistēmā, un minēto informāciju publisko savā tīmekļa vietnē.		un minimālo spiedienu vienojas divas nedēļas pirms katras iesūkņēšanas sezonas un izņemšanas sezonas sākuma.	pūsma maksimālo un minimālo spiedienu, ar kādu pārvades sistēmas operators nodod dabasgāzi krātuves operatoram iesūkņēšanai krātuvē un krātuves operators izsūkņē dabasgāzi no krātuves, lai nodotu pārvades operatoram ievadīšanai pārvades sistēmā, un minēto informāciju publicē savā tīmekļa vietnē.
5.	<p><i>8.punkts</i></p> <p>8. Krātuves operators katru gadu pēc izņemšanas sezonas beigām aprēķina krātuves brīvo jaudu nākamajam krātuves ciklam. Aprēķini tiek veikti saskaņā ar šādu formulu:</p> $A = 24\ 219\ 000\ 000 - C - D - E$ <p>, kur</p> <p>A – krātuves brīvā jauda (kWh);</p> <p>C – dabasgāzes daudzums krātuvē (kWh), kas nepieciešams noslēgto krātuves pakalpojumu līgumu izpildei;</p> <p>D – dabasgāzes pārvades sistēmas tehnoloģisko procesu nodrošināšanai pārvades sistēmas operatoram nepieciešamais dabasgāzes daudzums (kWh);</p> <p>E – dabasgāzes daudzums, kas nepieciešams Enerģētikas likumā noteiktās dabasgāzes drošības</p>	<p>AS “Conexus Baltic Grid”</p> <p>Noteikumu 8. punktu nepieciešams precizēt, izsakot formulā iekļautā apzīmējuma "D" skaidrojumu šādā redakcijā:</p> <p>"D – dabasgāzes daudzums, kas vienotajam dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas operatoram nepieciešams dabasgāzes pārvades sistēmas un krātuves darbības, sistēmas drošuma, tehniskās jaudas un ilglaicīgas spējas nodrošināt dabasgāzes pārvadīšanu un uzglabāšanu nodrošināšanai;"</p>	<p>Daļēji ņemts vērā</p> <p>Noteikumu projekta 6.punktā precizēts formulā iekļautā apzīmējuma skaidrojums.</p>	<p><i>6.punkts</i></p> <p>6. Krātuves operators katru gadu pēc izņemšanas sezonas beigām aprēķina krātuves brīvo jaudu nākamajam krātuves ciklam saskaņā ar šādu formulu:</p> $A = 24\ 219\ 000\ 000 - C - D - E$ <p>, kur</p> <p>A – krātuves brīvā jauda (kWh);</p> <p>C – dabasgāzes daudzums krātuvē, kas nepieciešams uzglabāšanas pakalpojuma līgumu izpildei (kWh);</p> <p><u>D – dabasgāzes daudzums (kWh), kas nepieciešams pārvades sistēmas un krātuves darbības nodrošināšanai;</u></p> <p>E – dabasgāzes daudzums, kas nepieciešams Enerģētikas likumā noteiktās dabasgāzes drošības rezerves izveidošanai (kWh).</p>

	rezerves izveidošanai (kWh).			
6.	<p><i>9.-11.punkts</i></p> <p>9. Krātuves operators savā tīmekļa vietnē katru dienu publisko šādu informāciju:</p> <p>9.1. kopējais aktīvās dabasgāzes daudzums krātuvē (kWh);</p> <p>9.2. krātuves brīvā jauda (kWh);</p> <p>9.3. maksimālā tehniskā gāzes dienas iesūkņēšanas un izņemšanas jauda.</p> <p>10. Krātuves operators savā tīmekļa vietnē publicē krātuves hidrostatisko spiedienu, minimālo jaudu, ar kādu var nodrošināt dabasgāzes efektīvu iesūkņēšanu krātuvē, kā arī minimālo izņemšanas apjomu gāzes dienā D.</p> <p>11. Krātuves operators savā tīmekļa vietnē pirms un pēc katras iesūkņēšanas sezonas publisko un katru dienu atjauno informāciju par prognozēto krātuves izņemšanas jaudu.</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Noteikumu projekta 9.-11.punktā precizēt laiku, līdz kuram tiek publiskota informācija, pielāgojot to dienas jaudas produktu tirdzniecības termiņiem – 3 stundas iepriekš, t.i., līdz plkst. 12.00.</p>	<p>Ņemts vērā</p> <p>Noteikumu projekta 7.punkts precizēts, nosakot krātuves operatora pienākumu informāciju par krātuves brīvo jaudu, virtuālās pretplūsmas jaudu un iesūkņēšanas un izņemšanas jaudu publicēt līdz plkst.12:00</p>	<p><i>7. - 9.punkts</i></p> <p>7 7. Krātuves operators savā tīmekļa vietnē katru dienu līdz <u>plkst.12:00</u> publicē šādu informāciju:</p> <p>7.1. aktīvās dabasgāzes daudzums krātuvē (kWh);</p> <p>7.2. krātuves brīvā jauda (kWh);</p> <p>7.3. pretplūsmas jauda (kWh);</p> <p>7.4. gāzes dienas D maksimālā tehniskā iesūkņēšanas un izņemšanas jauda.</p> <p>8. Krātuves operators savā tīmekļa vietnē pastāvīgi nodrošina informāciju par krātuves hidrostatisko spiedienu, iesūkņējamās dabasgāzes plūsmas spiedienu, minimālo jaudu, ar kādu var nodrošināt dabasgāzes efektīvu iesūkņēšanu krātuvē, kā arī minimālo dabasgāzes izņemšanas daudzumu gāzes dienā D.</p> <p>9. Krātuves operators savā tīmekļa vietnē pirms un pēc katras iesūkņēšanas sezonas publicē un katru dienu atjauno informāciju par prognozēto krātuves izņemšanas jaudu.</p>
7.	<p><i>18.punkts</i></p> <p>18. Pretendents iesniedz krātuves operatoram pieteikumu par krātuves lietošanas tiesību iegūšanu (1.pielikums).</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Noteikumu 18.punktā precīzi jānorāda iesniedzamos dokumentus identificējoša informācija – kuru iestāžu</p>	<p>Ņemts vērā</p> <p>Noteikumu projekts papildināts ar jaunu punktu, kas nosaka, ka pretendents pieteikumam par krātuves lietošanas tiesību</p>	<p><i>15.un 16.punkts</i></p> <p>15. Pretendents iesniedz krātuves operatoram pieteikumu par krātuves lietošanas tiesību iegūšanu (1.pielikums). Pretendents</p>

<p>Pretendents pieteikumam pievieno:</p> <p>18.1. dokumentu, kas apliecina, ka pretendents ir reģistrēts Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistra vestajā komercreģistrā vai līdzvērtīgā reģistrā ārvalstīs atbilstoši attiecīgās valsts normatīvajiem aktiem;</p> <p>18.2. pārstāvību apliecinājošu dokumentu, ja pieteikumu iesniedz pretendenta pilnvarots pārstāvis;</p> <p>18.3. dokumentu, kas apliecina, ka nav pasludināts pretendenta maksātnespējas process, apturēta pretendenta saimnieciskā darbība vai pretendents tiek likvidēts;</p> <p>18.4. gada pārskatu par iepriekšējiem trīs pārskata gadiem (vai faktisko darbības laiku, ņemot vērā pretendenta dibināšanas vai darbības uzsākšanas laiku, par kuru iesniedzams gada pārskats) vai citu līdzvērtīgu dokumentu, kas apliecina pretendenta saimniecisko un finansiālo stāvokli atbilstoši attiecīgās valsts normatīvajiem aktiem un šo noteikumu 76.punktā noteikto informāciju par pretendenta</p>	<p>izsniegtie dokumenti un kādi dokumentu veidi ir nepieciešami. Papildus lūdzam izvērtēt, kuru publiski pieejamu informāciju var aizstāt ar norādi uz tīmekļa vietni, kur šī informācija pieejama.</p>	<p>iegūšanu var nepievienot noteikumu projektā noteiktos dokumentus, ja dokumentos minētā informācija latviešu vai angļu valodā bez maksas ir pieejama oficiālā izdevumā vai valsts publiskā reģistrā, pretendētājam ir tiesības attiecīgos dokumentus neiesniegt, pieteikumā precīzi norādot tīmekļa vietni, kurā attiecīgā informācija ir pieejama.</p>	<p>pieteikumam pievieno:</p> <p>15.1. dokumentu, kas apliecina, ka pretendents ir reģistrējies komercdarbību atbilstoši attiecīgās valsts normatīvajiem aktiem;</p> <p>15.2. pārstāvību apliecinājošu dokumentu, ja pieteikumu iesniedz pretendenta pilnvarots pārstāvis;</p> <p>15.3. dokumentu, kas apliecina, ka nav pasludināts pretendenta maksātnespējas process, nav apturēta pretendenta saimnieciskā darbība vai pretendents netiek likvidēts, un kas izdots ne agrāk kā vienu mēnesi pirms iesniegšanas dienas;</p> <p>15.4. gada pārskatu par iepriekšējiem trīs gadiem (vai faktisko darbības laiku, ņemot vērā pretendenta dibināšanas vai darbības uzsākšanas laiku, par kuru iesniedzams gada pārskats) vai citu līdzvērtīgu dokumentu, kas apliecina pretendenta saimniecisko un finansiālo stāvokli atbilstoši attiecīgās valsts normatīvajiem aktiem;</p> <p>15.5. informāciju par pretendenta kredītreitingu, kuru piešķirusi vispārzināma kredītaģentūra vai reitingu aģentūra (nav jāiesniedz, ja plāno sniegt saistību izpildes nodrošinājumu saskaņā ar šo noteikumu IX nodaļu).</p>
--	---	---	---

	kredītreitingu, kuru piešķirusi vispārzināma kredītaģentūra vai reitingu aģentūra.			16. Ja šo noteikumu 15.punktā noteiktajos dokumentos minētā informācija latviešu vai angļu valodā bez maksas ir pieejama oficiālā izdevumā vai valsts publiskā reģistrā, pretendents ir tiesības attiecīgos dokumentus neiesniegt, pieteikumā precīzi norādot tīmekļa vietni, kurā attiecīgā informācija ir pieejama.
8.	<p><i>18.-24.punkts</i></p> <p>18. Pretendents iesniedz krātuves operatoram pieteikumu par krātuves lietošanas tiesību iegūšanu (1.pielikums). Pretendents pieteikumam pievieno:</p> <p>18.1. dokumentu, kas apliecina, ka pretendents ir reģistrēts Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistra vestajā komercreģistrā vai līdzvērtīgā reģistrā ārvalstīs atbilstoši attiecīgās valsts normatīvajiem aktiem;</p> <p>18.2. pārstāvību apliecināšanu dokumentu, ja pieteikumu iesniedz pretendenta pilnvarots pārstāvis;</p> <p>18.3. dokumentu, kas apliecina, ka nav pasludināts pretendenta maksātnespējas process, apturēta pretendenta saimnieciskā darbība vai pretendents tiek likvidēts;</p>	<p>AS “Conexus Baltic Grid”</p> <p>Lai nodrošinātu skaidrāku un efektīvāku pieteikumu par krātuves lietošanas tiesību iegūšanu izskatīšanas kārtību un krātuves pakalpojumu līgumu noslēgšanas kārtību, noteikumu IV. nodaļas 18.–24. punktu nepieciešams precizēt, aizstājot ar 18.–25. punktu (attiecīgi precizējot noteikumu turpmāko punktu numerāciju un atsauci) šādā redakcijā:</p> <p>"18. Pretendents, lai noslēgtu krātuves pakalpojumu līgumu, iesniedz krātuves operatoram elektroniskā veidā (atbilstoši normatīvajiem aktiem, kas regulē elektronisko dokumentu noformēšanu un apriti) vai rakstveidā, nosūtot pa pastu, pieteikumu par krātuves lietošanas tiesību iegūšanu (1.</p>	<p>Nemts vērā</p> <p>Precizēti noteikumu projekta punkti, kas noteic pretendenta pieteikuma par krātuves lietošanas tiesību iegūšanu izskatīšanas kārtību un uzglabāšanas pakalpojuma līguma noslēgšanas kārtību.</p>	<p><i>15.-25.punkts</i></p> <p>15. Pretendents iesniedz krātuves operatoram pieteikumu par krātuves lietošanas tiesību iegūšanu (1.pielikums). Pretendents pieteikumam pievieno:</p> <p>15.1. dokumentu, kas apliecina, ka pretendents ir reģistrējies komercdarbību atbilstoši attiecīgās valsts normatīvajiem aktiem;</p> <p>15.2. pārstāvību apliecināšanu dokumentu, ja pieteikumu iesniedz pretendenta pilnvarots pārstāvis;</p> <p>15.3. dokumentu, kas apliecina, ka nav pasludināts pretendenta maksātnespējas process, nav apturēta pretendenta saimnieciskā darbība vai pretendents netiek likvidēts, un kas izdots ne agrāk kā vienu mēnesi pirms iesniegšanas dienas;</p> <p>15.4. gada pārskatu par iepriekšējiem trīs gadiem (vai faktisko darbības laiku, ņemot vērā pretendenta</p>

<p>18.4. gada pārskatu par iepriekšējiem trīs pārskata gadiem (vai faktisko darbības laiku, ņemot vērā pretendenta dibināšanas vai darbības uzsākšanas laiku, par kuru iesniedzams gada pārskats) vai citu līdzvērtīgu dokumentu, kas apliecina pretendenta saimniecisko un finansiālo stāvokli atbilstoši attiecīgās valsts normatīvajiem aktiem un šo noteikumu 76.punktā noteikto informāciju par pretendenta kredītreitingu, kuru piešķirusi vispārzināma kredītaģentūra vai reitingu aģentūra.</p> <p>19. Krātuves operators, izvērtējot šo noteikumu 18.punktā minēto pieteikumu, ir tiesīgs, ja nepieciešams, pieprasīt pretendentam iesniegt papildinformāciju un trūkstošos dokumentus vai informāciju (saskaņā ar šo noteikumu 18.punktu), lai novērtētu pretendenta saimniecisko un finansiālo stāvokli un nepieciešamību iesniegt saistību izpildes nodrošinājumu saskaņā ar XI. nodaļu.</p> <p>20. Noteikumu 18. un</p>	<p>pielikums) (turpmāk šajā nodaļā – pieteikums). Pretendents pieteikumam pievieno:</p> <p>18.1. dokumentu, kas apliecina, ka pretendents ir reģistrēts Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistra vestajā komercreģistrā vai līdzvērtīgā reģistrā ārvalstīs atbilstoši attiecīgās valsts normatīvajiem aktiem;</p> <p>18.2. pārstāvību apliecinājošu dokumentu, ja pieteikumu iesniedz pretendenta pilnvarots pārstāvis;</p> <p>18.3. dokumentu, kas apliecina, ka nav pasludināts pretendenta maksātnespējas process, apturēta pretendenta saimnieciskā darbība vai pretendents tiek likvidēts, un kas izdots ne agrāk kā vienu mēnesi pirms iesniegšanas dienas;</p> <p>18.4. gada pārskatu par iepriekšējiem trīs gadiem (vai faktisko darbības laiku, ņemot vērā pretendenta dibināšanas vai darbības uzsākšanas laiku, par kuru iesniedzams gada pārskats) vai citu līdzvērtīgu dokumentu, kas apliecina pretendenta saimniecisko un finansiālo stāvokli atbilstoši attiecīgās valsts normatīvajiem aktiem;</p>		<p>dibināšanas vai darbības uzsākšanas laiku, par kuru iesniedzams gada pārskats) vai citu līdzvērtīgu dokumentu, kas apliecina pretendenta saimniecisko un finansiālo stāvokli atbilstoši attiecīgās valsts normatīvajiem aktiem;</p> <p>15.5. informāciju par pretendenta kredītreitingu, kuru piešķirusi vispārzināma kredītaģentūra vai reitingu aģentūra (nav jāiesniedz, ja plāno sniegt saistību izpildes nodrošinājumu saskaņā ar šo noteikumu IX nodaļu).</p> <p>16. Ja šo noteikumu 15.punktā noteiktajos dokumentos minētā informācija latviešu vai angļu valodā bez maksas ir pieejama oficiālā izdevumā vai valsts publiskā reģistrā, pretendentam ir tiesības attiecīgos dokumentus neiesniegt, pieteikumā precīzi norādot tīmekļa vietni, kurā attiecīgā informācija ir pieejama.</p> <p>17. Ja pretendents vienlaikus ar pieteikumu par krātuves lietošanas tiesību iegūšanu iesniedz pieteikumu par pārvades sistēmas lietošanas tiesību iegūšanu (saskaņā ar dabasgāzes pārvades sistēmas lietošanas noteikumiem), šo noteikumu 15.punktā noteiktos dokumentus var nepievienot, ja vien katram</p>
--	--	--	--

<p>19.punktā minētos dokumentus un papildinformāciju pretendents krātuves operatoram iesniedz elektroniski (atbilstoši elektronisko dokumentu noformēšanas un aprites prasībām) vai nosūtot pa pastu.</p> <p>21. Ja pretendents vienlaikus ar pieteikumu par krātuves lietošanas tiesību iegūšanu iesniedz pieteikumu par dabasgāzes pārvades sistēmas lietošanas tiesību iegūšanu (saskaņā ar dabasgāzes pārvades sistēmas lietošanas noteikumu 16.punktu), šo noteikumu 18.punktā noteiktos pieteikumam pievienojamos dokumentus nav nepieciešams iesniegt atkārtoti, izņemot gadījumu, ja pie katra pieteikuma pievienojamie dokumenti atšķiras.</p> <p>22. Ja pretendents nav iesniedzis visu šo noteikumu 18. un 19.punktā minēto informāciju, krātuves operators piecu darba dienu laikā no informācijas saņemšanas dienas informē pretendentu par trūkumiem saņemtajā informācijā un lūdz tos novērst.</p> <p>23. Ja pretendents ir</p>	<p>18.5. šo noteikumu 76. punktā noteikto informāciju par pretendenta kredītreitingu, kuru piešķirusi vispārzināma kredītaģentūra vai reitingu aģentūra.</p> <p>19. Ja pretendents vienlaikus ar pieteikumu par krātuves lietošanas tiesību iegūšanu iesniedz pieteikumu par dabasgāzes pārvades sistēmas lietošanas tiesību iegūšanu (saskaņā ar Dabasgāzes pārvades sistēmas lietošanas noteikumu 16. punktu), šo noteikumu 18. punktā noteiktos pieteikumam pievienojamos dokumentus nav nepieciešams iesniegt atkārtoti, izņemot, ja pie katra pieteikuma pievienojamie dokumenti atšķiras.</p> <p>20. Krātuves operators izvērtē pretendenta iesniegto pieteikumu un tam pievienotos dokumentus (šo noteikumu 18. punkts) piecu darba dienu laikā no pieteikuma saņemšanas dienas. Krātuves operators, izvērtējot pretendenta iesniegto pieteikumu un tam pievienotos dokumentus, ir tiesīgs pieprasīt pretendentam iesniegt papildu informāciju un trūkstošos dokumentus vai informāciju, lai</p>		<p>pieteikumam pievienojamie dokumenti neatšķiras.</p> <p>18. Krātuves operators šo noteikumu 15.punktā minēto pieteikumu un tam pievienotos dokumentus izvērtē piecu darba dienu laikā no saņemšanas dienas. Krātuves operators var pieprasīt pretendentam iesniegt trūkstošos dokumentus un papildu informāciju.</p> <p>19. Ja krātuves operators ir pieprasījis pretendentam iesniegt papildu informāciju vai dokumentus, pretendents tos iesniedz 10 darba dienu laikā no pieprasījuma nosūtīšanas dienas. Ja pretendents neiesniedz pieprasīto papildu informāciju vai dokumentus norādītajā termiņā, uzskatāms, ka pretendents ir atsaucis savu pieteikumu.</p> <p>20. Šo noteikumu 15. un 18.punktā minētos dokumentus un papildu informāciju pretendents krātuves operatoram var iesniegt elektroniski.</p> <p>21. Ja pretendents ir iesniedzis visus šo noteikumu 15. un 18.punktā minētos dokumentus un papildu informāciju, krātuves operators piecu darba dienu laikā no dokumentu un papildu informācijas saņemšanas dienas sagatavo uzglabāšanas pakalpojuma līgumu (2.pielikums) un elektroniski</p>
--	---	--	---

	<p>iesniedzis visu šo noteikumu 18. un 19.punktā minēto informāciju, krātuves operators piecu darba dienu laikā no informācijas saņemšanas dienas sagatavo krātuves pakalpojumu līgumu (2.pielikums) un nosūta krātuves pakalpojumu līgumu pretendētājam parakstīšanai divos eksemplāros.</p> <p>24. Ja 10 darba dienu laikā no krātuves pakalpojumu līguma nosūtīšanas dienas krātuves operators nesaņem pretendenta parakstītu krātuves pakalpojumu līguma eksemplāra oriģinālu, uzskatāms, ka pretendents ir atsaucis pieteikumu par krātuves lietošanas tiesību iegūšanu.</p>	<p>novērtētu pretendenta saimniecisko un finansiālo stāvokli un attiecīgi nepieciešamību pieprasīt pretendētājam iesniegt saistību izpildes nodrošinājumu saskaņā ar šo noteikumu XI. nodaļu.</p> <p>21. Ja krātuves operators ir pieprasījis pretendētājam iesniegt papildu informāciju vai dokumentus, pretendents tos iesniedz 10 darba dienu laikā. Ja pretendents šajā punktā noteiktajā termiņā neiesniedz pieprasīto papildu informāciju vai dokumentus, uzskatāms, ka pretendents ir atsaucis savu pieteikumu.</p> <p>22. Ja pretendents ir iesniedzis krātuves operatoram visu nepieciešamo informāciju un dokumentus un krātuves operatoram nav pamata atteikt krātuves pakalpojumu sniegšanu, krātuves operators piecu darba dienu laikā no visas nepieciešamās informācijas un dokumentu saņemšanas dienas sagatavo krātuves pakalpojumu līguma projektu un elektroniski nosūta to pretendētājam.</p> <p>23. Pretendents iesniedz krātuves</p>	<p>nosūta to pretendētājam. Uzglabāšanas pakalpojuma līgumā krātuves operators krātuves lietotājam piešķir enerģijas identifikācijas kodu (EIK), ja krātuves lietotājam tāds jau nav piešķirts.</p> <p>22. Pretendents iesniedz krātuves operatoram parakstītu uzglabāšanas pakalpojuma līgumu divos eksemplāros 10 darba dienu laikā no uzglabāšanas pakalpojuma līguma nosūtīšanas dienas. Ja pretendents 10 darba dienu laikā no uzglabāšanas pakalpojuma līguma projekta nosūtīšanas dienas nav iesniedzis krātuves operatoram parakstītu uzglabāšanas pakalpojuma līgumu, uzskatāms, ka pretendents ir atsaucis savu pieteikumu.</p> <p>23. Krātuves operators trīs darba dienu laikā no pretendenta parakstītā uzglabāšanas pakalpojuma līguma saņemšanas dienas paraksta uzglabāšanas pakalpojuma līgumu un nosūta vienu eksemplāru pretendētājam. Informāciju par krātuves lietotāju krātuves operators nosūta pārvades sistēmas operatoram.</p> <p>24. Krātuves operators un krātuves lietotājs līguma darbības laikā var vienoties par grozījumiem līgumā, kas nav pretrunā ar šiem noteikumiem.</p>
--	---	--	--

		<p>operatoram parakstītu krātuves pakalpojuma līgumu (divos eksemplāros) 10 darba dienu laikā. Ja pretendents 10 darba dienu laikā no krātuves pakalpojumu līguma projekta nosūtīšanas dienas nav iesniedzis krātuves operatoram parakstītu līgumu, uzskatāms, ka pretendents ir atsaucis savu pieteikumu.</p> <p>24. Noslēdzot krātuves pakalpojumu līgumu, pārvades sistēmas operators sistēmas lietotājam piešķir sistēmas lietotāja enerģijas identifikācijas kodu (EIK)), ja pretendentam tāds jau nav piešķirts, un informāciju par krātuves lietotāju nosūta dabasgāzes pārvades sistēmas operatoram.</p> <p>25. Krātuves operators trīs darba dienu laikā no pretendenta parakstītā krātuves pakalpojumu līguma saņemšanas dienas nosūta pretendentam abpusēji parakstītā krātuves pakalpojumu līguma pretendenta eksemplāru."</p>	<p>Krātuves operators par to 10 dienu laikā informē regulatoru, iesniedzot attiecīgās vienošanās kopiju.</p> <p>25. Par atteikumu noslēgt uzglabāšanas pakalpojuma līgumu krātuves operators vienas darba dienas laikā pēc pretendenta pieteikuma izvērtēšanas informē pretendentu, nosūtot paziņojumu uz pretendenta pieteikumā norādīto elektroniskā pasta adresi. Motivētu rakstveida atteikumu noslēgt uzglabāšanas pakalpojuma līgumu krātuves operators likumā "Par sabiedrisko pakalpojumu regulatoriem" noteiktajā termiņā nosūta pa pastu uz pretendenta pieteikumā norādīto adresi.</p>
--	--	---	---

9.	<p><i>22.punkts</i> 22. Ja pretendents nav iesniedzis visu šo noteikumu 18. un 19.punktā minēto informāciju, krātuves operators piecu darba dienu laikā no informācijas saņemšanas dienas informē pretendentu par trūkumiem saņemtajā informācijā un lūdz tos novērst.</p>	<p>AS “Latvenergo” Noteikumu projekta 22.punktā noteikt, ar kādiem saziņas līdzekļiem pretendents tiek informēts.</p>	<p>Daļēji ņemts vērā Pieteikumā Inčukalna pazemes gāzes krātuves lietošanas tiesību iegūšanai (noteikumu projekta 1.pielikums) noteikts, ka pretendents sniedz informāciju par savu juridisko adresi, tālruņa numuru, e-pasta adrese un faksa numuru. Līdz ar to Krātuves operators par trūkstošo informāciju un dokumentiem var informēt jebkādiem saziņas līdzekļiem, ievērojot pretendenta pieteikumā minētos saziņas līdzekļus un kontaktinformāciju.</p>	<p><i>18.punkts</i> 18. Krātuves operators šo noteikumu 15.punktā minēto pieteikumu un tam pievienotos dokumentus izvērtē piecu darba dienu laikā no saņemšanas dienas. Krātuves operators var pieprasīt pretendentam iesniegt trūkstošos dokumentus un papildu informāciju.</p>
10.	<p><i>35.punkts</i> 35. Krātuves lietotājam ir pienākums nodrošināt, ka izņemšanas sezonas beigās vismaz 75 % no krātuves lietotāja rezervētās krātuves jaudas attiecīgajam krātuves ciklam krātuvē ir atbrīvota (dabasgāze izņemta). Šis noteikums neattiecas uz jaudu, kuru aizņem attiecīgās valsts dabasgāzes drošības rezerves, kas tiek uzglabātas krātuvē. Ja krātuves kopējās rezerves krātuves cikla beigās ir mazākas nekā 25 % no aktīvās dabasgāzes daudzuma, tad krātuves operatoram,</p>	<p>AS “Latvenergo” Noteikumu projekta 35.punktā paredzēt, ka gadījumā, ja krātuves kopējās rezerves krātuves cikla beigās ir mazākas nekā 25%, tad krātuves operatoram nevis “ir tiesības nepiemērot šo punktu”, bet gan “nav tiesību piemērot šo punktu”.</p>	<p>Ņemts vērā Noteikumu projekta punkts precizēts, nosakot, kādā gadījumā prasības krātuves lietotājam izņemt noteiktu dabasgāzes daudzumu no krātuves nepiemēro.</p>	<p><i>33.punkts</i> 33. Krātuves lietotājam ir pienākums nodrošināt, ka krātuves lietotāja krājumi izņemšanas sezonas beigās, neskaitot dabasgāzes daudzumu attiecīgās valsts dabasgāzes drošības rezerves nodrošināšanai, nepārsniedz 25 % no krātuves lietotāja rezervētās krātuves jaudas attiecīgajam krātuves ciklam. Krātuves operators divas nedēļas pirms izņemšanas sezonas beigām informē krātuves lietotāju par krātuves lietotāja krājumu daudzumu un dabasgāzes daudzumu, kuru nepieciešams izņemt no krātuves līdz izņemšanas sezonas beigām, un vienojas ar krātuves lietotāju par</p>

	<p>konsultējoties ar krātuves lietotāju, ir tiesības nepiemērot šo punktu.</p>			<p>nosacījumiem, dabasgāzes daudzumu un termiņu, kādā dabasgāze tiks izņemta no krātuves. <u>Ja saskaņā ar krātuves operatora publicēto informāciju divas nedēļas līdz krātuves cikla beigām kopējais aktīvās dabasgāzes daudzums krātuvē ir mazāks nekā 25 % no krātuves brīvās jaudas, šo punktu nepiemēro.</u></p>
11.	<p><i>40.punkts</i> 40. Krātuves lietotājs ir tiesīgs par vienošanās cenu nodot vai saņemt no cita krātuves lietotāja krātuvē esošo dabasgāzi, par darījumu informējot krātuves operatoru.</p>	<p>AS “Latvenergo” Noteikumu projekta 40.punktā paredzēt krātuves lietotājiem tiesības nodot un saņemt ne tikai dabasgāzi, bet arī krātuves jaudu: “krātuves lietotājs ir tiesīgs par vienošanās cenu nodot vai saņemt no cita krātuves lietotāja krātuvē esošo dabasgāzi vai krātuves jaudu kopā vai atsevišķi, par darījumu informējot krātuves operatoru”.</p>	<p>Ņemts vērā Noteikumu projekts precizēts, paredzot, ka krātuves lietotājs var nodot citam krātuves lietotājam ne tikai noteiktu dabasgāzes daudzumu, bet var nodot arī savu rezervēto krātuves jaudu.</p>	<p><i>VI. nodaļa Krātuvē esošās dabasgāzes daudzuma un krātuves jaudas nodošanas kārtība</i></p>
12.	<p><i>41.5., 42., 43. un 46.punkts</i> 41. Krātuves lietotājam, kurš nodod dabasgāzi, un krātuves lietotājam, kurš saņem dabasgāzi, katram atsevišķi jānosūta elektroniski (atbilstoši elektronisko dokumentu noformēšanas un aprītes prasībām) vai, nosūtot pa pastu, krātuves operatoram informācija, norādot:</p>	<p>AS “Latvenergo” Noteikumu projekta 41.5., 42., 43. un 46.punktā noteikt operatīvus izpildes termiņus analogiski 29.punktā paredzētajam pieteikumu regulējumam.</p>	<p>Daļēji ņemts vērā Noteikumu projekta punkti precizēti un dabasgāzes nodošanas termiņi noteikti, ņemto vērā to, vai dabasgāze ir vai nav Eiropas Savienības prece, kā arī ņemto vērā ar muitu saistīto procesu ilgumu.</p>	<p><i>41., 42. un 46.punkts</i> 41. Pieteikumus par dabasgāzes, kura ir Eiropas Savienības prece, nodošanu vai krātuves lietotāja rezervētās jaudas nodošanu krātuves lietotāji iesniedz un krātuves operators apstiprina šo noteikumu 28.punktā noteiktajos termiņos. Nodotā dabasgāze vai krātuves jauda citam krātuves lietotājam ir pieejama nākamajā dienā pēc krātuves operatora paziņojuma</p>

<p>41.5. nodošanas vai saņemšanas datumu, kas var būt tikai gāzes mēneša pirmais datums.</p> <p>42. Jebkurš dabasgāzes nodošanas vai saņemšanas pieprasījums un apstiprinājums jānosūta krātuves operatoram vismaz 10 dienas iepriekš pirms pieprasītā nodošanas datuma, lai tas stātos spēkā nākamā gāzes mēneša pirmajā datumā. Jebkurš dabasgāzes pieprasījums, kas ir iesniegts mazāk nekā 10 dienas pirms nākamā gāzes mēneša beigām, stāsies spēkā tikai aiznākamā gāzes mēneša pirmajā datumā.</p> <p>43. Krātuves operators sniedz atbildi abām darījumā iesaistītajām pusēm trīs darba dienu laikā pēc abu pušu pieprasījumu saņemšanas un reģistrē darījumā iesaistīto pušu dabasgāzes krājumu samazinājumu vai palielinājumu. Līdz ar darījuma apstiprināšanu krātuves lietotājs, kurš ir saņēmis attiecīgo dabasgāzes daudzumu, iegūst tiesības to izmantot. Vienlaikus ar darījuma apstiprināšanu krātuves operators</p>			<p>saņemšanas.</p> <p>42. Pieteikumus par dabasgāzes, kura nav Eiropas Savienības prece, nodošanu darījuma puses iesniedz krātuves operatoram vismaz 10 dienas pirms mēneša, kurā paredzēts nodot dabasgāzi, sākuma. Krātuves operators nekavējoties, bet ne ilgāk kā trīs darba dienu laikā pēc pieteikuma saņemšanas elektroniski nosūta abām darījuma pusēm apstiprinājumu par dabasgāzes nodošanu un apstiprinājumu par dabasgāzes krājumu izmaiņām. Nodotā dabasgāze citam krātuves lietotājam ir pieejama nākamā mēneša pirmajā datumā.</p> <p>46. Krātuves operators par atteikumu apstiprināt darījumu elektroniski informē abas darījuma puses divu stundu laikā no šo noteikumu 41.punktā noteikto pieteikumu saņemšanas un trīs dienu laikā no šo noteikumu 42.punktā noteikto pieteikumu saņemšanas.</p>
---	--	--	--

	<p>informē pārvades sistēmas operatoru par jaudas rezervācijas izmaiņām.</p> <p>46. Krātuves operators par atteikumu apstiprināt darījumu informē abas darījuma puses nekavējoties, bet ne ilgāk kā vienas darba dienas laikā.</p>			
13.	<p><i>50.punkts un 80.punkts</i></p> <p>50. Krātuves operators savā tīmekļa vietnē publicē samaksas apmēru par katru nodošanas un saņemšanas darbību.</p> <p>80. Par krātuves pakalpojumiem krātuves lietotāji norēķinās saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas apstiprinātajiem dabasgāzes uzglabāšanas pakalpojuma tarifiem krātuves pakalpojumu līgumā noteiktajos termiņos.</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Noteikumu projekta 50.punkts ir pretrunā ar noteikumu 80.punktam. Ievērojot to, ka gāzes krātuves pakalpojumi ir regulēti pakalpojumi, to izmaksām ir jābūt iekļautām tarifos un papildu maksa par krātuves pakalpojumu administratīvajām izmaksām nav piemērojama – punkts dzēšams.</p>	<p>Nemts vērā</p> <p>Noteikumu projekta 50.punkts svītrots.</p>	<p><i>Noteikumu projekta 50.punkts svītrots.</i></p>
14.	<p><i>52., 55. un 56.punkts</i></p> <p>52. Krātuves operators savlaicīgi informē krātuves lietotājus par tehniskās apkopes darbībām, kas varētu ietekmēt krātuves pakalpojumu līguma izpildi.</p> <p>55. Ja krātuves apkopes darbi ietekmē krātuves jaudu pieejamību un tie krātuves</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Noteikumu projekta 52., 55. un 56.punktā precizēt informēšanas termiņus, nosakot, ka operators sniedz provizorisku informāciju 54.punktā noteiktajā termiņā attiecībā uz visu sezonu, bet precīzu informāciju sniedz ne vēlāk, kā 15 dienas pirms tehniskās apkopes darbību</p>	<p>Nemts vērā</p> <p>Noteikumu projekta 60.punktā noteikts, krātuves operatora pienākums katru gadu līdz 1.septembrim publicē informāciju par plānotajiem krātuves apkopes darbiem, kas tiks veikti no attiecīgā gada 1.oktobra līdz nākamā gada 30.septembrim.</p>	<p><i>59.-61.punkts</i></p> <p>59. Krātuves operators, ievērojot šīs nodaļas noteikumus, var samazināt gāzes dienā noteikto dabasgāzes iesūkņēšanas un izņemšanas jaudu laika periodā, kurā krātuvē veic apkopes, uzturēšanas un atjaunošanas darbus (turpmāk – apkopes darbi). Krātuves operators plāno krātuves apkopes darbus tā, lai pēc iespējas</p>

	<p>operatoram jāieplāno iepriekš, krātuves operators savlaicīgi informē krātuves lietotājus un ne vēlāk kā 60 dienas pirms plānotā krātuves apkopes sākuma nosūta krātuves lietotājam informāciju par apkopes darbu apmēru, ilgumu un ietekmi uz krātuves jaudu pieejamību.</p> <p>56. Krātuves operators atjauno 54.punktā minēto informāciju atkarībā no krātuves apkopes darbu izpildes gaitas.</p>	uzsākšanas.	<p>Noteikumu projekta 61.punktā noteikts krātuves operatora pienākums informēt lietotāju vismaz 60 dienas pirms krātuves apkopes darbu uzsākšanas, ja apkope ietekmē krātuves iesūkņēšanas jaudu. Tādējādi noteikumu projektā ir noteikts ilgāks laiks, nekā 15 dienas, lai krātuves lietotājs varētu pieņemt lēmumu attiecībā uz krātuves izmantošanu, ņemto vērā izmaiņas tās darbībā.</p> <p>Bez tam Noteikumu projektā noteikts krātuves operatora pienākums veikt krātuves apkopes darbus, lai pēc iespējas nekavētu krātuves izmantošanu un nesamazinātu dabasgāzes iesūkņēšanas un izņemšanas jaudu, kā arī atjaunot publicēto informāciju par krātuves apkopes darbiem atkarībā no to izpildes gaitas. Tādējādi tiek nodrošināta savlaicīga krātuves lietotāju operatīva informēšana par iespējamām izmaiņām krātuves darbībā.</p>	<p>nekavētu krātuves izmantošanu un nesamazinātu dabasgāzes iesūkņēšanas un izņemšanas jaudu.</p> <p>60. Katru gadu, ne vēlāk kā līdz 1.septembrim, krātuves operators savā tīmekļa vietnē publicē informāciju par plānotajiem krātuves apkopes darbiem, to raksturojumu, iespējamo ilgumu un dabasgāzes iesūkņēšanas un izņemšanas jaudu izmaiņām par laika periodu no attiecīgā gada 1.oktobra līdz nākamā gada 30.septembrim. Krātuves operators atjauno publicēto informāciju atkarībā no krātuves apkopes darbu izpildes gaitas.</p> <p>61. Ja krātuves apkopes darbi ietekmē dabasgāzes iesūkņēšanas un izņemšanas jaudu, krātuves operators informē krātuves lietotājus ne vēlāk kā 60 dienas pirms plānoto krātuves apkopes darbu sākuma, elektroniski nosūtot krātuves lietotājiem informāciju par apkopes darbu apmēru, ilgumu un dabasgāzes iesūkņēšanas un izņemšanas jaudu izmaiņām.</p>
15.	<p><i>54.punkts</i></p> <p>54. Katru gadu, ne vēlāk kā līdz 30.septembrim, krātuves operators savā tīmekļa vietnē</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Noteikumu projekta 54.punktā norādīt, ka informācija tiek sniegta par nākamo krātuves</p>	<p>Ņemts vērā</p> <p>Noteikumu projekta 59.punkts precizēts, norādot par kādu periodu krātuves operators</p>	<p><i>60.punkts</i></p> <p>60. Katru gadu, ne vēlāk kā līdz 1.septembrim, krātuves operators savā tīmekļa vietnē publicē informāciju par</p>

	publicē informāciju par plānotajām krātuves apkopēm, to raksturu, iespējamo ilgumu un ietekmi uz krātuves jaudu pieejamību.	ciklu.	publicē informāciju par krātuves apkopēm.	plānotajiem krātuves apkopes darbiem, to raksturojumu, iespējamo ilgumu un dabasgāzes iesūkņēšanas un izņemšanas jaudu izmaiņām par <u>laika periodu no attiecīgā gada 1.oktobra līdz nākamā gada 30.septembrim</u> . Krātuves operators atjauno publicēto informāciju atkarībā no krātuves apkopes darbu izpildes gaitas.
16.	<i>55.punkts</i> 55. Ja krātuves apkopes darbi ietekmē krātuves jaudu pieejamību un tie krātuves operatoram jāieplāno iepriekš, krātuves operators savlaicīgi informē krātuves lietotājus un ne vēlāk kā 60 dienas pirms plānotā krātuves apkopes sākuma nosūta krātuves lietotājam informāciju par apkopes darbu apmēru, ilgumu un ietekmi uz krātuves jaudu pieejamību.	AS “Latvenergo” Noteikumu projekta 55.punktā norādīt, ka papildus informācija publicējama krātuves operatora tīmekļa vietnē.	Nemts vērā Prasība publiskot un atjaunot informāciju par krātuves apkopes darbu izpildes gaitas noteikta noteikumu projekta 60.punktā.	<i>60. un 61.punkts</i> 60. Katru gadu, ne vēlāk kā līdz 1.septembrim, krātuves operators savā <u>tīmekļa vietnē publicē informāciju par plānotajiem krātuves apkopes darbiem</u> , to raksturojumu, iespējamo ilgumu un dabasgāzes iesūkņēšanas un izņemšanas jaudu izmaiņām par laika periodu no attiecīgā gada 1.oktobra līdz nākamā gada 30.septembrim. <u>Krātuves operators atjauno publicēto informāciju atkarībā no krātuves apkopes darbu izpildes gaitas</u> . 61. Ja krātuves apkopes darbi ietekmē dabasgāzes iesūkņēšanas un izņemšanas jaudu, krātuves operators informē krātuves lietotājus ne vēlāk kā 60 dienas pirms plānoto krātuves apkopes darbu sākuma, elektroniski nosūtot krātuves lietotājiem informāciju par apkopes darbu apmēru, ilgumu un dabasgāzes iesūkņēšanas un izņemšanas jaudu izmaiņām.

17.	<p>66., 94.punkts un <i>Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 3.3.punkts</i></p> <p>66. Krātuves operatora noteiktais krātuvē iesūknētais daudzums gāzes dienā ir vienāds ar dabasgāzes pārvades sistēmas ieejas/izejas punktā uz/no krātuves attiecīgajā gāzes dienā D nodoto daudzumu, no kura atņemts degvielas gāzes daudzums iesūknēšanas procesa nodrošināšanai. Degvielas gāzi nodrošina krātuves lietotājs atbilstoši krātuves operatora noteiktajam patēriņa koeficientam, kura noteikšanas pamatprincipus krātuves operators publicē savā tīmekļa vietnē.</p> <p>94. Noteikumu 66.punktā minētais degvielas gāzes patēriņa koeficients 2018.gada iesūknēšanas sezonā un izņemšanas sezonā ir 1,26 %.</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Noteikumu projekta 66., 94.punktā noteiktais gāzes patēriņa koeficients ir nosakāms ar ārēju normatīvo aktu; pašreizējais regulējums koeficienta apmēru un grozīšanas biežumu atstāj krātuves operatora pārziņā, tādējādi apdraudot regulēta gāzes krātuves pakalpojuma izmaksu paredzamību.</p>	<p>Ņemts vērā</p> <p>Noteikumu projekts ir precizēts, paredzot veidu, kādā krātuves operators nosaka degvielas gāzes patēriņa koeficientu.</p>	<p><i>49.punkts</i></p> <p>49. Degvielas gāzi nodrošina krātuves lietotājs atbilstoši krātuves operatora noteiktajam patēriņa koeficientam. <u>Degvielas gāzes patēriņa koeficientu krātuves operators nosaka krātuves ciklam atbilstoši 10 iepriekšējo gadu krātuves kompresoru ceļu degvielas gāzes vidējam patēriņam iesūknēšanas procesa nodrošināšanai un publicē koeficientu savā tīmekļa vietnē.</u></p>
18.	<p><i>66., 67. un 69.punkts</i></p> <p>66. Krātuves operatora noteiktais krātuvē iesūknētais daudzums gāzes dienā ir vienāds ar dabasgāzes pārvades sistēmas ieejas/izejas punktā uz/no krātuves attiecīgajā gāzes dienā D nodoto daudzumu, no kura atņemts degvielas gāzes</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Nepieciešams precizēt noteikumu projekta 66., 67., un 69.punktu, jo:</p> <ul style="list-style-type: none"> – gāzes apjoms krātuvē nav saistīts ar fiziski nodotu/izņemtu apjomu, jo krātuvē ir paredzētas arī virtuālās plūsmas. Gāzes apjomi krātuvē mainās sistēmas 	<p>Ņemts vērā</p> <p>Noteikumu projekta punkti, kas nosaka dabasgāzes daudzuma noteikšanas kārtību, precizēti.</p>	<p><i>45.-49.punkts</i></p> <p>47. Krātuves operators nosaka krātuves lietotājam katrā gāzes dienā D krātuvē iesūknēto daudzumu, izņemto daudzumu un krājumu daudzumu.</p> <p>48. Iesūknēto daudzumu gāzes dienā D nosaka saskaņā ar šādu formulu:</p> $Q_{ies} = Q_{sp} - Q_{deg} ,$

<p>daudzums iesūkņēšanas procesa nodrošināšanai. Degvielas gāzi nodrošina krātuves lietotājs atbilstoši krātuves operatora noteiktajam patēriņa koeficientam, kura noteikšanas pamatprincipus krātuves operators publicē savā tīmekļa vietnē.</p> <p>67. Krātuves operatora noteiktais dabasgāzes izņemšanas daudzums gāzes dienā D dabasgāzes pārvades sistēmas ieejas/izejas punktā uz/no krātuves ir vienāds ar izņemto daudzumu minētajā punktā attiecīgajā gāzes dienā D.</p> <p>69. Krātuves operatora noteiktais gāzes dienas krājumu daudzums gāzes dienā D ir vienāds ar gāzes dienas $D-1$ krājumu daudzumu, kam tiek pieskaitīts gāzes dienā D dabasgāzes pārvades sistēmas ieejas/izejas punktā uz/no krātuves saņemtais un krātuvē iesūkņētais daudzums, no minētā lieluma atņemot degvielas gāzes patēriņu gāzes dienā D, gāzes dienā D izņemto un pārvades sistēmas ieejas punktā no krātuves nodoto daudzumu.</p>	<p>dalībnieku nomināciju/renomināciju rezultātā un pārvades sistēmas lietošanas noteikumos noteiktajā kārtībā. Tā kā, pastāvot virtuālajai plūsmai iesūkņēšanas/izņemšanas sezonas laikā, degvielas gāze netiek patērēta, tā būtu jāiekļauj aprēķinos tikai tajos gadījumos, kad gāze fiziski tiek sūkņēta krātuvē;</p> <p>– precizēt, aizstājot “noteikto” un “nodoto” daudzumu ar “piešķiruma” daudzumu.</p>		<p>kur</p> <p>Q_{ies} – iesūkņētais dabasgāzes daudzums (kWh);</p> <p>Q_{sp} – starpsavienojuma izejas punktā attiecīgajā gāzes dienā D krātuves lietotāja nominētais un pārvadītais dabasgāzes daudzums (kWh);</p> <p>Q_{deg} – degvielas gāzes daudzums krātuves lietotāja dabasgāzes iesūkņēšanas procesa nodrošināšanai (kWh). Ja krātuves lietotāja dabasgāze tiek iesūkņēta, izmantojot pretplūsmu, degvielas gāzes daudzums ir vienāds ar nulli.</p> <p>49. Degvielas gāzi nodrošina krātuves lietotājs atbilstoši krātuves operatora noteiktajam patēriņa koeficientam. Degvielas gāzes patēriņa koeficientu krātuves operators nosaka krātuves ciklam atbilstoši 10 iepriekšējo gadu krātuves kompresoru ceļu degvielas gāzes vidējam patēriņam iesūkņēšanas procesa nodrošināšanai un publicē koeficientu savā tīmekļa vietnē.</p> <p>50. Izņemtais dabasgāzes daudzums gāzes dienā D ir vienāds ar starpsavienojuma ieejas punktā attiecīgajā gāzes dienā D krātuves lietotāja nominēto un pārvadīto dabasgāzes daudzumu.</p> <p>51. Krātuves lietotāja krājumu daudzumu gāzes dienā D nosaka</p>
--	--	--	---

				<p>saskaņā ar šādu formulu:</p> $Q_{kr D} = Q_{kr D-1} + Q_{ies} - Q_{izņ}$ <p>kur</p> <p>$Q_{kr D}$ – krātuves lietotāja krājumu daudzums gāzes dienā D (kWh);</p> <p>$Q_{kr D-1}$ – krātuves lietotāja krājumu daudzums gāzes dienā D-1 (kWh);</p> <p>$Q_{izņ}$ – krātuves lietotāja no krātuves izņemtais dabasgāzes daudzums gāzes dienā D (kWh).</p>
19.	<p><i>79.punkts</i></p> <p>79. Ja dabasgāzes iesūkņēšanas vai izņemšanas laikā rodas iesūkņēšanas vai izņemšanas jaudu fiziska pārslodze, krātuves operators pārslodzes vadības ietvaros vispirms nodrošina krātuves lietotāju, kuri nodrošina aizsargāto lietotāju apgādi, vajadzībām nepieciešamās dabasgāzes iesūkņēšanu krātuvē vai izņemšanu no krātuves, pēc tam sadala atlikušo iesūkņēšanas vai izņemšanas jaudu starp krātuves lietotājiem proporcionāli to rezervētajai</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Ievērojot to, ka dabasgāzes aprites tiesiskajā regulējumā nav ietverti “aizsargātie lietotāji” (termins “aizsargātie lietotāji” tiek lietots tikai saistībā ar elektroenerģijas apgādi; attiecībā uz dabasgāzes nodrošināšanu izmantojams termins “nodrošināmie lietotāji”, kas definēts 19.04.2011. Ministru kabineta noteikumu Nr.312 “Enerģijas lietotāju apgādes un kurināmā pārdošanas kārtība izsludinātas enerģētiskās krīzes laikā un valsts apdraudējuma gadījumā” 4.1 l. apakšpunktā), kā arī šis punkts ir pretrunā ar 39.punktā noteikto sastrēguma vadības kārtību, ierosinām šo</p>	<p>Daļēji ņemts vērā</p> <p>Noteikumu projekta 39.punkts svītrots, 58.punktā aizstāts termins “aizsargātie lietotāji” ar terminu “nodrošināmie lietotāji” Krātuves izņemšanas jaudu nodrošina visu krātuves lietotāju un pārvades sistēmas operatora un krātuves operatora uzglabātās dabasgāzes kopums. Tā kā krātuvē tiek uzglabāta dabasgāze kas nepieciešama pārvades sistēmas un krātuves darbības nodrošināšanai, tad nevar uzskatīt, ka tikai krātuves lietotāju uzglabātais dabasgāzes daudzums nodrošina dabasgāzes izņemšanas jaudu. Saskaņā ar</p>	<p><i>Noteikumu projekta 39.punkts svītrots 58.punkts</i></p> <p>58. Ja dabasgāzes iesūkņēšanas vai izņemšanas laikā rodas iesūkņēšanas vai izņemšanas jaudu fiziska pārslodze, krātuves operators pārslodzes vadības ietvaros vispirms nodrošina krātuves lietotāju, kuri nodrošina nodrošināmo lietotāju apgādi, vajadzībām nepieciešamās dabasgāzes iesūkņēšanu krātuvē vai izņemšanu no krātuves, pēc tam sadala atlikušo iesūkņēšanas vai izņemšanas jaudu starp krātuves lietotājiem proporcionāli to rezervētajai krātuves jaudai.</p>

	krātuves jaudai.	noteikumu punktu svītrot.	noteikumu projekta 2.2.apakšpunktu uzglabāšanas pakalpojums ir krātuves operatora pakalpojums, ar kuru tiek nodrošināta dabasgāzes krātuves jaudas rezervēšana. Krātuves lietotāji norēķinās ar krātuves operatoru par saņemto krātuves pakalpojumu. Fiziskas pārslodzes gadījumā krātuves lietotājam, krātuves lietotājam atbilstoši veiktajai samaksai par pakalpojumu tas ir arī jāsaņem.	
20.	<p><i>95.punkts</i></p> <p>95. Krātuves pakalpojumu līgumi, kas starp krātuves operatoru un krātuves lietotāju noslēgti līdz šo noteikumu spēkā stāšanās dienai saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2015.gada 10.septembra lēmumu Nr.1/13 "Akciju sabiedrības "Latvijas Gāze" Inčukalna pazemes gāzes krātuves lietošanas noteikumi", tiek izbeigti un noslēdzami no jauna, ievērojot šajos noteikumos paredzēto saistību izpildes nodrošinājuma</p>	<p>AS "Conexus Baltic Grid"</p> <p>Lai nodrošinātu skaidru piemērojamo kārtību pārejai uz jauno regulējumu, noteikumu 95. punktu nepieciešams precizēt, izsakot šādā redakcijā:</p> <p>"95. Pretendentu pieteikumus par krātuves lietošanas tiesību iegūšanu, kuri iesniegti krātuves operatoram līdz šo noteikumu spēkā stāšanās dienai saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2015. gada 10. septembra lēmumu Nr. 1/13 "Akciju sabiedrības "Latvijas Gāze" Inčukalna pazemes gāzes krātuves lietošanas noteikumi" un par kuriem krātuves operators</p>	<p>Nemts vērā</p> <p>Noteikumu projekta Noslēguma jautājumi precizēti.</p>	<i>Noslēguma jautājumi</i>

	<p>pieprasīšanas un iesniegšanas kārtību.</p>	<p>minētajos noteikumos noteiktajā termiņā nav pieņēmis lēmumu, izskata un krātuves pakalpojumu līgumu noslēdz saskaņā ar šiem noteikumiem. Krātuves pakalpojumu līgumi, kuri starp krātuves operatoru un krātuves lietotāju noslēgti līdz šo noteikumu spēkā stāšanās dienai, lai nodrošinātu krātuves operatoram Enerģētikas likumā noteikto pienākumu izpildi pēc 2017. gada 3. aprīļa noteiktā dabasgāzes tirgus atvēršanas, saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2015. gada 10. septembra lēmumu Nr. 1/13 "Akciju sabiedrības "Latvijas Gāze" Inčukalna pazemes gāzes krātuves lietošanas noteikumi" tiktāl, ciktāl tas nav pretrunā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2009. gada 13. jūlija regulas (EK) Nr. 715/2009 par nosacījumiem attiecībā uz piekļuvi dabasgāzes pārvades tīkliem un par Regulas Nr. 1775/2005 atcelšanu (turpmāk – regula Nr. 715/2009) prasībām, tiek pārskatīti atbilstoši šiem noteikumiem un, ja nepieciešams, izbeigti un attiecīgi noslēgti jauni</p>		
--	---	--	--	--

		krātuves pakalpojumu līgumi.”.		
21.	<p><i>96.punkts</i> 96. Noteikumi stājas spēkā 2018.gada 1.aprīlī.</p>	<p>AS “Latvenergo” Krātuves lietošanas noteikumiem jāstājas spēkā nekavējoties un vienlaicīgi ar Pārvades sistēmas lietošanas noteikumiem. Krātuves lietošanas noteikumiem jāstājas spēkā nekavējoties un vienlaicīgi ar Pārvades sistēmas lietošanas noteikumiem, pretējā gadījumā AS “Latvenergo” nav iespēju izmantot gāzes krātuvi dabasgāzes piegādēm līdz pat 2018.gada 1.aprīlim un tādējādi gāzes tirgu līdz krātuves lietošanas noteikumu spēkā stāšanās dienai nevar uzskatīt par atvērtu, kā arī apstiprinātajiem pārvades sistēmas lietošanas noteikumiem atbilstošu krātuves lietošanas noteikumu neesamība apdraud elektroenerģijas bāzes jaudas nodrošināšanu. Pašlaik spēkā esošie krātuves lietošanas noteikumi neparedz iespēju operatīvi mainīt rezervētās krātuves jaudas, tie nav savietojami ar īstermiņa pārvades jaudas produktu izmantošanu, kā arī nav piemērojami brīva dabasgāzes tirgus apstākļos, piemēram, spēkā esošie noteikumi</p>	<p>Nemts vērā Noteikumi stājas spēkā nākamajā dienā pēc to publicēšanas oficiālajā izdevumā „Latvijas Vēstnesis”.</p>	<p><i>84.punkts</i> 84. Noteikumi stājas spēkā nākamajā dienā pēc to publicēšanas oficiālajā izdevumā "Latvijas Vēstnesis".</p>

		paredz jau pirms krātuves izņemšanas sezonas vienoties par precīzu izņemšanas grafiku pa mēnešiem, ko monopola apstākļos vēsturiski varēja un, iespējams, arī šobrīd varētu nodrošināt tikai vertikāli integrēts uzņēmums.		
22.	<i>Noteikumu projekts</i>	<p>AS “Conexus Baltic Grid”</p> <p>6. Noteikumus nepieciešams papildināt ar tiesību normu, kas nosaka, ka krātuves lietotājam jāiesniedz krātuves operatoram mēneša laikā pārvadītās gāzes daudzuma preces muitas statuss (Kopienas vai ārpus Kopienas), kā arī šāda informācija par šī dabasgāzes daudzuma iepriekšējo procedūru: numurs, datums, daudzums, procedūras statuss. Ja sistēmas lietotājs izmanto tranzīta procedūru, krātuves lietotājam ir pienākums informēt krātuves operatoru par plānoto nākamo muitas procedūru, un pēc tās noslēgšanas iesniegt šādu informāciju: numurs, datums, daudzums, procedūras statuss.</p>	<p>Daļēji ņemts vērā</p> <p>Ar muitu saistītie jautājumi noteikti Uzglabāšanas pakalpojuma līgumā (noteikumu projekta 2.pielikums)</p>	<p><i>Noteikumu projekta 2.pielikums</i></p> <p><i>Uzglabāšanas pakalpojuma līgums</i></p>

23.	<i>Noteikumu projekta 2.pielikums Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 3.5.punkts</i> 3.5. Ne vēlāk kā Līguma darbības pēdējā dienā Puses veic dabasgāzes atlikumu krātuvē salīdzināšanu, lai veiktu gala norēķinu saskaņā ar Līgumu.	AS “Latvenergo” Attiecībā uz Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 3.5.punktu AS “Latvenergo” ieskatā gala norēķins ir atkarīgs no saņemto pakalpojumu apmēra, nevis gāzes apjoma krātuvē.	Nemts vērā Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 3.10.punkts precizēts.	<i>Noteikumu projekta 2.pielikums Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 3.10.punkts</i> 3.10. Ne vēlāk kā krātuves cikla pēdējā dienā Puses veic dabasgāzes krājumu salīdzināšanu un veic gala norēķinu par uzglabāšanas pakalpojumu saskaņā ar Līgumu.
24.	<i>Noteikumu projekta 2.pielikums Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 3.9.punkts</i> 3.9. Naudas līdzekļu pārskaitīšanas operācijas tiek veiktas par Krātuves lietotāja līdzekļiem.	AS “Latvenergo” Izteikt Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 3.9.punktu šādā redakcijā: “naudas līdzekļu pārskaitīšanas operācijas Krātuves operatoram tiek veiktas par Krātuves lietotāja līdzekļiem. Naudas līdzekļu pārskaitīšanas operācijas Krātuves lietotājam tiek veiktas par Krātuves operatora līdzekļiem” (skat. noteikumu 61.punktu – par vienreizēju kompensāciju Krātuves lietotājam par krātuves nepieejamības gadījumā, KPL 6.2.punkts).	Nemts vērā Uzglabāšanas pakalpojuma līguma punkts precizēts, paredzot, ka naudas līdzekļu pārskaitīšanas operācijas tiek veiktas par maksātāja līdzekļiem.	<i>Noteikumu projekta 2.pielikums Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 3.6.punkts</i> 3.6. Naudas līdzekļu pārskaitīšanas operācijas tiek veiktas par <u>maksātāja līdzekļiem</u> .
25.	<i>Noteikumu projekta 2.pielikums Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 4.2.punkts</i> 4.2. Puses savlaicīgi saskaņo dabasgāzes izņemšanas režīmus un daudzumus (stundu, diennakts), ņemot vērā krātuves tehniskās iespējas, nodrošinot, ka	AS “Latvenergo” Izslēgt Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 4.2.punktu, jo režīmu un daudzumu saskaņošanu jau nodrošina sistēmas pārvades operators, kuram tirgotājs/krātuves	Nemts vērā Uzglabāšanas pakalpojuma līguma punkts svītrots, līgums precizēts, paredzot, ka uzglabāšanas pakalpojumi tiek sniegti Krātuves lietošanas noteikumos noteiktajā kārtībā un termiņos.	<i>Noteikumu projekta 2.pielikums Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 4.1.punkts</i> 4.1. Uzglabāšanas pakalpojumi tiek sniegti Krātuves lietošanas noteikumos noteiktajā kārtībā un termiņos.

	režīmi un daudzumi atbilst krātuves tehniskajiem raksturojumiem.	lietotājs sniedz visu informāciju saistībā ar nominācijām ieejas/izejas punktos.		
26.	<p><i>Noteikumu projekta 2.pielikums Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 4.1.punkts un 4.4.3.punkts</i></p> <p>4.1.Krātuves lietotājs nodrošina dabasgāzes pieņemšanu pēc izņemšanas no krātuves, ievērojot, ka maksimālā diennakts izņemšanas jauda atbilst Krātuves lietotāja pieprasījumam.</p> <p>4.4.Lai nodrošinātu Līguma izpildi, Krātuves lietotājs apņemas:</p> <p>4.4.3. nodrošināt krātuves pakalpojumu saņemšanai paredzētā dabasgāzes daudzuma nodošanu Krātuves operatoram un pieņemšanu no Krātuves operatora;</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Jāprecizē Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 4.1.punkts un 4.4.3.punkts, jo dabasgāzes saņemšanas un nodošanas daudzumu nodrošina pārvades sistēmas operators; krātuves lietotājs tikai prognozē nododamās un saņemamās dabasgāzes daudzumu (noteikumu 32., 33.punkts).</p>	<p>Ņemts vērā</p> <p>Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 4.1.punkts un 4.4.3.punkts svītrots</p>	<p><i>Noteikumu projekta 2.pielikums Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 4.1.punkts un 4.4.3.punkts svītrots</i></p>
27.	<p><i>Noteikumu projekta 2.pielikums Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 4.5.5.punkts</i></p> <p>4.5. Lai nodrošinātu Līguma izpildi, Krātuves operators apņemas:</p> <p>4.5.5.nodrošināt, ka Līguma izpildes laikā Krātuves operators ir sasniedzams nepārtraukti katru</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Attiecība uz Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 4.5.5.punktu - krātuves operatoram ir jābūt sasniedzamam jebkurā diennakts laikā.</p>	<p>Ņemts vērā</p> <p>Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 4.3.5.punkts precizēts.</p>	<p><i>Noteikumu projekta 2.pielikums Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 4.3.5.punkts</i></p> <p>4.3. Krātuves operators apņemas:</p> <p>4.3.5. nodrošināt, ka Līguma izpildes laikā Krātuves operators ir sasniedzams jebkurā diennakts laikā atbilstoši Krātuves operatora kontaktinformācijai;</p>

	<p>dienu atbilstoši Līguma 11.5. punktā norādītajiem Krātuves operatora kontaktu datiem.</p>			
28.	<p><i>Noteikumu projekta 2.pielikums Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 6.5.punkts</i> 6.5.Par katru veicamā maksājuma kavējuma dienu Krātuves lietotājs maksā Krātuves operatoram nokavējuma procentus 0,15 % (nulle, komats, piecpadsmit procenti) dienā no savlaicīgi nesamaksātās summas. 6.6. Ja Krātuves operators pretēji Līgumā un Krātuves lietošanas noteikumos noteiktajam nenodrošina krātuves jaudas pieejamību, Krātuves operators maksā Krātuves lietotājam līgumsodu 0,15 % (nulle, komats, piecpadsmit procenti) dienā par katru kavējuma dienu, kurā krātuves jauda netiek nodrošināta, bet ne vairāk kā 10 % (desmit procenti) no kopējās Līguma summas. Krātuves operatoram nav jāmaksā Līguma šajā punktā noteiktais līgumsods, ja krātuves pakalpojumi Krātuves lietotājam nav sniegti Līguma 4.3.punktā paredzētajos gadījumos.</p>	<p>AS “Latvenergo” Analogiski KPL 6.6. punktā paredzētajam noteikt līgumsoda griestus 10% apmērā</p>	<p>Daļēji ņemts vērā Atsaucē uz līgumsoda maksimālo apmēru svītrotā, jo to reglamentē Civillikums.</p>	<p><i>Noteikumu projekta 2.pielikums Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 5.5 un 5.6.punkts</i> 5.5. Par katru maksājuma kavējuma dienu Krātuves lietotājs maksā Krātuves operatoram nokavējuma procentus 0,15 % dienā no savlaicīgi nesamaksātās summas. 5.6. Ja Krātuves operators pretēji Līgumā un Krātuves lietošanas noteikumos noteiktajam nenodrošina Krātuves jaudas pieejamību, Krātuves operators maksā Krātuves lietotājam līgumsodu 0,15 % dienā par katru kavējuma dienu, kurā krātuves jauda netiek nodrošināta. Krātuves operatoram nav jāmaksā līgumsods, ja uzglabāšanas pakalpojums Krātuves lietotājam nav sniegts Krātuves lietošanas noteikumos paredzētajos gadījumos.</p>

28.	<i>Noteikumu projekta 3.pielikums</i>	<p>AS “Latvenergo” Noteikumu projekta 3. pielikumā jāparedz iespēja pielikumu nosūtīt elektroniski un tam jābūt lakoniskam – analogiski pārvades jaudas rezervācijas noteikumos paredzētajam. Attiecībā uz krātuves lietotāja piekrišanu krātuves operatora tiesībām veikt izmaiņas grafikā – kategoriski nepiekrītam šādām krātuves operatora tiesībām, jo gāzes iesūkņēšanas un izņemšanas grafiks operatīvi tiks noteikts, rezervējot pārvades jaudas, turklāt gāzes apjomam krātvē, ievērojot virtuālo darījumu iespējamību, varētu nebūt tiešas saistības ar fizisko gāzes kustību. Ievērojot iepriekš minēto, dabasgāzes iesūkņēšanas un izņemšanas grafiku nosaka krātuves lietotājs, izņemot fizisko pārslodzi, kad sāk darboties pārslodzes vadības mehānisms, kas sadala pieejamo jaudu</p>	<p>Ņemts vērā Noteikumu projekta 3.pielikums precizēts.</p>	<i>Noteikumu projekta 3.pielikums</i>
II . Jautājumi, par kuriem vienošanās nav panākta				
1.	<p><i>14.punkts</i> 14. Krātuves operatoram ir tiesības: 14.1. šajos noteikumos noteiktajos gadījumos ierobežot</p>	<p>AS “Conexus Baltic Grid” Noteikumu 14. punktu nepieciešams papildināt ar jaunu apakšpunktu šādā redakcijā: “14.6. pēc dabasgāzes tirgus</p>	<p>Nav ņemts vērā Ņemot vērā, ka noteikumu projektu apstiprina Regulators, atbilstoši Enerģētikas likuma 85.panta pirmajai daļai</p>	<p><i>12.punkts</i> 12. Krātuves operatoram ir tiesības: 12.1. šajos noteikumos noteiktajos gadījumos ierobežot uzglabāšanas pakalpojuma sniegšanu šo noteikumu</p>

	<p>krātuves pakalpojumu sniegšanu; 14.2. pieprasīt no krātuves lietotājiem informāciju, kas krātuves operatoram nepieciešama šajos noteikumos noteikto darbību veikšanai; 14.3. iegūt un apstrādāt datus par krātuves lietotājiem un pretendentiem, ja tie tieši saistīti ar krātuves pakalpojumu saņemšanu; 14.4. pieprasīt no krātuves lietotājiem saistību izpildes nodrošinājumu; 14.5. saņemt maksu par sniegtajiem krātuves pakalpojumiem šajos noteikumos un krātuves pakalpojumu līgumā paredzētajā apmērā un kārtībā.</p>	<p>dalībnieku pieprasījuma sagatavot un publiskot papildu skaidrojumus par šo noteikumu piemērošanu.”.</p>	<p>skaidrojumu par noteikumu piemērošanu var sniegt Regulators, nevis sistēmas operators. Minētais neliedz krātuves operatoram sagatavot un publiskot informatīvus materiālus saistībā ar krātuves pakalpojumu izmantošanu, kas nav pretrunā noteikumu regulējumam.</p>	<p>VIII nodaļā noteiktajā kārtībā; 12.2. pieprasīt no krātuves lietotājiem un pārvades sistēmas operatora informāciju, kas krātuves operatoram nepieciešama šajos noteikumos noteikto darbību veikšanai; 12.3. iegūt un apstrādāt krātuves lietotāju un pretendentu datus, kas nepieciešami uzglabāšanas pakalpojuma nodrošināšanai; 12.4. pieprasīt no krātuves lietotājiem saistību izpildes nodrošinājumu; 12.5. saņemt maksu par sniegto uzglabāšanas pakalpojumu šajos noteikumos un uzglabāšanas pakalpojuma līgumā paredzētajā apmērā un kārtībā.</p>
2.	<p><i>30.punkts</i> 30. Dabasgāzes reversās plūsmas iesūkņēšanas sezonas un izņemšanas sezonas laikā krātuves operators piedāvā kā pārtraucamo pakalpojumu. Krātuves operators savā tīmekļa vietnē publisko krātuves pakalpojumu piedāvājumu. Krātuves reversās plūsmas iesūkņēšanas jauda un izņemšanas jauda krātuves lietotājam tiek rezervēta līdz ar krātuves lietotāja veikto reversās</p>	<p>AS “Latvenergo” Noteikumu projekta 30.punktā paredzēt piedāvājuma publicēšanu katru dienu līdz plkst.12.00</p>	<p>Nav ņemts vērā Pretplūsmas jaudu krātuves lietotājs rezervē saskaņā ar Dabasgāzes pārvades sistēmas lietošanas noteikumiem, rezervējot starpsavienojuma punkta izejas vai ieejas jaudu. Līdz ar to pretplūsmas jaudu publicēšanas pienākuma noteikšana pārvades sistēmas operatoram neatbilst noteikumu projekta ietvaram.</p>	<p><i>31.punkts</i> 31. Krātuves operators pretplūsmas jaudas rezervēšanu iesūkņēšanas un izņemšanas sezonas laikā piedāvā kā pārtraucamo pakalpojumu, kuru krātuves lietotājs rezervē saskaņā ar dabasgāzes pārvades sistēmas lietošanas noteikumiem, rezervējot starpsavienojuma punkta izejas vai ieejas jaudu.</p>

	plūsmas iesūkņēšanas jaudas un izņemšanas jaudas rezervāciju dabasgāzes pārvades sistēmas izejas/ieejas punktā uz/no krātuves.			
3.	<p><i>36.punkts un Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 3.6.punkts</i></p> <p>36. Ja pēc izņemšanas sezonas krātuves lietotājam krātuvē ir neizņemti krājumi, tiek uzskatīts, ka krātuves lietotājs ir rezervējis jaudu nākamajam krātuves ciklam neizņemtā daudzuma apmērā. Krātuves lietotājam ir pienākums iesniegt šajos noteikumos noteikto informāciju par šo rezervēto jaudu.</p> <p>krātuves jaudu.</p> <p>3.6. Ja krātuves cikla beigās krātuvē atrodas Krātuves lietotāja īpašumā esoša dabasgāze, tiek uzskatīts, ka Krātuves lietotājs ir rezervējis nākamajam krātuves ciklam atlikušajam dabasgāzes daudzumam atbilstošu krātuves jaudu.</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Noteikumu projekta 36.punktu izteikt šādā redakcijā: “ja pēc izņemšanas sezonas krātuves lietotājam krātuvē ir neizņemti krājumi, krātuves lietotājam ir pienākums rezervēt jaudu neizņemtās jaudas apmērā. Apjomu, kas nepārsniedz 10% no krātuves iepriekšējās iesūkņēšanas sezonas beigās iesūkņētā lietotāja dabasgāzes daudzuma, krātuves lietotājam ir tiesības izņemt 30 dienu laikā no nākamās iesūkņēšanas sezonas sākuma, nerezervējot jaudu nākamajam krātuves ciklam”</p> <p>Lai sekmētu iespējami lielāku dabasgāzes daudzuma uzglabāšanu krātuvē līdz pat krātuves izņemšanas sezonas beigām, kā arī lai nodrošinātu drošības rezerves izsūkņēšanai nepieciešamo spiedienu, ir jāparedz krātuves lietotāja tiesības gadījumā, ja pēc izņemšanas sezonas beigām</p>	<p>Nav ņemts vērā</p> <p>Noteikumu projekta uzdevums ir veicināt krātuves lietotājus precīzi prognozēt savas rezervētās jaudas krātuves ciklam.</p>	<p><i>34.punkts un Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 4.2.punkts</i></p> <p>34. Ja pēc izņemšanas sezonas beigām krātuves lietotājam krātuvē ir krājumi, tiek uzskatīts, ka krātuves lietotājs ir rezervējis krātuves jaudu nākamajam krātuves ciklam krājumu apmērā.</p>

		<p>krātuves lietotājam krātuvē ir neizņemti krājumi, kas nepārsniedz 10% no iesūknēšanas sezonas beigās iesūknētā dabasgāzes apjoma, izņemot minēto dabasgāzes apjomu nākamā iesūknēšanas cikla pirmo trīsdesmit dienu laikā.</p> <p>Nosakot jaudas piespiedu rezervāciju nākamajam krātuves ciklam, krātuves lietotāji, lai samazinātu dabasgāzes glabāšanas riskus, glabās mazākus dabasgāzes apjomus, kā rezultātā, ievērojot jau pašreiz notiekošo pieprasījuma pēc dabasgāzes kritumu, krātuvē tiks rezervētas arvien mazākas jaudas, sekojoši krātuvē samazināsies spiediens un būs nepieciešams krātuves pakalpojuma tarifu, tādējādi samazinot pieprasījumu pēc krātuves pakalpojumiem līdz apmēram, kad krātuve pārstās funkcionēt.</p>		
4.	<p><i>37.punkts</i></p> <p>37. Krātuves operatoram nav pienākums samazināt krātuves lietotāja krātuves ciklā rezervēto jaudu pēc krātuves lietotāja pieprasījuma.</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Noteikumu projekta 37.punktā paredzēt kārtību, kādā samazināt rezervēto jaudu, lai, mainoties pieprasījumam, tiktu ievērots noteikumu 15.3.punkts.</p>	<p>Nav ņemts vērā</p> <p>Noteikumu projekta 30.punkts neierobežo krātuves operatora tiesības samazināt krātuves lietotāja jaudu, ja tas konstatē, ka krātuves lietotājs izmantot krātuves jaudu veidā, kas</p>	<p><i>30.punkts</i></p> <p>30. Pēc šo noteikumu 28.punktā noteiktā paziņojums nosūtīšanas krātuves operatoram nav pienākums samazināt krātuves ciklam rezervēto jaudu pēc krātuves lietotāja pieprasījuma.</p>

			ierobežo, kropļo vai kavē konkurenci, piemēram, veic jaudas slēptu uzkrāšanu. Šā punkta uzdevums ir motivēt krātuves lietotājus veikt pareizu jaudu rezervāciju, ar rezervēto jaudu nemainīšanu un maksāšanas pienākumu par rezervēto jaudu novērst jaudu ļaunprātīgu rezervēšanu.	
5.	<p><i>39.punkts un Uzglabāšanas pakalpojuma līguma 3.4.punkts</i></p> <p>39. Ja iestājas krātuves izņemšanas jaudas fiziska pārslodze, krātuves operators izņemšanai pieejamo daudzumu sadala krātuves lietotājiem proporcionāli to rezervētajai krātuves jaudai.</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Tā kā krātuves lietotāji var rezervēt krātuves jaudu vienlaikus nesūknējot tajā gāze, savukārt tikai fiziska gāzes iesūkņēšana nodrošina gāzes izņemšanas jaudu, ierosinām noteikumu 39.punktā un uzglabāšanas pakalpojuma līguma 3.4.punktā noteikt, ka izņemšanas jaudas fiziskas pārslodzes gadījumā pieejamo jaudas daudzumu sadala proporcionāli noglabātajam gāzes apjomam iesūkņēšanas sezonas beigās.</p>	<p>Nav ņemts vērā</p> <p>Krātuves izņemšanas jaudu nodrošina visu krātuves lietotāju un pārvades sistēmas operatora un krātuves operatora uzglabātās dabasgāzes kopums. Tā kā krātuvē tiek uzglabāta dabasgāze, kas nepieciešama pārvades sistēmas un krātuves darbības nodrošināšanai, tad nevar uzskatīt, ka tikai krātuves lietotāju uzglabātais dabasgāzes daudzums nodrošina dabasgāzes izņemšanas jaudu. Saskaņā ar noteikumu projekta 2.2.apakšpunktu uzglabāšanas pakalpojums ir krātuves operatora pakalpojums, ar kuru tiek nodrošināta dabasgāzes</p>	<p><i>58.punkts</i></p> <p>58. Ja dabasgāzes iesūkņēšanas vai izņemšanas laikā rodas iesūkņēšanas vai izņemšanas jaudu fiziska pārslodze, krātuves operators pārslodzes vadības ietvaros vispirms nodrošina krātuves lietotāju, kuri nodrošina nodrošināmo lietotāju apgādi, vajadzībām nepieciešamās dabasgāzes iesūkņēšanu krātuvē vai izņemšanu no krātuves, pēc tam sadala atlikušo iesūkņēšanas vai izņemšanas jaudu starp krātuves lietotājiem proporcionāli to rezervētajai krātuves jaudai.</p>

			<p>krātuves jaudas rezervēšana. Krātuves lietotāji norēķinās ar krātuves operatoru par saņemto krātuves pakalpojumu.</p> <p>Fiziskas pārslodzes gadījumā krātuves lietotājam atbilstoši veiktajai samaksai par pakalpojumu tas ir arī jāsaņem.</p>	
6.	<p><i>59.punkts</i></p> <p>59. Ja krātuves apkopes veikšana var ietekmēt krātuves jaudu izmantošanu un krātuves operators to nevar iepriekš iepļānot, krātuves operators informē krātuves lietotājus pēc iespējas ātrāk, bet ne vēlāk kā līdz plkst.18:00 iepriekšējā dienā pirms neplānotas apkopes veikšanas. Krātuves operators informācijā par neplānotu apkopi norāda par konkrētajā gāzes dienā iesūknēšanai un izņemšanai pieejamo daudzumu.</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Noteikumu projekta 59.punktā nepieciešams noteikt informēšanas termiņu līdz 12.00, lai lietotājs līdz 15.00 varētu rezervēt citu piegādes ceļu</p>	<p>Nav ņemts vērā</p> <p>Neplānotas apkopes veikšanu nav iespējams iepriekš paredzēt un krātuves operatoram ir nepieciešams laiks, lai novērtētu veicamo darbu apjomu.</p> <p>Krātuves lietotājam ir iespēja rezervēt citu piegādes ceļu, izmantojot pašreizējās dienas jaudas produktu, kura rezervēšanas pieteikumu krātuves lietotājs iesniedz ne vēlāk kā divas stundas un 30 minūtes pirms jaudas izmantošanas sākuma.</p>	<p><i>61.punkts</i></p> <p>62. Par neplānotu krātuves apkopes darbu veikšanu, kas var ietekmēt dabasgāzes iesūknēšanas un izņemšanas jaudu, krātuves operators informē krātuves lietotājus pēc iespējas ātrāk, bet ne vēlāk kā līdz plkst.18:00 iepriekšējā dienā pirms neplānoto apkopes darbu veikšanas. Krātuves operators informācijā par neplānotajiem apkopes darbiem norāda konkrētajā gāzes dienā pieejamo krātuves iesūknēšanas un izņemšanas jaudu.</p>
7.	<p><i>60., 62. un 65.punkts</i></p> <p>60. Pēc informācijas par neplānoto krātuves apkopi saņemšanas krātuves lietotājs nav tiesīgs prasīt zaudējumu, kas radušies krātuves neplānotas apkopes rezultātā, atlīdzību.</p> <p>62. Ja krātuves operators ir neplānotas krātuves apkopes dēļ</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Noteikumu projekta 60., 62. un 65.punkta nepieciešams paredzēt krātuves lietotājam tiesības uz zaudējumu atlīdzināšanu vai iesūknēšanas/izsūknēšanas sezonas pagarināšanu pēc krātuves lietotāja izvēles.</p>	<p>Nav ņemts vērā</p> <p>Noteikumu projektā ir noteikti gadījumi, kādos krātuves operatoram nav pienākuma atlīdzināt lietotājam zaudējumus – tie ir gadījumi, kad krātuves lietotājs tiek informēts par izmaiņām krātuves darbā, līdz ar to krātuves lietotājam ir dots</p>	<p><i>65.punkts</i></p> <p>66. Krātuves operators nekompensē krātuves lietotājiem zaudējumus, kuri radušies šo noteikumu 55., 56. un 57.punktā noteiktajos gadījumos, kā arī gadījumos, kad plānotie krātuves apkopes darbi tiek veikti atbilstoši termiņiem, kas publicēti saskaņā ar šo noteikumu 60.un 61.punktu.</p>

	<p>pārtraucis krātuves pakalpojumu sniegšanu, krātuves lietotājs nav tiesīgs pieprasīt pagarināt iesūknēšanas sezonu vai izņemšanas sezonu neplānoto pārtraukumu dēļ.</p> <p>65. Krātuves operatora saistības tiek apturētas uz šo noteikumu 63.punktā minēto darbību veikšanas laiku, savukārt krātuves lietotājs netiek atbrīvots no maksāšanas saistībām un nav tiesīgs prasīt kompensāciju par zaudējumiem, kas radušies šo darbību rezultātā.</p>		<p>laiks, lai tas varētu atbilstoši organizēt savu darbību. Vispārējos gadījumos, tajā skaitā gadījumos, kad noteikumu projekta normas neatbrīvo krātuves operatoru no krātuves lietotājiem radīto zaudējumu atlīdzināšanas, zaudējumu atlīdzināšana notiek saskaņā ar Civillikumu.</p>	
8.	<p><i>74.un 75.punkts</i></p> <p>74. Krātuves operators neatbild par dabasgāzes ķīmiskā sastāva izmaiņām, kas var ietekmēt izmaiņas dabasgāzes tilpuma apjomā.</p> <p>75. Krātuves operatoram ir tiesības nekavējoties pārtraukt dabasgāzes izņemšanu no krātuves, ja tas ir pilnībā izņēmis no krātuves visu aktīvo dabasgāzes daudzumu.</p>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Noteikumu projektā nepieciešams noteikt krātuves operatora atbildību par krātvē nodoto gāzes kWh daudzumu un krātuves zudumu kompensēšanu krātuves lietotājam, paredzot krātuves lietotāja tiesības saņemt visas krātvē nodotās dabasgāzes kWh tādā apmērā, kādā tās nodotas krātvē. Ja šāda krātuves operatora atbildība nepastāv, tad krātuves lietotājam nav nekādu garantiju izņemt no krātuves krātvē iesūknētajam daudzumam ekvivalentu gāzes kWh daudzumu un paļāvības trūkuma dēļ zūd</p>	<p>Nav ņemts vērā</p> <p>Noteikumu 74.punkts svītrots. Prasība krātuves operatoram uzskaitīt dabasgāzi kWh izriet no Eiropas Parlamenta un Padomes 2009.gada 13.jūlija regulas (EK) Nr.715/2009 par nosacījumiem attiecībā uz piekļuvi dabasgāzes pārvades tīkliem un par Regulas (EK) Nr.1775/2005 atcelšanu. Tāda pati prasība ir iekļauta arī Enerģētikas likumā. Noteikumos nav jādublē augstāka spēka normatīvajos aktos noteiktais regulējums..</p>	<p><i>Noteikumu 74. un 75.punkts svītrots</i></p>

		motivācija gāzi uzglabāt krātuvē		
9.	<i>Noteikumu projekts</i>	<p>AS “Latvenergo”</p> <p>Jau šobrīd publiskajā telpā no nozares institūciju un pārvades sistēmas operatora puses izskan iniciatīva tuvākā laikā mainīt krātuves jaudas rezervēšanas pakalpojuma saņemšanas sistēmu. Iniciatīva paredz, ka pārvades sistēmas operators no uzglabāšanas sistēmas operatora nopirks visu krātuves jaudu un šo jaudu attiecīgi uz izsoles principiem balstītā procedūrā izsolīs sistēmas dalībniekiem. AS “Latvenergo” uzskata, ja reiz pārskatāmā laikā ir plānotas šādas nozīmīgas izmaiņas ir būtiski veidot pārejas risinājumu, jo sistēmas dalībniekiem vienā krātuves cikla laikā būtu jāpiemēro vienādi principi (jo cena par jaudas rezervēšanu atšķirsies pērkot jaudu no krātuves operatora vai no PSO izsoles procesā). Ja šāds pārejas regulējums netiks izveidots, sagaidāms, ka sistēmas dalībnieki zinot sagaidāmās izmaiņas neplānos rezervēt krātuves jaudas atbilstoši sākotnējais procedūrai. “ja krātuves cikla laikā tiek</p>	<p>Nav ņemts vērā</p> <p>Noteikumi tieši neskar iebildumā minēto jautājumu. Neatkarīgi no izvēlēta risinājuma pārvades sistēmas un krātuves darbības lietotāji tiks informēti par iespējamajām izmaiņām, nodrošinot vienlīdzīgus nosacījumus pakalpojumu izmantošanai.</p>	<i>Noteikumu projekts</i>

		<p>ieviesta organizēta krātuves jaudas izsoļu sistēma un krātuves lietotājs tajā no pārvades sistēmas operatora ir iegādājies krātuves jaudu, tad krātuves lietotājam ir tiesības bez saistībām atteikties no iepriekš šo noteikumu kārtībā no krātuves operatora iegādātas krātuves jaudas, organizētā izsolē iegādātās jaudas apmērā. Ja krātuves lietotājs ir veicis maksājumus par šo noteikumu kārtībā iegādātas krātuves jaudu, no kuras tas atsakās, krātuves operators atlīdzina krātuves lietotājam veiktos maksājumus”</p>		
10.	<p><i>Noteikumu projekta 2.pielikums Uzglabāšanas pakalpojuma līgums</i></p>	<p>AS “Conexus Baltic Grid” Ņemot vērā, ka neviens ārējs normatīvais akts nenosaka, ka krātuves pakalpojumu līguma saturs (tipveida līgums) ir jānosaka ar ārēju normatīvo aktu, lai nodrošinātu elastīgāku krātuves pakalpojumu pieejamību dabasgāzes tirgus dalībniekiem, nepieciešams svītrot noteikumu 2. pielikumu, kā arī atsauces uz 2. pielikumu noteikumu tekstā, vienlaikus papildinot noteikumus ar tiesību normu, kas nosaka pienākumu krātuves operatoram publicēt savā tīmekļvietnē aktuālo</p>	<p>Nav ņemts vērā Atbilstoši Regulas 715/2009 22.pantam saskaņotus transporta, SDG iekārtas lietošanas un uzglabāšanas līgumus dara zināmus regulatīvajām iestādēm. Ņemot vērā minēto, kā arī konsultāciju procesa laikā izteiktos iebildumus par sistēmas operatora izstrādāto līguma projektu, Regulatora ieskatā, vismaz dabasgāzes tirgus atvēršanas sākumposmā būtu pamatoti izmantot ar regulatoru saskaņotus līgumus.</p>	<p><i>Noteikumu projekta 2.pielikums Uzglabāšanas pakalpojuma līgums</i></p>

		tipveida krātuves pakalpojumu līguma projektu.		
--	--	--	--	--