

noteikumu projekta punkts	priekšlikumi
nosaukumā un/vai visā noteikumu projekta tekstā	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 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. Dabaszāzes 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;</li> <li>- ar mērķi viest skaidrību un palāvību uz pakalpojumu pieejamību un vienādiem nosacījumiem visiem tirgus dalībniekiem ierosinām aizstāt vārdu “savlaicīgi” ar precīziem termiņiem, norādot minimālo/maksimālo dienu/stundu skaitu līdz kuram prasības jāizpilda</li> </ul>
2.1.	precizēt definīciju: “ <i>aktīvās dabaszāzes daudzums – dabaszāzes daudzums (kWh), ko var iesūknēt krātuvē vai izņemt no krātuves krātuves cikla ietvaros, ņemot vērā krātuves tehniskos ierobežojumus</i> ”
4.	ievērojot to, ka jaudas rezervēšana, nominēšana un renominācija var notikt jebkurā diennakts stundā, ietvertais nosacījums par citiem termiņiem valsts svētku dienām vai citām brīvdienām ir nepamatots
7.	noteikt precīzu termiņu, līdz kuram krātuves operatoram jāpublisko informācija
9. -11.	precizēt laiku, līdz kuram tiek publiskota informācija, pielāgojot to dienas jaudas produktu tirdzniecības termiņiem – 3 stundas iepriekš, t.i., līdz plkst. 12.00
18.	precīzi jānorāda iesniedzamos dokumentus identificējoša informācija – kuru iestāžu 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
22.	noteikt, ar kādiem saziņas līdzekļiem pretendents tiek informēts
30.	paredzēt piedāvājuma publiskošanu katru dienu līdz plkst.12.00
35.	paredzēt, ka gadījumā, ja krātuves kopējās rezerves krātuves cikla beigās ir mazākas nekā 25%, tad krātuves operatoram nevis “ <i>ir tiesības nepiemērot šo punktu</i> ”, bet gan “ <i>nav tiesību piemērot šo punktu</i> ”
36., Krātuves pakalpojuma līgums (turpmāk – KPL) 3.6.	izteikt punktu šādā redakcijā: “ <i>ja pēc izņemšanas sezonas krātuves lietotājam krātuvē ir neizņemti krājumi, krātuves lietotājam ir pienākums rezervēt jaudu neizņemtajās jaudas apmērā. Apjomu, kas nepārsniedz 10% no krātuves iepriekšējās iesūknēšanas sezonas beigās iesūknētā lietotāja dabaszāzes daudzuma, krātuves lietotājam ir tiesības izņemt 30 dienu laikā no nākamās iesūknēšanas sezonas sākuma, nerezervējot jaudu nākamajam krātuves ciklam</i> ” (skat. 1.priekšlikumu)
37.	paredzēt kārtību, kādā samazināt rezervēto jaudu, lai, mainoties pieprasījumam, tiktu ievērots noteikumu 15.3.punkts

noteikumu projekta punkts	priekšlikumi
39., KPL 3.4.	Tā kā krātuves lietotāji var rezervēt krātuves jaudu vienlaikus nesūknējot tajā gāze, savukārt tikai fiziska gāzes iesūkņēšana nodrošina gāzes izņemšanas jaudu, ierosinām noteikt, ka izņemšanas jaudas fiziskas pārslodzes gadījumā pieejamo jaudas daudzumu sadala proporcionāli noglabātajam gāzes apjomam iesūkņēšanas sezonas beigās
40. u.c.	paredzēt krātuves lietotājiem tiesības nodot un saņemt ne tikai dabasgāzi, bet arī krātuves jaudu: <i>“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”</i>
41.5., 42., 43., 46.	noteikt operatīvus izpildes termiņus analogiski 29.punktā paredzētajam pieteikumu regulējumam
50.	Pretrunā 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.
52., 55., 56	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 uzsākšanas
54.	norādīt, ka informācija tiek sniegta par nākamo krātuves ciklu
55.	papildus informācija publiskojama krātuves operatora tīmekļa vietnē
59.	noteikt informēšanas termiņu līdz 12.00, lai lietotājs līdz 15.00 varētu rezervēt citu piegādes ceļu
60., 62., 65.	paredzēt krātuves lietotājam tiesības uz zaudējumu atlīdzināšanu vai iesūkņēšanas/izsūkņēšanas sezonas pagarināšanu pēc krātuves lietotāja izvēles
66., 94., KPL 3.3.	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.
66., 67., 69.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– gāzes apjoms krātuvē nav saistīts ar fiziski nodotu/izņemtu apjomu, jo krātuvē ir paredzētas arī virtuālās plūsmas. Gāzes apjomi krātuvē mainās sistēmas 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;</li> <li>– precizēt, aizstājot <i>“noteikto”</i> un <i>“nodoto”</i> daudzumu ar <i>“piešķiruma”</i> daudzumu</li> </ul>
68.	ievērot 1.priekšlikumu par izņemšanas sezonas pagarināšanu
74., 75.	noteikt krātuves operatora atbildību par krātuvē nodoto gāzes kWh daudzumu un krātuves zudumu kompensēšanu krātuves lietotājam, paredzot krātuves

noteikumu projekta punkts	priekšlikumi
	lietotāja tiesības saņemt visas krātuvē nodotās dabasgāzes kWh tādā apmērā, kādā tās nodotas krātuvē. Ja šāda krātuves operatora atbildība nepastāv, tad krātuves lietotājam nav nekādu garantiju izņemt no krātuves krātuvē iesūknētajam daudzumam ekvivalentu gāzes kWh daudzumu un paļāvības trūkuma dēļ zūd motivācija gāzi uzglabāt krātuvē
79.	ievērojot to, ka dabasgāzes aprites tiesiskajā regulējumā nav ietverti “aizsargātie lietotāji” (termins “ <i>aizsargātie lietotāji</i> ” tiek lietots tikai saistībā ar elektroenerģijas apgādi; attiecībā uz dabasgāzes nodrošināšanu izmantojams termins “ <i>nodrošināmie lietotāji</i> ”, 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. <sup>1</sup> 1. apakšpunktā), kā arī šis punkts ir pretrunā ar 39.punktā noteikto sastrēguma vadības kārtību, ierosinām šo noteikumu punktu svītrot
96.	krātuves lietošanas noteikumiem jāstājas spēkā nekavējoties un vienlaicīgi ar Pārvades sistēmas lietošanas noteikumiem (skat. 2.priekšlikumu)
Papildināt ar jaunu punktu	<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.</p> <p><i>“ja krātuves cikla laikā tiek 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 kurām tas atsakās, krātuves operators atlīdzina krātuves lietotājam veiktos maksājumus”</i></p>
KPL 3.5.	gala norēķins ir atkarīgs no saņemto pakalpojumu apmēra, nevis gāzes apjoma krātuvē.
KPL 3.9.	izteikt punktu šādā redakcijā: “naudas līdzekļu pārskaitīšanas operācijas <i>Krātuves operatoram</i> tiek veiktas par Krātuves lietotāja līdzekļiem. Naudas līdzekļu pārskaitīšanas operācijas <i>Krātuves lietotājam</i> tiek veiktas par Krātuves operatora līdzekļiem” (skat. noteikumu 61.punktu – par vienreizēju kompensāciju Krātuves lietotājam par krātuves nepieejamības gadījumā, KPL 6.2.punkts)

noteikumu projekta punkts	priekšlikumi
KPL 4.2.	izslēgt punktu, jo režīmu un daudzumu saskaņošanu jau nodrošina sistēmas pārvades operators, kuram tirgotājs/krātuves lietotājs sniedz visu informāciju saistībā ar nominācijām ieejas/izejas punktos
KPL 4.1., 4.4.3.	dabasgāzes saņemšanas un nodošanas daudzumu nodrošina pārvades sistēmas operators; krātuves lietotājs tikai prognozē nododamās un saņemamās dabasgāzes daudzumu (noteikumu 32., 33.punkts)
KPL 4.5.5.	krātuves operatoram ir jābūt sasniedzamam jebkurā diennaktī laikā
KPL 6.5.	analoģiski KPL 6.6. punktā paredzētajam noteikt līgumsoda griestus 10% apmērā
3.pielikums	jāparedz iespēja pielikumu nosūtīt elektroniski un tam jābūt lakoniskam – analoģiski pārvades jaudas rezervācijas noteikumos paredzētajam
3.pielikuma pēdējā rindkopa	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 krātuvē, 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