



SABIEDRISKO PAKALPOJUMU REGULĒŠANAS KOMISIJA

Ūnijas iela 45, Rīga, LV-1039 | tālrunis 67097200 | e-pasts sprk@sprk.gov.lv

PADOMES LĒMUMS

Rīgā

01.02.2023.

Nr. 1/2

(prot. Nr.5, 4.p.)

Noteikumi par dabasgāzes pārvades sistēmas attīstības plānu

*Izdoti saskaņā ar Enerģētikas likuma
108.¹panta otro daļu, likuma
“Par sabiedrisko pakalpojumu regulatoriem”
25.panta pirmo daļu*

I. Vispārīgie jautājumi

1. Noteikumi nosaka:

- 1.1. dabasgāzes pārvades sistēmas (turpmāk – sistēma) attīstības 10 gadu plānā (turpmāk – plāns) iekļaujamo informāciju;
 - 1.2. kārtību, kādā sistēmas operators iesniedz Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijai (turpmāk – regulators) plānu;
 - 1.3. kādu informāciju sistēmas operators iesniedz regulatoram, lai uzraudzītu plāna izpildi, un šīs informācijas iesniegšanas kārtību.
2. Sistēmas operators plāna izstrādē izmanto ar regulatoru saskaņotus attīstības rādītājus (atbilstoši 1.pielikumam) sistēmas operatora objektu (turpmāk – infrastruktūra) attīstībai atbilstoši sistēmas operatora funkcijām. Attīstības rādītājus nosaka, izmantojot kvantitatīvi noteiktus darbību aprakstošus lielumus, kas raksturo sistēmas operatora licencē noteikto funkciju izpildes kritiskās vērtības un novērtējuma lielumus un kritērijus kapitālieguldījumu īstenošanai. Sistēmas operators var iesniegt regulatoram pamatotu lūgumu saskaņot precizētus rādītājus vai kritērijus ne vēlāk kā divus mēnešus pirms kārtējā plāna iesniegšanas.

II. Plānā iekļaujamā informācija

3. Plāns ir sistēmas operatora izstrādāts plānošanas dokuments, kurā nosaka sistēmas attīstību un nepieciešamos kapitālieguldījumus infrastruktūrā, kā arī attīstības rādītājus turpmākajiem 10 gadiem.

4. Sistēmas operators sagatavo plānu, ņemot vērā nozares standartos un dabasgāzes nozarē noteiktās dabasgāzes sistēmas drošuma un kvalitātes prasības.

5. Plānam ir šādas daļas:

5.1. aprakstošā daļa, kurā sistēmas operators:

5.1.1. norāda informāciju par pārvades sistēmas infrastruktūru un tās tehnisko raksturojumu atbilstoši noteiktajiem attīstības rādītājiem un pamatojot norāda, kura dabasgāzes pārvades infrastruktūra ir jāizveido no jauna vai jārekonstruē nākamajos 10 gados, kura ir nepieciešama starpvalstu savienojumu pārvades jaudu palielināšanai vai sistēmas drošumam, kā arī sistēmas operatora rīcībā esošu informāciju par sašķidrinātās dabasgāzes iekārtām (termināļiem), udeņražā sistēmas infrastruktūru un biometāna ražošanas stacijām, kuras savienojamas ar dabasgāzes pārvades sistēmas infrastruktūru;

5.1.2. ietver novērtējumu saistībā ar sistēmas lietotāju vajadzībām tuvākajos divos līdz piecos gados attiecībā uz jaunām sistēmas ieejas un izejas punktu jaudām un jauniem ieejas un izejas punktiem;

5.1.3. ietver novērtējumu saistībā ar pārvades sistēmas drošību starpvalstu savienojumu punktos un dabasgāzes tirgus attīstības tendencēm nacionālā un reģionālā līmenī tuvākajos divos un 10 gados;

5.1.4. pamatojot norāda, kādi attīstības rādītāji (tai skaitā rādītāji atbilstoši tīkla tehniskajam raksturojumam) ir izvirzīti infrastruktūras attīstībai, uzskaitot, kādus rādītājus ir plānots sasniegt laika periodā no diviem līdz 10 gadiem;

5.1.5. pamato nepieciešamos kapitālieguldījumus dabasgāzes pārvades infrastruktūrā, norādot, kuri kapitālieguldījumi ir jāveic nākamajos divos gados un par kuriem kapitālieguldījumiem sistēmas operators jau ir pieņēmis lēmumu, norādot kapitālieguldījumu avotu.

5.2. informatīvā daļa, kurā sistēmas operators ietver:

5.2.1. aprakstu par inovācijām un kapitālieguldījumu programmām (piemēram, izmaksu samazināšanu u.c.), kas jau tiek īstenotas, papildus norādot informāciju par kapitālieguldījumu programmām, kuras plāno īstenot turpmākajos 10 gados, kā arī tām paredzēto plānoto kapitālieguldījumu apmēru infrastruktūrā atbilstoši 2.pielikumam;

5.2.2. informāciju par kapitālieguldījumiem infrastruktūrā, kurus plānots turpināt īstenot vai plānots uzsākt īstenot turpmākajos divos gados, norādot:

5.2.2.1. informāciju par katru kapitālieguldījumu objektu, kurā veikti kapitālieguldījumi, kas pārsniedz 100 tūkst. *euro*, atbilstoši 3.pielikumam;

5.2.2.2. apkopotu informāciju par pārējiem kapitālieguldījumu objektiem, no kuriem katrā veiktie kapitālieguldījumi nepārsniedz 100 tūkst. *euro*, un kapitālieguldījumu veidiem atbilstoši 4.pielikumam, norādot kapitālieguldījumus pa gadiem tūkst. *euro*.

6. Kopā ar plānu sistēmas operators iesniedz regulatoram aprēķinu par ietekmi, kādu uz sistēmas pakalpojumu tarifiem radīs kapitālieguldījumi infrastruktūrā nākamajā regulatīvajā periodā un nākamajos 10 gados.

III. Kārtība, kādā iesniedz un apstiprina plānu

7. Sistēmas operators plānu un šo noteikumu 6.punktā noteikto informāciju regulatoram iesniedz rakstveidā, kā arī elektroniskā formā, nosūtot uz regulatora e-pasta adresi sprk@sprk.gov.lv, katru otro gadu, sākot no pirmā plāna iesniegšanas dienas, līdz 1.augustam.
8. Trīs darba dienu laikā no plāna saņemšanas dienas regulators plānu un paziņojumu par plāna saņemšanu, vietu, kur var iepazīties ar plānu, un uzklauššanas sanāksmes vietu un laiku publicē savā tīmekļvietnē.
9. Regulators ne ātrāk kā septītajā dienā pēc paziņojuma par uzklauššanas sanāksmi publicēšanas regulatora tīmekļvietnē rīko uzklauššanas sanāksmi. Uzklauššanas sanāksmē var piedalīties visas ieinteresētās personas, vismaz vienu darba dienu iepriekš piesakot regulatora kontaktpersonai savu dalību uzklauššanas sanāksmē. Līdz uzklauššanas sanāksei esošie un iespējamie sistēmas lietotāji var rakstveidā iesniegt regulatoram priekšlikumus plānam.
10. Regulators var pieprasīt sistēmas operatoram papildu informāciju, kas nepieciešama, lai pilnībā izvērtētu plānu. Sistēmas operators plāna izskatīšanas laikā pēc savas iniciatīvas var regulatoram iesniegt plāna precizējumus un papildinājumus.
11. Regulators, izskatot plānu, izvērtē:
 - 11.1. plāna atbilstību Kopienas tīkla attīstības 10 gadu plānam, kas minēts Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (EK) Nr.715/2009 (2009.gada 13.jūlijs) par nosacījumiem attiecībā uz piekļuvi dabasgāzes pārvades tīkliem un par Regulas (EK) Nr.1775/2005 atcelšanu 8.panta 3.punkta "b" apakšpunktā;
 - 11.2. plāna atbilstību Enerģētikas likumā noteikto pārvades sistēmas operatora pienākumu izpildei, tai skaitā dabasgāzes pārvades sistēmas drošuma nodrošināšanai saskaņā ar dabasgāzes apgādi regulējošos normatīvajos aktos minētajām prasībām;
 - 11.3. esošo un iespējamo sistēmas lietotāju priekšlikumus;
 - 11.4. nepieciešamo kapitālieguldījumu infrastruktūrā pamatotību un nepieciešamību;
 - 11.5. plāna atbilstību šo noteikumu 6.punktā noteiktajai informācijai.
12. Regulators izvērtē un apstiprina plānu vai pieņem lēmumu par tā noraidīšanu Administratīvā procesa likumā noteiktajā termiņā un kārtībā.
13. Lēmumā par plāna noraidīšanu regulators nosaka termiņu trūkumu novēršanai un jauna plāna iesniegšanai.

IV. Uzraudzībai nepieciešamā informācija par kapitālieguldījumiem dabasgāzes pārvades infrastruktūrā iepriekšējā kalendārajā gadā

14. Sistēmas operators uzraudzībai nepieciešamo informāciju par kapitālieguldījumiem dabasgāzes pārvades infrastruktūrā iepriekšējā kalendārajā gadā (turpmāk – atskaite) regulatoram iesniedz rakstveidā, kā arī elektroniskā formā, nosūtot uz regulatora e-pasta adresi sprk@sprk.gov.lv, katru gadu līdz 1.aprīlim.
15. Atskaitē ietver šādu informāciju:
 - 15.1. faktisko kapitālieguldījumu apjomu kapitālieguldījumu objektā iepriekšējā kalendārajā gadā kapitālieguldījumos, kas pārsniedz 100 tūkst. *euro*, atbilstoši 5.pielikumam;

- 15.2. faktisko kapitālieguldījumu apjomu iepriekšējā kalendārajā gadā pa kapitālieguldījumu programmām tūkst. *euro* atbilstoši 6.pielikumam;
- 15.3. faktisko pamatoto neparedzēto kapitālieguldījumu apjomu iepriekšējā kalendārajā gadā, kas radušies ārējo normatīvo aktu izmaiņu vai ārkārtas situāciju novēršanas dēļ pa kapitālieguldījumu programmām tūkst. *euro*, atbilstoši 7.pielikumam.
16. Vienlaikus ar 5.pielikumu sistēmas operators iesniedz regulatoram skaidrojumu par iemesliem, kāpēc faktiskie kapitālieguldījumi, kas pārsniedz 100 tūkst. *euro*, atšķiras no plānotajiem kapitālieguldījumiem, ja starpība ir vairāk nekā 5% no kopējiem kapitālieguldījumiem kapitālieguldījumu objektā.

V. Noslēguma jautājumi

17. Līdz 2023.gada 1.aprīlim sistēmas operators iesniedz regulatoram saskaņošanai attīstības rādītājus saskaņā ar šo noteikumu 2.punktu.
18. Pirmo plānu sistēmas operators iesniedz regulatoram līdz 2023.gada 1.septembrim.
19. Pirmo atskaiti par 2024.gadu sistēmas operators iesniedz līdz 2025.gada 1.maijam.

Priekšsēdētājas A. Ozolas p.i. padomes locekle

R. Šnuka

DOKUMENTS PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU

Attīstības rādītāju saraksts, iekļaujot novērtējuma kritiskās vērtības

Operatora funkcija	Rādītājs	Ietekmes raksturlielums	Izpildes kritēriji (kritiskās vērtības)		
			Augsts novērtējums	Vidējs novērtējums	Zems novērtējums

Datums __. __. ____.*

Persona, kura tiesīga pārstāvēt pārvades sistēmas operatoru	
	/paraksts un tā atšifrējums/

/sagatavotāja vārds, uzvārds/

tālrunis _____

e-pasts _____

* Dokumenta rekvizītus "datums" un "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

Pārvades sistēmas operatora plānotie kapitālieguldījumi projektos no 20__ līdz 20__gadam (bez PVN)

Kapitālieguldījumu objekta raksturojums (t.sk. tīkla tehniskais raksturojums, ja attiecināms)	Atrašanās vieta	Ieguvumi no kapitālieguldījumu objekta īstenošanas	Kopējie plānotie kapitālieguldījumi un to struktūra pa finansējuma avotiem pa finansējuma avotiem (tūkst. EUR)				Alternatīvu izvērtējums, indicējot izvēlēta risinājuma priekšrocību	Kapitālieguldījumu objekta īstenošanas laiks, kopējie plānotie kapitālieguldījumi pa gadiem (tūkst. EUR)												
			Finansējuma avots 1	Finansējuma avots 2	Kopā	Ieguldīts līdz pārskata perioda sākumam		20_.	20_.	20_.	20_.	20_.	20_.	20_.	20_.	20_.	20_.			

Datums __. __. ____.*

Persona, kura tiesīga pārstāvēt pārvades sistēmas operatoru	
	/paraksts un tā atšifrējums/

/sagatavotāja vārds, uzvārds/

tālrunis _____

e-pasts _____

* Dokumenta rekvizītus "datums" un "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

Kopējie pārvades sistēmas operatora plānotie kapitālieguldījumi no 20__ . līdz 20__ .gadam (bez PVN)

Kapitālieguldījumu objekta veids	Vispārīgs tehniskais raksturojums (t.sk. tīkla tehniskais raksturojums, ja attiecināms)	Kopējo izmaksu samazināšanas iespēju identificēšanai piemērotā pieeja	Alternatīvu izvērtējums, indicējot izvēlētajā risinājuma priekšrocību	Kopējie plānotie kapitālieguldījumi pa gadiem (tūkst. EUR)	
				20__.	20__.

Datums __. __. ____.*

Persona, kura tiesīga pārstāvēt pārvades sistēmas operatoru	
	/paraksts un tā atšifrējums/

/sagatavotāja vārds, uzvārds/

tālrunis _____

e-pasts _____

* Dokumenta rekvizītus "datums" un "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

Atskaite par kapitālieguldījumiem pārvades sistēmas infrastruktūrā _____gadā, kuri pārsniedz 100 tūkst. euro (bez PVN)

N.p.k.	Kapitālieguldījumu objekta nosaukums	Ieguvumi no kapitālieguldījumu objekta īstenošanas	Kopīgiem kapitālieguldījumu objektiem norāda finansēšanā iesaistītās citas juridiskās personas un to procentuālo dalību kapitālieguldījumā	Kapitālieguldījumu objekta tehniskais raksturojums (jauda, cauruļvadu garums, tehnoloģija u.c. nepieciešamie raksturojumi)	Ekspluatācijā nodošanas datums (rekonstrukcijai)	Kopējais īstenošanas laiks (no_ līdz)	Kapitālieguldījumi iepriekšējā kalendārajā gadā (tūkst. EUR)	Veikto darbu apraksts iepriekšējā kalendārajā gadā	Faktisko un plānoto kapitālieguldījumu starpība (tūkst. EUR)
1.	Projekta nosaukums								
1.1.	Kapitālieguldījumu objekts								
1.1.1.	Elementi, kuri tiek rekonstruēti*								
	Pārējie pasākumi**								
	Citi projekti, kuru izpilde netika prognozēta par atskaites gadu, bet kuri īstenoti								

* rekonstrukcijas gadījumā norāda kapitālieguldījumu objekta elementus, kuri tiek rekonstruēti, turpinot secīgi apakšpunktu numerāciju zem attiecīgā kapitālieguldījumu objekta

** uzskaita atsevišķi katru projekta pasākumu, kurā nepieciešami kapitālieguldījumi

Datums _____.***

Persona, kura tiesīga pārstāvēt pārvades sistēmas operatoru	
	/paraksts un tā atšifrējums/

/sagatavotāja vārds, uzvārds/

tālrunis _____

e-pasts _____

*** Dokumenta rekvizītus "datums" un "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

Atskaite par kapitālieguldījumiem pārvades sistēmas infrastruktūrā _____gadā (bez PVN)

Kapitālieguldījumu programma	Ieguvumi no programmas īstenošanas	Veikto darbu apraksts iepriekšējā kalendārajā gadā	Kapitālieguldījumi iepriekšējā kalendārajā gadā (tūkst. EUR)	Faktisko un plānoto kapitālieguldījumu starpība (tūkst. EUR)

Datums ____ . ____ . ____ .*

Persona, kura tiesīga pārstāvēt pārvades sistēmas operatoru	
	/paraksts un tā atšifrējums/

/sagatavotāja vārds, uzvārds/

tālrunis _____

e-pasts _____

* Dokumenta rekvizītus "datums" un "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

Atskaite par pamatotiem neparedzētiem kapitālieguldījumiem pārvades sistēmas infrastruktūrā _____gadā, kas radušies ārējo normatīvo aktu izmaiņu vai ārkārtas situāciju novēršanas dēļ (bez PVN)

Kapitālieguldījumu programma	Detalizēts pamatojums	Ieguvumi no programmas īstenošanas	Veikto darbu apraksts iepriekšējā kalendārajā gadā	Faktisko kapitālieguldījumu apmērs iepriekšējā kalendārajā gadā (tūkst. EUR)

Datums __. __. ____.*

Persona, kura tiesīga pārstāvēt pārvades sistēmas operatoru	
	/paraksts un tā atšifrējums/

/sagatavotāja vārds, uzvārds/

tālrunis _____

e-pasts _____

* Dokumenta rekvizītus "datums" un "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.