

## TECHNINĖ SPECIFIKACIJA GAMTINĖS DUJOS, JŲ PERDAVIMO IR SKIRSTYMO PASLAUGOS

1. Pirkimo objektas – gamtinės dujos (toliau – Prekė).
2. Pirkimo objekto apibūdinimas – perkamos gamtinės dujos (įskaitant jų tiekimą, skirstymą ir perdavimą, kaip tai apibrėžta Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatyme).
3. Bendrieji reikalavimai:
  - 3.1. tiekiamų gamtinių dujų kokybė ir kiti parametrai turi atitikti galiojančius Lietuvos Respublikos ir Europos Sąjungos standartus ir kitų galiojančių teisės aktų reikalavimus;
  - 3.2. gamtinių dujų apskaita vykdoma įrengtomis dujų kiekio matavimo priemonėmis, o sunaudotas dujų kiekis apskaitomas vieną kartą per mėnesį;
  - 3.3. dujų pristatymo vieta – Isigyjančiosios organizacijos dujų sistemos prijungimo prie skirstymo sistemos taškas, kuriame baigiasi dujų skirstymas skirstomuoju dujotiekiu ir kuriame tiekėjas pateikia Prekę Isigyjančiajai organizacijai. Prekę bus tiekiama į šias dujų pristatymo vietas:

1 lentelė

1	UAB "Palangos šilumos tinklai" raj. kat. didžioji linija (Palanga, Klaipėdos pl. 63)
2	UAB "Palangos šilumos tinklai" raj. kat. mažoji linija (Palanga, Klaipėdos pl. 63)
3	UAB "Palangos šilumos tinklai" KA05 (Palanga, S. Daukanto g. 5)
4	UAB "Palangos šilumos tinklai" KA06 (Šventoji, Mokyklos g. 9)
5	UAB "Palangos šilumos tinklai" KA10 (Palanga, Plytų g. 35)
6	UAB "Palangos šilumos tinklai" KA11 (Palanga, Medžiotojų g. 10)
7	UAB "Palangos šilumos tinklai" KA12 (Šventoji, Kuršių takas 1)
8	UAB "Palangos šilumos tinklai" KA13 (Palanga, J. Šliūpo g. 11)

3.4. Isigyjančiajai organizacijai paprašius, teikti informaciją apie tiekiamų gamtinių dujų sudėtį, tankį ir vidutinį viršutinį gamtinių dujų šilumingumą;

3.5. nedelsiant pranešti Isigyjančiajai organizacijai apie avarijas bei gedimus ir dujų skirstymo technologinio režimo pažeidimus, jei dėl šių pažeidimų yra apribojamas gamtinių dujų tiekimas į Isigyjančiosios organizacijos pristatymo vietą;

4. Prekių kiekis – gamtinių dujų kiekis pirkimo sutarties galiojimo laikotarpiu, nurodytas techninės specifikacijos 2 lentelėje. Šis planuojamas įsigyti gamtinių dujų kiekis yra preliminarus. Numatytas gamtinių dujų kiekis sutarties vykdymo metu galės būti mažinamas ar didinamas ne daugiau kaip 20 (dvidešimt) procentų.

5. Isigyjančiosios organizacijos preliminarus bendras gamtinių dujų suvartojimo grafikas ketvirčiais ir mėnesiais:

2 lentelė

2021 metams reikalingas dujų kiekis, MWh							
I ketvirtis		II ketvirtis		III ketvirtis		IV ketvirtis	
Sausis	3300	balandis	700	liepa	240	spalis	600
Vasaris	3000	gegužė	280	rugpjūtis	240	lapkritis	1600
Kovas	1800	birželis	240	rugšėjis	250	gruodis	2300
<b>Iš viso:</b>	<b>8100</b>	<b>Iš viso:</b>	<b>1220</b>	<b>Iš viso:</b>	<b>730</b>	<b>Iš viso:</b>	<b>4500</b>
<b>Iš viso:</b>						<b>14550</b>	

6. Techninės specifikacijos 1 lentelėje nurodytos pristatymo vietos gali būti keičiamos abipusiu šalių susitarimu, jei tokie pakeitimai nepadidina viso bendro sutarties kiekio, kuris gali būti didinamas ne daugiau kaip 20 (dvidešimt) procentų.

7. Įsigyjančiosios organizacijos preliminarūs gamtinių dujų transportavimo kiekiai:

3 lentelė

Eil. Nr.	Pavadinimas		Mato vienetas	Preliminarus maksimalus kiekis
1	2		3	4
1.	Gamtinių dujų perdavimas	Ilgalaikiai perdavimo pajėgumai	MWh/parai metams	150
		Perduotas kiekis	MWh	14550,00
		Vartojimo pajėgumai visoms pristatymo vietoms	MWh/parai	231,6
2.	SGDT dedamoji (gamtinių dujų tiekimo saugumo dedamoji)		MWh/parai	231,6
3.	Gamtinių dujų skirstymas		MWh	14550,0

#### 8. Gamtinių dujų techniniai rodikliai:

##### 8.1. Reikalavimai gamtinių dujų kokybei:

8.1.1. dujų drėgnumo rasos taškas neturi būti aukštesnis už dujų temperatūrą;

8.1.2. skystos fazės vandens ir angliavandenilių kiekis dujose neleistinas;

8.1.3. dujų temperatūra turi būti ne žemesnė už  $-15^{\circ}\text{C}$  ir ne aukštesnė už  $50^{\circ}\text{C}$ ;

8.1.4. dujų sudėtis ir kokybė, nustatoma dujų priėmimo vietose, turi atitikti Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2013 m. spalio 4 d. įsakymo Nr. 1-194 „Dėl gamtinių dujų kokybės reikalavimų patvirtinimo“ (aktuali redakcija) patvirtintus Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatytus dujų kokybės reikalavimus, kol teisės aktai nenumato kitaip.

9. Tiekėjas perdavimo pajėgumų viršijimą turi vertinti naudodamas vidutinį mėnesio suvartojimą, o ne paros.