

Gamtinių dujų įmonių apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo reikalavimų aprašas  
I priedas

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas	AB "Amber Grid"	V., pavardė	Viktoras Baltuškonis
Kodas	303090867	Pareigos	Finansų ir verslo kontrolės skyriaus vadovas
Buveinės adresas	Savanorių pr. 28, Vilnius	Telefonas	+370 5 232 7720
Telefonas	+370 5 236 0855	Faksas	
Faksas	+370 5 236 0850	El. paštas	v.baltuskonis@ambergrid.lt
Tinklalapis	www.ambergrid.lt		
El. paštas	info@ambergrid.lt		

2019 METŲ KONSOLIDUOTA PELNO (NUOSTOLIŲ) ATASKAITA (eurais)

2020.05.22  
sudarymo data

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai  
Verkių g. 25C, Vilnius, LT 08223, rastine@regula.lt

Ataskaitinis laikotarpis 2019 m.

STRAIPSNIAI	Per ataskaitinį laikotarpį IŠ VISO	Gamtinių dujų perdavimo veiklos verslo vienetas					Nepaskirstytina	Pastabos
		gamtinių dujų perdavimas	gamtinių dujų tranzitas	balansavimas gamtinių dujų perdavimo sistemoje	SGDT lėšų administravimas	kitos su gamtinių dujų perdavimo veiklos verslo vienetu susijusios paslaugos (produktai)		
<b>I Pajamos</b>	56 691 031	36 894 836	16 488 099	1 364 349	73 866	57 503	1 812 378	(1)
<b>II Sąnaudos</b>	42 507 975	24 842 793	14 261 332	1 394 662	72 255	22 629	1 914 303	(2)
II.1 Gamtinių dujų įsigijimo (importo) sąnaudos	9 646 565	1 250 930	7 016 709	1 378 926	0	0	0	
II.2 Sąnaudos technologinėms reikmėms	1 689 130	1 199 852	489 278	0	0	0	0	
II.3 Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	12 345 077	8 038 200	2 966 283	0	992	0	1 339 602	
II.4 Remonto, priežiūros, eksploataavimo sąnaudos	4 477 272	3 606 083	859 740	0	1 524	9 698	228	
II.5 Sąnaudos tiekimo saugumui	0	0	0	0	0	0	0	
II.6 Dujų saugojimo sąnaudos	0	0	0	0	0	0	0	
II.7 Personalo sąnaudos	10 190 835	7 749 582	1 985 415	0	58 290	10 381	387 167	
II.8 Mokesčių sąnaudos	2 343 857	1 771 633	550 374	15 736	0	526	5 588	
II.9 Administracinės sąnaudos	484 186	266 500	68 453	0	11 448	2 025	135 759	
II.10 SGDT veiklai palaikyti sudarytos ilgalaikės nuomos sutartys	0	0	0	0	0	0	0	
II.11 Rinkodaros ir pardavimų sąnaudos	100 178	48 952	12 576	0	0	0	38 649	
II.12 Kitos sąnaudos	1 230 875	911 061	312 504	0	0	0	7 310	
<b>III Nepaskirstytinos sąnaudos*</b>	349 737						349 737	(3)
<b>IV Pelnas (nuostolis)</b>	13 833 319	12 052 043	2 226 767	-30 313	1 611	34 873		(4)=(1)-(2)
V Leistina investicijų grąža***		5 646 881	1 431 287					(5)=(5.1)*(5.2)-(5.3)
V.1 Nustatyta investicijų grąža norma		3,33%	3,33%					(5.1)
V.2 Faktinė licencijuojamoje veikloje naudojamo turto vertė ataskaitinių metų pradžiai		169 576 015	42 981 591	0	1 984	1 855		(5.2)
V.3 Nustatytos grąžos korekcija dėl praėjusių laikotarpių pelno (viršijimas (-))		0	0					(5.3)
<b>VI Skirtumas (nustatytos grąžos viršijimas)</b>		6 405 161	795 480	-30 313	1 611	34 873		(6)=(4)-(5)
<b>VII Faktinė verslo vienetu veikloje naudojamo kapitalo investicijų grąža, %</b>		7,11%	5,18%	0,00%	81,20%	1880,42%		(8)=(4)/(5.2)

Praėjęs ataskaitinis laikotarpis 2018 m.

STRAIPSNIAI	Per ataskaitinį laikotarpį IŠ VISO	Gamtinių dujų perdavimo veiklos verslo vienetas					Nepaskirstytina	Pastabos
		gamtinių dujų perdavimas	gamtinių dujų tranzitas	balansavimas gamtinių dujų perdavimo sistemoje	SGDT lėšų administravimas	kitos su gamtinių dujų perdavimo veiklos verslo vienetu susijusios paslaugos (produktai)		
<b>I Pajamos</b>	54 317 258	33 256 624	18 233 961	1 520 367	43 800	50 751		(1)
<b>II Sąnaudos</b>	80 328 097	26 353 787	11 598 005	1 481 405	61 964	37 099		(2)
II.1 Gamtinių dujų įsigijimo (importo) sąnaudos	9 230 763	0	6 757 057	1 481 405	0	0	0	
II.2 Sąnaudos technologinėms reikmėms	1 186 461	825 680	360 781	0	0	0	0	
II.3 Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	12 619 288	9 049 518	2 375 417	0	992	1 099		
II.4 Remonto, priežiūros, eksploataavimo sąnaudos	5 913 655	5 243 083	646 020	0	1 554	11 565		
II.5 Sąnaudos tiekimo saugumui	0	0	0	0	0	0	0	
II.6 Dujų saugojimo sąnaudos	0	0	0	0	0	0	0	
II.7 Personalo sąnaudos	9 281 419	8 129 016	820 319	0	51 216	13 341		
II.8 Mokesčių sąnaudos	1 847 935	1 566 091	279 105	0	0	0	0	
II.9 Administracinės sąnaudos	457 742	291 177	28 792	0	8 202	11 095		
II.10 Rinkodaros ir pardavimų sąnaudos	67 224	38 879	3 870	0	0	0	0	
II.11 Kitos sąnaudos	39 723 609	1 210 344	326 643	0	0	0	0	
<b>III Nepaskirstytinos sąnaudos*</b>	0	33 933 422	7 848 547	12 874	885	926	41 796 654	(3)
<b>IV Pelnas (nuostolis)</b>	-26 010 839	6 902 837	6 635 956	38 962	-18 164	13 652		(4)=(1)-(2)
Investicijų grąža**		12 182 700						(5)
Skirtumas		-5 279 863						(6)=(4)-(5)

\* Aprašo 35 punktą.

\*\* ataskaitiniam laikotarpiui praėjusio kainų nustatymo metu nustatyta investicijų grąža (ataskaitiniam laikotarpije atitinkanti investicijų grąžos sąnaudas) patikslinta pagal faktinę licencijuojamoje veikloje naudojamo turto vertę ataskaitinių metų pradžiai

Generalinis direktorius

Nemunas Biknius

Finansų ir verslo kontrolės skyriaus vadovas

Viktoras Baltuškonis



Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas	AB "Amber Grid"	V., pavardė	Viktoras Baltuskonis
Kodas	303090867	Pareigos	Finansų ir verslo kontrolės skyriaus vadovas
Buveinės adresas	Savanorių pr. 28, Vilnius	Telefonas	+370 5 232 7720
Telefonas	+370 5 236 0855	Faksas	
Faksas	+370 5 236 0850	El. paštas	v.baltuskonis@ambergrid.lt
Tinklapis	www.ambergrid.lt		
El. paštas	info@ambergrid.lt		

ILGALAIKIO TURTO NUSIDĖVĖJIMO (AMORTIZACIJOS) NORMATYVAI

Eil. Nr.	Ilgalaikio turto grupės	Metinė nusidėvėjimo norma	Komisijos nutarimas*
<b>1.</b>	<b>ILGALAIKIS NEMATERIALUSIS TURTAS</b>		
1.1.	Pėtros darbai	4	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
1.2.	Patentai, licencijos	4	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
1.3.	Prestizžas	15	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
1.4.	Programinė įranga	4	2016 m. gruodžio 22 d. Nr. O3-452
1.5.	Kitas nematerialusis turtas	15	2018 m. gruodžio 21 d. Nr. O3E-464
<b>2.</b>	<b>ILGALAIKIS MATERIALUSIS TURTAS</b>		
2.1.	Statiniai		
2.1.1.	Pastatai		
2.1.1.1.	Administraciniai pastatai	60	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.1.1.2.	Gamybiniai-ūkiniai pastatai	60	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.1.1.3.	Konteineriniai dujų skirstymo stoties pastatai	25	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.1.1.4.	Specialios paskirties pastatai	38	2015 m. balandžio 3 d. Nr. O3-232
2.1.2.	Inžineriniai tinklai		
2.1.2.1.	Magistraliniai dujotiekiai		
2.1.2.1.1.	Linjinė dalis (be kontrolinio įtaiso paleidimo – priėmimo kameru)	55	2015 m. balandžio 3 d. Nr. O3-232
2.1.2.1.2.	Linjinė dalis (su kontrolinio įtaiso paleidimo – priėmimo kameromis)	70	2018 m. lapkričio 22 d. Nr. O3E-402
2.1.2.1.3.	Kontrolinio įtaiso paleidimo – priėmimo kameros	70	2018 m. lapkričio 22 d. Nr. O3E-402
2.1.2.1.4.	Izoliacinės movos	55	2015 m. balandžio 3 d. Nr. O3-232
2.1.2.1.5.	Dujų slėgio ribojimo mazgai	20	2015 m. balandžio 3 d. Nr. O3-232
2.1.2.1.6.	Ciaupų mazgai su apvadinėmis linijomis	20	2015 m. balandžio 3 d. Nr. O3-232
2.1.2.2.	Skirstomieji dujotiekiai		
2.1.2.2.1.	Plieminiai	55	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.1.2.2.2.	Plastikiniai	55	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.1.2.3.	Elektros tinklai	19	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.1.2.4.	Nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) linijos	15	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.1.2.5.	Kiti inžineriniai tinklai	18	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.1.3.	Susisiekimo komunikacijos	18	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.1.4.	Saugos nuo korozijos sistemos	18	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.1.5.	Kiti statiniai	18	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.2.	Mašinos ir įrenginiai		
2.2.1.	Dujų sistemų technologiniai įrenginiai ir mašinos		
2.2.1.1.	Kompresorinės stoties technologiniai įrenginiai		
2.2.1.1.1.	Išcentriniai dujų kompresoriai	25	2018 m. lapkričio 22 d. Nr. O3E-402
2.2.1.1.2.	Kiti technologiniai įrenginiai (išcentriniai kompresoriai)	25	2018 m. lapkričio 22 d. Nr. O3E-402
2.2.1.1.3.	Stūmokliniai dujų kompresoriai	13	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.2.1.1.4.	Kiti technologiniai įrenginiai (stūmoklinių kompresorių)	13	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.2.1.2.	DSS ir DAS technologiniai įrenginiai	18	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.2.1.3.	Dujų apskaitos įrenginiai	9	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.2.1.4.	Kiti dujų sistemų technologiniai įrenginiai ir mašinos	13	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.2.2.	Darbo mašinos ir įrenginiai		
2.2.2.1.	Jėgos mašinos ir įrenginiai	8	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.2.2.2.	Sandėliavimo ir pakrovimo-iškrovimo mašinos ir įrenginiai	8	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.2.2.3.	Dujotiekių statybos, remonto ir priežiūros mašinos ir įrenginiai	5	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.2.2.4.	Staklės, dirbtuvių ir garažų įranga	8	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.2.2.5.	Traktoriai ir žemės darbų mašinos	10	
2.2.2.6.	Kitos darbo mašinos ir įrenginiai	5	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.3.	Transporto priemonės	7	2018 m. gruodžio 21 d. Nr. O3E-464
2.4.	Darbo įtaisai, įrankiai, prietaisai		
2.4.1.	Kompiuteriai	4	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.4.2.	Kompiuteriniai tinklai ir jų įranga	4	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.4.3.	Ryšio priemonės	4	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.4.4.	Technologinių duomenų surinkimo ir nuotolinio valdymo įranga	4	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.4.5.	Klientų aptarnavimo duomenų (dujų suvartojimo) surinkimo įranga	4	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.4.6.	Įrankiai	4	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.4.7.	Prietaisai	4	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.4.8.	Kiti darbo įtaisai, įrankiai ir prietaisai	4	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.5.	Ūkinis inventorių		
2.5.1.	Biuro įranga	6	2018 m. gruodžio 21 d. Nr. O3E-464
2.5.2.	Baldai	10	2018 m. gruodžio 21 d. Nr. O3E-464
2.5.3.	Kitas ūkinis inventorių	4	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.6.	Kitas ilgalaikis materialusis turtas	6	2013 m. liepos 18 d. Nr. O3-316
2.7.	Iš kity savininkų įsigijami dujotiekiai ir su jais susiję statiniai bei įrenginiai		

Nusidėvėjimo normatyvai nustatomi šia tvarka: iš patvirtinto atitinkamai turto grupei nusidėvėjimo normatyvo atimamas įsigijamo turto nuo statybos pradžios jau atitarnautas laikas; turto naudojimo tarnavimo laikas gali būti pratęstas/sutrumpintas atitinkamai dėl atliktos rekonstrukcijos/ nepakankamai geros turto techninės būklės

\* Komisijos nutarimas, kuriuo suderintas konkretus IT nusidėvėjimo skaičiavimo laikotarpis.

Generalinis direktorius

Nemunas Biknius

Finansų ir verslo kontrolės skyriaus vadovas

Viktoras Baltuskonis

Duomenys apie ūkio subjektą:	Duomenys apie kontaktinį asmenį:		
Pavadinimas	AB "Amber Grid"	V. pavardė	Viktoras Baltuskonis
Kodas	303090867	Pareigos	Finansų ir verslo kontrolės skyriaus vadovas
Buveinės adresas	Savanorių pr. 28, Vilnius	Telefonas	+370 5 232 7720
Telefonas	+370 5 236 0855	Faksas	
Faksas	+370 5 236 0850	El. paštas	v.baltuskonis@ambergrid.lt
Tinklalapis	www.ambergrid.lt		
El. paštas	info@ambergrid.lt		

2019 METINĖ GAMTINIŲ DUJŲ IMONĖS PAJAMŲ IR SĄNAUDŲ ATASKAITA \*

2020.05.22  
sudarymo data

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai  
Verkių g. 25C, Vilnius, LT 08223, rastine@regula.lt

I	KATEGORIJA	Gamtinių dujų perdavimo veiklos verslo vienetas																												Nepaskirstytina	B viso																				
		Gamtinių dujų perdavimas																																																	
		Gamtinių dujų perdavimas								Gamtinių dujų tranzitas								balansavimas gamtinių dujų perdavimo sistemoje								SGDT lėšų administravimas								kitos su gamtinių dujų perdavimo veiklos verslo vienetu susijusios paslaugos (produktai)																	
		SĄNAUDŲ KATEGORIJA		TIESIOGINĖS SĄNAUDOS		NETIESIOGINĖS SĄNAUDOS		BENDROSIOS SĄNAUDOS		VISO		TIESIOGINĖS SĄNAUDOS		NETIESIOGINĖS SĄNAUDOS		BENDROSIOS SĄNAUDOS		VISO		TIESIOGINĖS SĄNAUDOS		NETIESIOGINĖS SĄNAUDOS		BENDROSIOS SĄNAUDOS		VISO		TIESIOGINĖS SĄNAUDOS				NETIESIOGINĖS SĄNAUDOS		BENDROSIOS SĄNAUDOS		VISO															
GRUPĖS IR POGRUPIAI		Eur		%		Eur		%		Eur		%		Eur		%		Eur		%		Eur		%		Eur		%		Eur		%		Eur																	
	<b>PAJAMOS</b>	<b>36 894 836</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>					<b>36 894 836</b>	<b>16 488 099</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>					<b>16 488 099</b>	<b>1 364 349</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>					<b>1 364 349</b>	<b>73 866</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>					<b>73 866</b>	<b>57 503</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>					<b>57 503</b>	<b>1 812 378</b>	<b>56 691 031</b>			
I.1	Sistemos naudotojų pajamos už perduotą kiekį ir ilgalaikius produktus	27 426 516	100%	0	0%					27 426 516	9 994 658	100%	0	0%					9 994 658	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	37 421 174			
I.1.1	Vidinio išleidimo taško I gr. sistemos naudotojai (iki 10,4 TWh (Q ≤ 10,4 TWh))	20 000 346	100%	0	0%					20 000 346	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	20 000 346			
I.1.2	Vidinio išleidimo taško II gr. sistemos naudotojai (daugiau kaip 10,4 TWh (Q > 10,4 TWh))	7 151 509	100%	0	0%					7 151 509	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	7 151 509			
I.1.3	Kituose taškuose gautos pajamos už perduotą kiekį ir ilgalaikius produktus	274 660	100%	0	0%					274 660	9 994 658	100%	0	0%					9 994 658	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	10 269 318			
I.2	Naujų vartotojų pagal naujo vartotojo prijungimo sutartis sumokėti minimalių nebuitinio vartotojo transportotinių dujų kiekį ir pajamų mokesčiai	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0			
I.3	Pajamos už trumpalaikius perdavimo pajūgumus ir pajūgumų viršijimą	8 203 811	100%	0	0%					8 203 811	218 558	100%	0	0%					218 558	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	8 422 368			
I.4	Pajamos surinktos per tarpsteminį kompensavimo mechanizmą	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0			
I.5	Kitos pajamos (detaizuoti)	1 264 510	100%	0	0%					1 264 510	6 274 884	100%	0	0%					6 274 884	1 364 349	100%	0	0%					1 364 349	73 866	100%	0	0%					73 866	57 503	100%	0	0%					57 503	0	1 812 378	10 847 489		
I.5.1	SGDT lėšų administravimo pajamos	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	73 866			
I.5.2	Sistemos naudotojų balansavimas	0	0%	0	0%					0	6 274 884	100%	0	0%					6 274 884	711 767	100%	0	0%					711 767	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	6 986 651			
I.5.3	Disbalanso užmokesčiai	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	652 582	100%	0	0%				652 582	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	652 582				
I.5.4	Techninis balansavimas	1 024 739	100%	0	0%					1 024 739	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%				0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	1 024 739				
I.5.5	Kitos pajamos	239 771	100%	0	0%					239 771	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%				0	0	0%	0	0%					57 503	100%	0	0%					57 503	0	1 812 378	2 109 651				
II	<b>SĄNAUDOS**</b>																																																		
II.1	<b>GAMTINIŲ DUJŲ ĮSIGIJIMO (IMPORTO) SĄNAUDOS</b>	<b>1 250 930</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>1 250 930</b>	<b>7 016 709</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>7 016 709</b>	<b>1 378 926</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9 646 565</b>
II.1.1	Gamtinių dujų įsigijimo sąnaudos	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	1 378 926	100%	0	0%					1 378 926	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	1 378 926			
II.1.2	Techninis balansavimas	1 250 930	100%	0	0%					1 250 930	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	1 250 930			
II.1.3	Kitos sąnaudos, susijusios su gamtinių dujų įsigijimu	0	0%	0	0%					0	7 016 709	100%	0	0%					7 016 709	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	7 016 709			
II.2	<b>SĄNAUDOS TECHNOLOGINIEMS REIKMĖMS</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>1 199 852</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>1 199 852</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>489 278</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>489 278</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 689 130</b>	
II.2.1	linijinėje dalyje (vamzdynuose)	0	0%	634 272	100%					634 272	0	0%	162 953	100%					162 953	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	797 234			
II.2.2	dujų skirstymo stovyse	0	0%	226 872	100%					226 872	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	226 872			
II.2.3	Jaminių KS	0	0%	285 480	100%					285 480	0	0%	307 689	100%					307 689	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	593 169			
II.2.4	Panevėžio KS	0	0%	58 034	100%					58 034	0	0%	18 824	100%					18 824	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	76 858			
II.2.5	Paklaidų ir nesandarumų technologinės sąnaudos	0	0%	-4 806	100%					-4 806	0	0%	-187	100%					-187	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	-4 993			
II.3	<b>NUSIDĖJIMO (AMORTIZACIJOS) SĄNAUDOS</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>8 038 200</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>8 038 200</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>2 966 283</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>2 966 283</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>992</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>1 339 602</b>	<b>12 345 077</b>
II.3.1	Pliktos darbai nusidėvėjimo sąnaudos	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%				0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0				
II.3.2	Prestžo nusidėvėjimo sąnaudos	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%				0	0	0%	0	0%					0	0	0%	0	0%					0	0	0				
II.3.3	Patentų, licencijų, įsigytų teisių nusidėvėjimo sąnaudos	0	0%																																																



Gamtinių dujų įmonių apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo reikalavimų aprašas  
5 priedas

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas		V., pavardė	Viktoras Baltuškonis
Kodas		Pareigos	Finansų ir verslo kontrolės skyriaus vadovas
Buveinės adresas		Telefonas	+370 5 232 7720
Telefonas		Faksas	
Faksas		El. paštas	v.baltuskonis@ambergrid.lt
Tinklapis			
El. paštas			

**2019 METŲ GAMTINIŲ DUJŲ ĮMONĖS NETIESIOGINIŲ SĄNAUDŲ VIDINIŲ VEIKLŲ PASKIRSTYMO PASLAUGOMS ATASKAITA**

atskaitinio laikotarpio

2020.05.22

sudarymo data

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai  
Verkių g. 25C, Vilnius, LT 08223, rastine@regula.lt

SĄNAUDŲ GRUPĖS IR POGRUPIAI	IŠ VISO pagrindinių veiklų sąnaudų	Sąnaudų nešiklis		Gamtinių dujų perdavimo veiklos verslo vienetas					IŠ VISO netiesioginių sąnaudų
		Pavadinimas, mato vnt.	Kiekis viso, vnt.	gamtinių dujų perdavimas	gamtinių dujų tranzitas	balansavimas gamtinių dujų perdavimo	SGDT lėšų administravimas	kitos su gamtinių dujų perdavimu	
Infrastruktūros valdymo ir eksploatacijos veiklų grupė	... vidinė veikla (procesas)								
Infrastruktūros plėtros veiklų grupė	... vidinė veikla (procesas)								
Paslaugų (produktų) teikimo veiklų grupė	... vidinė veikla (procesas)								
Paslaugų (produktų) plėtros veiklų grupė	... vidinė veikla (procesas)								
Pardavimo veiklų grupė	... vidinė veikla (procesas)								
Klientų aptarnavimo veiklų grupė	... vidinė veikla (procesas)								
Gedimų šalinimo veiklų grupė	... vidinė veikla (procesas)								
Atsiskaitymų ir apskaitos veiklų grupė	... vidinė veikla (procesas)								
Transporto valdymo veiklų grupė	... vidinė veikla (procesas)								
Materialinio aprūpinimo veiklų grupė	... vidinė veikla (procesas)								
Personalo valdymo veiklų grupė	... vidinė veikla (procesas)								
Finansų ir investicijų valdymo veiklų grupė	... vidinė veikla (procesas)								
DSS eksploataavimo kaštų centras	gamtinių dujų perdavimas	2 220 273	%	100,00%	2 220 273				2 220 273
	gamtinių dujų tranzitas		%	0,00%		0			0
Dujotiekio eksploataavimo kaštų centras	gamtinių dujų perdavimas	5 146 212	%	79,56%	4 094 326				4 094 326
	gamtinių dujų tranzitas		%	20,44%		1 051 886			1 051 886
Finansų valdymo paslaugų, pardavimų ir	gamtinių dujų perdavimas	3 517 801	%	79,56%	2 798 762				2 798 762
	gamtinių dujų tranzitas		%	20,44%		719 038			719 038
Inžinerinių-techninių paslaugų kaštų centras	gamtinių dujų perdavimas	4 961 599	%	79,56%	3 947 448				3 947 448
	gamtinių dujų tranzitas		%	20,44%		1 014 151			1 014 151
Jauniųjų DKS eksploataavimo kaštų centras	gamtinių dujų perdavimas	697 817	%	50,00%	348 908				348 908
	gamtinių dujų tranzitas		%	50,00%		348 908			348 908
Kiemėnų DAS eksploataavimo kaštų centras	gamtinių dujų perdavimas	34 134	%	51,64%	17 627				17 627
	gamtinių dujų tranzitas		%	48,36%		16 507			16 507
Panevėžio DKS eksploataavimo kaštų centras	gamtinių dujų perdavimas	730 204	%	51,64%	377 077				377 077
	gamtinių dujų tranzitas		%	48,36%		353 126			353 126
Šakių DAS eksploataavimo kaštų centras	gamtinių dujų perdavimas	102 179	%	0,00%	0				0
	gamtinių dujų tranzitas		%	100,00%		102 179			102 179
<b>IŠ VISO:</b>		<b>17 410 218</b>							<b>17 410 218</b>

Generalinis direktorius

Nemunas Biknius

Finansų ir verslo kontrolės skyriaus vadovas

Viktoras Baltuškonis

Gamtinių dujų įmonių apskaitos atskyrimo ir sąnaudų paskirstymo reikalavimų aprašas  
6 priedas

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas	AB "Amber Grid"	V., pavardė	Viktoras Baltuškonis
Kodas	303090867	Pareigos	Finansų ir verslo kontrolės skyriaus vadovas
Buveinės adresas	Savanorių pr. 28, Vilnius	Telefonas	+370 5 232 7720
Telefonas	+370 5 236 0855	Faksas	
Faksas	+370 5 236 0850	El. paštas	v.baltuskonis@ambergrid.lt
Tinklalapis	www.ambergrid.lt		
El. paštas	info@ambergrid.lt		

**2019 M. GAMTINIŲ DUJŲ ĮMONĖS SUTEIKTŲ PASLAUGŲ (PRODUKTŲ) ATASKAITA \***

2020.05.22  
sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai  
Verkių g. 25C, Vilnius, LT 08223, info@vert.lt

Eil. Nr.	RODIKLIS	Mato vnt.	Gamtinių dujų perdavimo veiklos verslo vienetas					IŠ VISO
			gamtinių dujų perdavimas	gamtinių dujų tranzitas	balansavimas gamtinių dujų perdavimo sistemoje	SGDT lėšų administravimas	kitos su gamtinių dujų perdavimo veiklos verslo vienetu susijusios paslaugos (produktai)	
I.	Suteikta (parduota) paslaugų (produktų) vienetų per laikotarpį:	MWh	29519283	0	0	0	0	29519283
I.1	Vidinio išleidimo taško I gr. sistemos naudotojai (iki 10,4 TWh (Q ≤ 10,4 TWh))	MWh	9572935					9572935
I.2	Vidinio išleidimo taško II gr. sistemos naudotojai (daugiau kaip 10,4 TWh (Q > 10,4 TWh))	MWh	13956608					13956608
I.3	Transportuota tranzitu	MWh		26001634				26001634
I.4	Transportuota per Kiemėnų DAS išleidimo tašką	MWh	5989740					5989740
II.	Dujų suvartojimas technologinėms reikmėms	MWh	54893	22910				77803
III.	Dujų suvartojimas savo reikmėms	MWh	1652	424				2077
IV.	Dujų suvartojimas (transportavimas) dėl įvykdytų investicijų	MWh						0
V.	Pajamos	tūkst. Eur	35630	10213				45844
V.1	Sistemos naudotojų pajamos už perduotą kiekį ir ilgalaikius produktus	tūkst. Eur	27 427	9 995	0	0	0	37421
V.1.1	Vidinio išleidimo taško I gr. sistemos naudotojai (iki 10,4 TWh (Q ≤ 10,4 TWh))	tūkst. Eur	20000	0				20000
V.1.2	Vidinio išleidimo taško II gr. sistemos naudotojai (daugiau kaip 10,4 TWh (Q > 10,4 TWh))	tūkst. Eur	7152	0				7152
V.1.3	Kituose taškuose gautos pajamos už perduotą kiekį ir ilgalaikius produktus	tūkst. Eur	275	9995				10269
V.2.	Naujų vartotojų pagal naujo vartotojo prijungimo sutartis sumokėti minimalių nebutinio vartotojo transportuotinių dujų kiekių ir pajėgumų mokesčiai	tūkst. Eur	0	0				0
V.3.	Pajamos už trumpalaikius perdavimo pajėgumus ir pajėgumų viršijimą	tūkst. Eur	8204	219				8422
VI.	Papildomi rodikliai							0
VI.1.	Vidutinis sąrašinis įmonės reguliuojamos gamtinių dujų veiklos darbuotojų skaičius, iš viso	vnt.						323
VI.2.	Nutiestų dujotiekių ilgis	km						0
VI.3.	Atstatytų bei rekonstruotų dujotiekių ilgis	km						14
VI.4.	Išpirktų bendrojo naudojimo dujotiekių ilgis	km						0
VI.5.	Lėšų panaudojimas	tūkst. Eur	12379	5641				18020
VI.5.1.	Bendro sąrašo investicijos	tūkst. Eur	3703	856				4559
VI.5.2.	Individualiai derinamos investicijos	tūkst. Eur	8676	4785				13461
VI.5.3.	Naujų vartotojų investicijos	tūkst. Eur						0
VI.6.	Vartotojų skaičius laikotarpio pabaigoje	vnt.	104	1				105
VI.7.	Prijungtų vartotojų skaičius							0
VI.8.	Atjungtų vartotojų skaičius							0

\*Kas pusmetį teikiamos ataskaitos atitinkamam ketvirčiui pildomos atskirai.

Generalinis direktorius

Nemunas Biknius

Finansų ir verslo kontrolės skyriaus vadovas

Viktoras Baltuškonis

NEŠIKLIŲ SĄRAŠAS (taikyta 2019 m. reguliacinei apskaitai)

Eil. Nr.	Informacija nešiklių apskaičiavimui	Matav. vnt.	Duomenys	Nešiklio aprašymas (formulė)	Nešiklio vertė	Taikymo sritis
	<b>Priskyrimas produktams ir tinklams</b>					
1.	MD ilgis tranzito*	km	431,99	MD ilgis produkto/MD ilgis viso	20,44%	Personalo, remonto, techninės priežiūros ir eksploatavimo sąnaudos, susijusios su dujotiekių eksploatavimu, t.y. dujotiekių eksploatavimo KC, inžinerinių-techninių paslaugų KC, finansų valdymo paslaugų, pardavimų ir administravimo paslaugų KC sąnaudos; Dujų sąnaudos technologinėms reikmėms, išleidžiant dujas į atmosferą dujotiekiuose; Gamtinės dujų vamzdyne; Žaliavos, atsarginės dalys ir kitos atsargos,
	MD ilgis perdavimo tinklo*	km	879,57	MD ilgis produkto/MD ilgis viso	41,62%	
	MD ilgis lokalaus tinklo*	km	801,99	MD ilgis produkto/MD ilgis viso	37,95%	
	MD ilgis viso vamzdyno*	km	2 113,55		100,00%	
2.	Didžiausias paros kiekis tranzitu į RU, MWh / parą	MWh/parą	116 741,0		48,36%	Kiemėnų DAS eksploatavimo sąnaudos. Pagal atitinkamai priskirus turto vienetus, paskirstomos nusidėvėjimo ir NTM sąnaudos
	Didžiausias paros kiekis LT poreikiams ir tranzitu į RU, MWh / parą	MWh/parą	235 126,3			
	Dujotiekių atkarpų Kiemėnų DAS-Jauniūnai, Jauniūnai-Kotlovka, Kiemėnų DAS, Panevėžio DKS turto dalis, susijusi su Kiemėnų DAS išleidimo tašku		2,6%			
3.	Jauniūnų DKS turtas tranzito*	Eur	16 164 726,4	JDKS turtas tranzito/JDKS turtas viso	50,00%	Jauniūnų DKS eksploatavimo sąnaudos. Pagal atitinkamai priskirus turto vienetus, paskirstomos nusidėvėjimo ir NTM sąnaudos
	Jauniūnų DKS turtas perdavimo tinklo*	Eur	16 164 726,4		50,00%	
	Jauniūnų DKS turtas lokalaus tinklo*	Eur	0,0		0,00%	
	Jauniūnų DKS turtas*	Eur	32 329 452,8		100,00%	
4.	Panevėžio DKS turtas tranzito*	Eur	2 020 639,7	PDKS turtas tranzito/PDKS turtas viso	48,36%	Panevėžio DKS eksploatavimo sąnaudos. Pagal atitinkamai priskirus turto vienetus, paskirstomos nusidėvėjimo ir NTM sąnaudos
	Panevėžio DKS turtas perdavimo tinklo*	Eur	2 157 688,8		51,64%	

Eil. Nr.	Informacija nešiklių apskaičiavimui	Matav. vnt.	Duomenys	Nešiklio aprašymas (formulė)	Nešiklio vertė	Taikymo sritis
	Panevėžio DKS turtas lokalaus tinklo*	Eur	0,0		0,0%	
	Panevėžio DKS turtas*	Eur	4 178 328,5		100,0%	
5.	DSS turtas tranzito *	Eur	0,0	DSS turtas tranzito/DSS turtas viso	0,0%	DSS eksploataavimo sąnaudos, dujų sąnaudos technologinėms reikmėms DSS. Pagal atitinkamai priskirus turto vienetų, paskirstomos nusidėvėjimo ir NTM sąnaudos
	DSS turtas perdavimo tinklo*	Eur	0,0		0,0%	
	DSS turtas lokalaus tinklo*	Eur	18 008 349,8		100,0%	
	DSS turtas*	Eur	18 008 349,8		100,0%	
6.	Šakių DAS turtas tranzito*	Eur	2 388 582,2	Šakių DAS turtas tranzito/DSS turtas viso	100,0%	Šakių DAS eksploataavimo sąnaudos. Pagal atitinkamai priskirus turto vienetų, paskirstomos nusidėvėjimo ir NTM sąnaudos
	Šakių DAS perdavimo tinklo*		0,0		0,0%	
	Šakių DAS turtas lokalaus tinklo	Eur	0,0		0,0%	
	Šakių DAS turtas	Eur	2 388 582,2		100,0%	
7.	Per vidinį išleidimo tašką transportuotas dujų kiekis	MWh/metus	23 529 543,0	Tranzitu transportuotas kiekis minus tranzitui per Kiemėnų DAS įleidimo tašką transportuotas kiekis / bendras transportuotų dujų kiekis minus dujų, gautų per SGD terminalą ir Kiemėnų DAS įleidimo tašką kiekis	-	Jauniūnų DKS dujų sąnaudos technologinėms reikmėms. Skaičiuojant naudojama kiekvieno mėn. svartinio vidurkio reikšmė.
	Dujų kiekis transportuotas perdavimo sistema tranzitui	MWh/metus	26 001 634,3			
	Per Klaipėdos DAS įleistinas kiekis	MWh/metus	19 595 171,5			
	Per Kiemėnų DAS įleistas kiekis tranzito paslaugai		799 604,1			
	Per Kiemėnų DAS įleistas kiekis perdavimo paslaugai	MWh/metus	682 278,6			
	Per Kiemėnų DAS išleistas kiekis	MWh/metus	5 989 739,7			
8.	Per Kiemėnų DAS įleistinas kiekis perdavimo paslaugai 2020 m.	MWh/metus	682 278,6	Tranzitui per Kiemėnų DAS įleidimo tašką transportuotas dujų kiekis / dujų kiekis transportuotas per Kiemėnų DAS	-	Panevėžio DKS dujų sąnaudos technologinėms reikmėms. Skaičiuojant naudojama kiekvieno mėn. svartinio vidurkio reikšmė.
	Per Kiemėnų DAS įleistinas kiekis tranzito paslaugai 2020 m.	MWh/metus	799 604,1			
	Per Kiemėnų DAS įleistinas kiekis 2020 m.		1 481 882,7			
9.	Apskaitos sistemų skaičius tranzito*	vnt.	7,0	Apskaitos sistemos naudojamos tranzitui/viso apskaitos sistemų	3,75%	Dujų sąnaudos technologinėms reikmėms dėl matavimo prietaisų paklaidų
	Apskaitos sistemų skaičius perdavimo tinklo*		1,0		0,56%	
	Apskaitos sistemų skaičius lokalaus tinklo*		178,0		95,70%	
	Apskaitos sistemų skaičius*	vnt.	186		100,00%	

Eil. Nr.	Informacija nešiklių apskaičiavimui	Matav. vnt.	Duomenys	Nešiklio aprašymas (formulė)	Nešiklio vertė	Taikymo sritis
10.	Gamtinių dujų perdavimo pajamos**	Tūkst. Eur	33 256,6		62,68%	Mokestis VKEKK
	Gamtinių dujų tranzito pajamos**	Tūkst. Eur	18 234,0		34,36%	
	Balansavimo pajamos**	Tūkst. Eur	1 520,4		2,87%	
	Kitos perdavimo veiklos pajamos**	Tūkst. Eur	50,8		0,10%	
		Tūkst. Eur				
	<b>Priskyrimas SGDT</b>	Tūkst. Eur				
		Tūkst. Eur				
11.	Personalo sąnaudos***	Tūkst. Eur		pagal priskirtą darbuotojų skaičių ir vidutinį DU	-	
	Darbuotojų, administruojančių SGDT lėšas, skaičius***	Tūkst. Eur	2,0			
	Bendrovės vidutinis darbo užmokestis ir VSD***	Tūkst. Eur	2428,8	Skaičiuojama kiekvieno mėnesio svertinio vidurkio reikšmė įvertinus konkretaus mėnesio darbo užmokesčio sąnaudas ir to mėnesio dirbusiųjų skaičių.		
12.	PC nusidėvėjimo sąnaudos***	Tūkst. Eur		pagal priskirtus PC, vidutinę įsigijimo vertę	45,0	
	Kompiuterių, naudojamų SGDT administravimui, skaičius***	Tūkst. Eur	2,0			
	Kompiuterio vidutinė įsigijimo vertė***	Tūkst. Eur	1078,8			
13.	Programos DAP nusidėvėjimo sąnaudos***	Tūkst. Eur		pagal darbuotojų, potencialiai galinčių naudotis DAP programa, skaičių	7,1	
	Darbuotojų naudojančių DAP programą, skaičius***	Tūkst. Eur	35,0			
	DAP programos nusidėvėjimo sąnaudos***	Tūkst. Eur	123,7			
14.	Programos SCALA nusidėvėjimo sąnaudos***	Tūkst. Eur		proporcingai pagal naudojamų SCALA licencijų skaičių	30,7	
	Naudojamų SCALA licencijų skaičius***	Tūkst. Eur	48,0			
	SCALA nusidėvėjimo sąnaudos***	Tūkst. Eur	735,7			
15.	Programos DAP palaikymo sąnaudos***	Tūkst. Eur	400,0		22,9	
16.	Programos SCALA palaikymo sąnaudos***	Tūkst. Eur	2500,0		104,2	

Eil. Nr.	Informacija nešiklių apskaičiavimui	Matav. vnt.	Duomenys	Nešiklio aprašymas (formulė)	Nešiklio vertė	Taikymo sritis
17.	Patalpų nuomos ir eksploatavimo sąnaudos***	Tūkst. Eur		proporcingai nuomojamo pastato eksploatavimo sąnaudų sumai, tenkančiai vienam darbuotojui	487,1	
	Darbuotojų, dirbančių bendrovės centrinėje buveinėje, skaičius***	Tūkst. Eur	57,9			
	Nuomojamo administracinio pastato eksploatavimo sąnaudos***	Tūkst. Eur	13151,9			

**Pastaba** : „perdavimo tinklas“ reiškia pagrindinio tinklo dalį, priskiriamą perdavimo paslaugai, „tranzitas“ – pagrindinio tinklo dalį, priskiriamą tranzito paslaugai. „Lokalus tinklas“ priskiriamas perdavimo paslaugai.

\* Duomenys laikotarpio pradžia

## Magistralinių dujotiekių (MD) atšakų, priskiriamų tranzito tinklui, sąrašas

Dujotiekių atkarpos / sekcijos (pagal tinklo žemėlapi):	Dujotiekių atkarpos / sekcijos (pagal tinklo žemėlapi):	Dujotiekių pavadinimas	Inventorinis Nr.	Tranzitinio dujotiekių ilgis, km	Didžiausias paros kiekis LT poreikiams ir tranzitu į RU, MWh / parą	Didžiausias paros kiekis LT poreikiams, MWh / parą	Dalis tranzito paslaugai (didžiausio paros kiekio tranzitu į RU ir LT poreikiams santykis)*, %	Tranzito ilgis, km	Svertinė tranzito dalis inventoriniui, %
C-5	Kotlovkos DAS - Jauniūnai*	MD Minskas-Vilnius-Vievis (1200 mm) (nuo Baltarusijos iki Jauniūnų)	3210059	63,01	235126	118385	48,36	30,47	48,36
5-6	Jauniūnai - Vievis	MD Minskas-Vilnius-Vievis (1000 mm) (nuo Jauniūnų iki Vievio)	3210061	27,28	212885	96144	54,84	14,96	54,84
6-7	Vievis - Elektrėnai	MD Vilnius-Kaunas (350 mm) (nuo Vievio iki Elektrėnų)	3210003	9,37	185473	68732	62,94	5,90	29,84
6-7	Vievis - Elektrėnai	MD Vilnius-Kaliningradas (700 mm) (nuo Vievio iki Elektrėnų)	3210037	9,47	185473	68732	62,94	5,96	4,72
7-8	Elektrėnai - atšaka į Jonavą	MD Vilnius-Kaunas (350 mm) (nuo Elektrėnų iki atšakos į Jonavą)	3210003	21,75	176770	60029	66,04	14,36	29,84
7-8	Elektrėnai - atšaka į Jonavą	MD lupingas į Jonavos DSS (800 mm)	3210017	22,34	176770	60029	66,04	14,76	66,04
8-9	Atšaka į Jonavą - Kaunas	MD Vilnius-Kaunas (350 mm) (nuo atšakos į Jonavą iki Kauno-1 DSS)	3210003	20,13	134959	18218	86,50	17,42	29,84
8-9	Atšaka į Jonavą - Kaunas	MD Vilnius-Kaliningradas (700 mm) (nuo atšakos į Jonavą iki atšakos į Kauno-1 DSS)	3210042	24,48	134959	18218	86,50	21,18	87,49
9-10	Kaunas - Šakiai (nuo Kauno-1 DSS iki perėjimo į 500 mm ir iki Šakių DAS)	MD Vilnius-Kaliningradas (700 mm) (nuo atšakos į Kauno-1 DSS iki perėjimo iš 700 mm į 500 mm)	3210042	12,15	130458	13717	89,49	10,87	87,49
9-10	Kaunas - Šakiai (nuo Kauno-1 DSS iki perėjimo į 500 mm ir iki Šakių DAS)	MD Vilnius-Kaliningradas (500 mm) (nuo perėjimo iš 700 mm iki Šakių DAS)	3210045	62,56	130458	13717	89,49	55,98	91,84
9-10	Kaunas - Šakiai (lupingas)	MD Kaunas-Šakiai (700 mm) (nuo Kauno iki Šakių DAS)	3210081	62,68			68,10	42,69	68,10
10-E	Šakiai - Kaliningradas	Dujotiekis Vilnius-Kaliningradas (500 mm) (nuo Šakių DAS iki Kaliningrado srities)	3210045	18,10	116741	0	100,00	18,10	91,84
10-E	Šakiai - Kaliningradas	MD Šakiai-Kaliningradas II gija (700 mm)	3210089	18,36			100,00	18,36	100,00
		Technologinis dujotiekis į Jauniūnų DKS	3210090	2,79			50,00	1,40	50,00
B-4	Kiemėnų DAS - Panevėžys	MD Panevėžys-Ryga (II gija) (700 mm)	3210036	56,64			48,36	27,39	48,36
B-4	Kiemėnų DAS - Panevėžys	MD Ivaceičiai-Vilnius-Ryga (500 mm) (Panevėžys-Latvija)	3210005	58,85			48,36	28,46	48,36
4-5	Panevėžys - Jauniūnai	MD Ivaceičiai-Vilnius-Ryga (500 mm) (Jauniūnai-Ukmergė)	3210002	37,22			48,36	18,00	14,26
4-5	Panevėžys - Jauniūnai	MD Ivaceičiai-Vilnius-Ryga (500 mm) (Ukmergė-Panevėžys)	3210005	67,40			48,36	32,59	48,36
4-5	Panevėžys - Jauniūnai	MD Panevėžys-Vilnius (700 mm) (Panevėžys-Ukmergė)	3210049	71,96			48,36	34,80	48,36
4-5	Panevėžys - Jauniūnai	MD Panevėžys-Vilnius (700 mm)	3210051	36,32			48,36	17,56	13,91
4-5	Panevėžys - Jauniūnai	Technologinis dujotiekis į Kiemėnų DAS (150 mm)	3210079	0,24			48,36	0,11	48,36
4-5	Panevėžys - Jauniūnai	Technologinis dujotiekis į Kiemėnų DAS (II gija) (500 mm)	3210091	0,06			48,36	0,03	48,36
4-5	Panevėžys - Jauniūnai	Technologinis dujotiekis į Panevėžio DKS	3210025	1,34			48,36	0,65	48,36
	<b>Tranzitui priskirtas dujotiekis, km</b>			<b>704,51</b>				<b>431,99</b>	
	<b>VISO MD ilgis, km</b>							<b>2113,55</b>	
	<b>Tranzitui priskirto dujotiekių ilgis/ viso dujotiekių ilgis</b>							<b>20,44%</b>	

KAJ, SKADA ir kt.

Ilgalaikio turto pavadinimas	Inventorinis numeris	Tranzitas, %
ŽEMĖS SKLYPAS KIEMĖNŲ K. PASVALIO RAJ.	2000001	48,36
ŽEMĖS SKLYPAS ŠIRVINTŲ RAJ., ŽARNAVACIŲ K.	2000015	48,36
DAS KIEMĖNŲ PASTATAS	3130050	48,36
EPL Į KIEMĖNŲ DAS	3240020	48,36
GRĖŽINYS, VANDENTIEKIS, KANALIZACIJA	3260022	48,36
KAJ 2.3 Kakleniškių k., Elektrėnų sen., MD į Jonavą	3400009	62,94
KAJ 2.5 Antakalnio k., Rumšiškėlių sen., MD į Jonavą	3400010	66,04
KAJ 2.9 Neveronių k., Neveronių sen., MD į Jonavą	3400059	86,50
KAJ Nr.55 Domeikavos k., Domeikavos sen., MD į Jonavą	3400060	68,10
KAJ 4.1 Naujakiemio k., Bulviškių sen., MD į Jonavą	3400096	48,36
KAJ 4.2 Rudauskių k., Nemenčinės sen., MD į Jonavą	3400097	48,36
KAJ 4.3 Plytinės k., Nemenčinės sen., MD į Jonavą	3400098	48,36
KAJ 4.4 Kudrių k., Paberžės sen., MD Minskas	3400099	48,36
KAJ 4.5 Blendės k., Jauniūnų sen., MD Minskas	3400100	48,36
KAJ 4.6 Klišabalės k., Kernavės sen., MD Mirėnų sen.	3400103	54,84
KAJ 8.1 Kiemėnų k., Namišių sen., MD Ivaceičiai	3400121	48,36
KAJ 12.2 Altoniškių k., Zapuškių sen., MD į Kaliningradą	3400126	68,10
KAJ 12.3 Lepšių k., Lukšių sen., MD į Kaliningradą	3400127	89,49
KAJ 13.1 MD Į KALININGRADĄ (KMK) (RENGIAMS)	3400131	100,00
KAJ 2.1 Lazdėnų k., Vievio sen., MD į Kaliningradą	3400132	62,94
KAJ 2.2 Vidugirių k., Vievio sen., MD į Kaliningradą	3400144	62,94
KAJ 2.11 Lapės, Lapių sen., Kauno r. sav., MD į Kaliningradą	3400145	89,49
KAJ 7.7 Balelių k., Taujėnų sen., MD Ivaceičiai	3400001	48,36
KAJ 8.6 Smilgelio k., Pumpėnų sen., MD Ivaceičiai	3400004	48,36
KAJ 6.3 Šniponių k., Širvintų sen., MD Ivaceičiai	3400016	48,36
KAJ 6.1 Palobio k., Pivonijos sen., MD Ivaceičiai	3400017	48,36
KAJ 2.4 Žiežmariai, Žiežmarių sen., MD Vilnius	3400037	66,04

KAJ 8.2 Manikūnų k., Namišių sen., MDIvac	3400055					48,36
KAJ 8.5 Paberžių k., Pasvalio miesto sen., MDIvac	3400056					48,36
KAJ 8.8 Stanionių k., Panevėžio sen., MDIvac	3400058					48,36
KAJ 8.7 Gegužinės k., Pajstrio sen., MDIvac	3400074					48,36
KAJ 7.3 Trakiškio k., Miežiškių sen., MDIvac	3400077					48,36
KAJ 7.5 Nevežio gyvenvietė, Miežiškių sen.	3400078					48,36
KAJ 7.6 Levaniškių k., Traupio sen., MDIvac	3400079					48,36
KAJ 7.8 Pamušio k., Taujėnų sen., MDIvac.-	3400081					48,36
KAJ 7.9 Bernotiškių k., Vidiškių sen., MDIvac	3400082					48,36
KAJ 6.2 Pakertušės k., Pivonijos sen., MDIvac	3400085					48,36
KAJ 6.5 Žindulių k., Širvintų sen., MD Panev	3400087					48,36
KAJ 2.8 Užtakų k., Rumsiškių sen., MD Vilni	3400136					86,50
DAS KIEMŲ KIEMO STATINIAI KIEMŲ	3700103					48,36
DAS KIEMŲ TECHN. IRANGA	4130064					48,36
CHROMATOGRAFAŠ IR DUJŲ TŪRIO KOMP	4130116					48,36
SAVAEIGIS HIDRAULINIS KRANAS TCM-RTC	4250018					6,20
TELEMETRIJOS SISTEMOS MODERNIZ. LČ N	6500002					89,49
TELEMETRIJOS SISTEMOS MODERNIZ. ČIAU	6500004					68,10
SCADA ŠAKIŲ DAS	6500005					100,00
SCADA MD VILNIUS-KALININGRADAS PRIEŠ	6500032					89,49
SCADA ČIAUPŲ NR.7, 9 MD J KALININGRAD	6500058					66,04
SCADA ČIAUPO NR.240A (MD J PANEVĖŽIO	6500060					48,36
SCADA ČIAUPŲ MAZGO NR.40 MD MINSKA	6500076					48,36
SCADA MD VILNIUS-KALININGRADAS ČIAU	6500078					89,49
SCADA ČIAUPŲ NR.25 MD J KALININGRAD	6500090					89,49
SCADA MD RYGA-PANEVĖŽYS-VILNIUS ČIA	6500095					48,36
SCADA MD VILNIUS-KALININGRADAS ČIAU	6500099					86,50
SCADA MD VILNIUS-KALININGRADAS ČIAU	6500130					89,49
SCADA MD MINSKAS-VILNIUS-VIEVIS ČIAU	6500131					54,84
SCADA MD IVAC.-VILNIUS-RYGA ČIAUPO N	6500134					48,36
SCADA MD IVAC.-VILNIUS-RYGA ČIAUPO N	6500135					48,36
SCADA MD IVAC.-VILNIUS-RYGA ČIAUPO N	6500136					48,36
SCADA MD IVAC.-VILNIUS-RYGA ČIAUPO N	6500137					48,36
SCADA MD IVAC.-VILNIUS-RYGA ČIAUPO N	6500138					48,36
SCADA MD IVAC.-VILNIUS-RYGA ČIAUPO N	6500139					48,36
SCADA MD IVAC.-VILNIUS-RYGA ČIAUPO N	6500140					48,36
SCADA MD RYGA-PANEVĖŽYS-VILNIUS ČIA	6500142					48,36
SCADA MD RYGA-PANEVĖŽYS-VILNIUS ČIA	6500143					48,36
SCADA MD RYGA-PANEVĖŽYS-VILNIUS ČIA	6500144					48,36
KIEMŲ DAS PERIM.SIGNALIZACIJA	6910080					48,36
SCADA MD IVAC. VILNIUS RYGA (Čiaupo N	6500036					48,36
ŠAKIŲ DAS PERIMETRINĖ SIGNALIZACIJA	6910027					100,00
VAIZDO STEBEJIMO IR SIGNALIZACIJA ČIAU	6910111					48,36

## Magistralinių dujotiekių (MD) atšakų\*, priskiriamų lokaliai tinklui, sąrašas

Eil. Nr.	MD pavadinimas	MD skersmuo, mm	MD inventorinis numeris	MD ilgis (pagal inventorinį Nr.), km	MD ilgis priskirtas lokaliai tinklui, km	Dalis, procentais
1	MD atšaka j Palangos DSS	250	3210020	28,11	28,11	100,0
2	MD atšaka j Vilniaus DSS	700	3210001	0,25	0,25	100,0
3	MD Ivacevičiai-Vilnius-Ryga (268,9-282,5 km)	500	3210002		15,51	67,6
4	MD Ivacevičiai-Vilnius-Ryga (263,1-268,9 km)	700	3210002		8,13	67,6
5	MD Ivacevičiai-Vilnius-Ryga (188,55 - 244,9 km)	700	3210002	114,80	53,93	67,6
6	MD Vilnius-Kaunas (nuo Vievo iki Vilniaus)	700	3210003	81,27	30,02	36,9
7	MD atšaka j Elektrėnų DSS	500	3210004	1,79	1,79	100,0
8	MD atšaka j Panevėžio DSS-1	150	3210006	6,43	6,43	100,0
9	MD atšaka j Panevėžio DSS-1 II gija	300	3210006	6,39	6,39	100,0
10	MD atšaka j Grigiškių DSS	100	3210007	4,09	4,09	100,0
11	MD atšaka j Jonavos DSS I linija	350	3210008	24,32	24,32	100,0
12	MD atšaka j Ukmergės DSS	150	3210010	2,22	2,22	100,0
13	MD atšaka j Vievio DSS	100	3210011	0,16	0,16	100,0
14	MD atšaka j A. Panerių DSS-1	200	3210012	0,35	0,35	100,0
15	MD atšaka j Rudaminos DSS	100	3210013	1,77	1,77	100,0
16	MD atšaka j N. Akmenės DSS	250	3210015	39,81	39,81	100,0
17	MD atšaka j Daugėlių DSS	250	3210016	2,23	2,23	100,0
18	MD atšaka j Žiežmarių DSS	100	3210018	0,54	0,54	100,0
19	MD atšaka j Alytaus DSS	400	3210019	51,90	51,90	100,0
20	MD atšaka j Alytaus DSS	200	3210019	3,29	3,29	100,0
21	MD lupingas j Panevėžio DSS	500	3210021	1,34	1,34	100,0
22	MD atšaka j Širvintų DSS	200	3210022	1,21	1,21	100,0
23	MD Ivacevičiai-Vilnius-Ryga ir MD Vilnius - Kaunas jungiamasis MD	700	3210023	5,86	5,86	100,0
24	MD atšaka j Kretingos DSS	250	3210024	2,86	2,86	100,0
25	MD atšaka j Šiaulių DSS	150	3210026	2,46	2,46	100,0
26	MD atšaka j Šiaulių DSS	250	3210026	2,48	2,48	100,0
27	MD atšaka j Kaišiadorių DSS	200	3210027	1,27	1,27	100,0
28	MD atšaka j Šalčininkų DSS	100	3210028	0,25	0,25	100,0
29	MD atšaka j Jonavos DSS II linija	500	3210029	24,54	24,54	100,0
30	MD atšaka j Telšių DSS	300	3210030	13,87	13,87	100,0
31	MD atšaka j Pravienos DSS	150	3210031	0,23	0,23	100,0
32	MD atšaka j Jašiūnų DSS	100	3210032	0,29	0,29	100,0
33	MD atšaka j Birštono DSS	300	3210033	7,41	7,41	100,0
34	MD atšaka j Birštono DSS	150	3210033	1,89	1,89	100,0
35	MD atšaka j Alksnupių DSS	100	3210034	6,27	6,27	100,0
36	MD atšaka j Papišės DSS	150	3210035	4,14	4,14	100,0
37	MD j Kaliningradą (nuo Vievo iki Vilniaus)	700	3210037	39,38	29,91	76,0
38	MD atšaka j Pasvalio DSS	150	3210038	0,15	0,15	100,0
39	MD atšaka j Kužių DSS	80	3210039	1,64	1,64	100,0
40	MD atšaka j Plungės DSS	250	3210040	15,90	15,90	100,0
41	MD atšaka j Gargždų DSS	300	3210041	1,78	1,78	100,0
42	MD atšaka j Radviliškio DSS	150	3210043	8,99	8,99	100,0
43	MD atšaka j Butrimonių DSS	100	3210044	8,10	8,10	100,0
44	MD atšaka j Gegužinės DSS	150	3210046	0,46	0,46	100,0
45	MD atšaka j Batnivos DSS	150	3210047	2,11	2,11	100,0
46	MD atšaka j Lekėčių DSS	150	3210048	1,66	1,66	100,0
47	MD atšaka j Miežiškių DSS	300	3210050	3,31	3,31	100,0
48	MD Panevėžys-Vilnius (111,6-124,2 km)	500	3210051	51,72	15,40	29,8
49	MD atšaka j Šakių DSS	200	3210052	0,25	0,25	100,0
50	MD atšaka j B. Vokės DSS	150	3210053	0,21	0,21	100,0
51	MD atšaka j Zapyškio DSS	200	3210055	3,78	3,78	100,0
52	MD atšaka j Maišiagalos DSS	200	3210056	1,62	1,62	100,0
53	MD atšaka j Vandžiolgalos DSS	400	3210057	17,31	17,31	100,0
54	MD atšaka j Vandžiolgalos DSS	100	3210057	0,27	0,27	100,0
55	MD atšaka j Kėdainių DSS	400	3210058	19,68	19,68	100,0
56	MD atšaka j Pajiesmenių DSS	300	3210060	10,21	10,21	100,0
57	MD atšaka j Raguvos DSS	200	3210062	0,24	0,24	100,0
58	MD atšaka j Taujėnų DSS	150	3210063	0,28	0,28	100,0
59	MD atšaka j Girininkų DSS	200	3210064	29,13	29,13	100,0
60	MD atšaka j Prienų DSS	200	3210065	1,48	1,48	100,0
61	MD atšaka j Biržų DSS	250	3210066	18,69	18,69	100,0
62	MD atšaka j Marijampolės DSS	400	3210068	48,85	48,85	100,0
63	MD atšaka j Pabradės DSS	500	3210069	0,01	0,01	100,0
64	MD atšaka j Pabradės DSS	400	3210069	6,50	6,50	100,0
65	MD atšaka j Pabradės DSS	200	3210069	11,96	11,96	100,0
66	MD atšaka j Vilkaviškio DSS	150	3210071	9,60	9,60	100,0
67	MD atšaka j A. Panerių DSS-2	500	3210072	0,32	0,32	100,0
68	MD atšaka j Anykščių DSS	350	3210073	27,97	27,97	100,0
69	MD atšaka j Anykščių DSS	150	3210073	7,88	7,88	100,0
70	MD atšaka j Utenos DSS	300	3210074	31,84	31,84	100,0
71	MD atšaka j Pakruojos DSS	100	3210076	0,96	0,96	100,0
72	MD atšaka j Piniavos DSS	80	3210077	0,18	0,18	100,0
73	MD atšaka j Nemenčinės DSS	500	3210078	0,35	0,35	100,0

74	MD atšaka į Nemenčinės DSS	100	3210078	0,01	0,01	100,0
75	MD Pabradė - Visaginas	200	3210080	10,66	10,66	100,0
76	MD Pabradė - Visaginas	300	3210080	89,31	89,31	100,0
77	MD atšaka į Mažeikių DAS	300	3210083	0,30	0,30	100,0
78	MD atšaka į Švenčionielių DSS	100	3210084	0,28	0,28	100,0
79	MD atšaka į Panevėžio DSS-2	300	3210085	0,45	0,45	100,0
80	MD atšaka į Jurbarko DSS	400	3210087	2,65	2,65	100,0
81	MD atšaka į Rietavo DSS	150	3210088	0,22	0,22	100,0
82	MD atšaka į Tauragės DSS	150	3210099	1,57	1,57	100,0
<b>Iš viso:</b>				<b>936,26</b>	<b>801,99</b>	

\* Dujotiekių atšakos, einančios nuo magistralinio dujotiekio vamzdžio iki DSS ar DAS, sujungtų su Lietuvos dujų skirstymo sistemomis ar tiesiogiai prie perdavimo sistemos prijungtų vartotojų sistemomis.