

2022 m. gamtinių dujų perdavimo sistemos naujos statybos, rekonstravimo ir remonto darbai

Vartojamos santrumpos:

DAS - dujų apskaitos stotis;

DKS - dujų kompresorių stotis;

DSS - dujų skirstymo stotis;

MD - magistralinis dujotiekis;

SCADA - nuotolinio valdymo ir duomenų apdorojimo sistema "Supervisory Control and Data Acquisition";

UJ - uždarymo įtaisas.

Eil. Nr.	Darbų tipas	Darbų rūšis (planiniai/neplaniniai)	Apskritis	Objektas, planuojami darbai	MD atjungimo laikas, val.	Paruošiamųjų darbų pradžia	Darbų pradžia	Darbų pabaiga	Pajėgumų ribojimas įleidimo/išleidimo taškuose, MWh/parą
1	Rekonstrukcija	Planiniai	Šiaulių	MD atšakoje į N. Akmenės DSS po diagnostikos rastų defektų šalinimas.	89	-	2022-05-24	2022-05-27	Pajėgumai ribojami ^P : Papildės DSS išleidimo taške iki 137 MWh/parą; N. Akmenės DSS išleidimo taške iki 547 MWh/parą; Mažeikių DAS išleidimo taške iki 0 MWh/parą.
2	Rekonstrukcija	Planiniai	Kauno	MD į Kaliningradą (DN700) vamzdyno atkarpos (≈880 m) keitimas.	96	2022-05-23	2022-05-23	2022-05-27	Šakių DAS išleidimo taške pajėgumai ribojami ^P iki 21 234 MWh/parą.
3	Rekonstrukcija	Planiniai	Kauno	MD Vilnius-Kaunas (DN350) po diagnostikos rastų defektų šalinimas	96	-	2022-06-07	2022-06-10	Neribojami
4	Rekonstrukcija	Planiniai	Vilniaus	MD jungties Ivacevičiai-Vilnius-Ryga su MD Vilnius-Kaunas: 1) kontrolinio įtaiso priėmimo kameros įrengimas Gudelių k., Vilniaus r. sav.; 2) dujotiekio perklojimas (≈55 m) į Vilniaus DSS, Vilniaus m. sav. Temperatūrinio daviklio įrengimas Vilniaus DSS teritorijoje.	180	2022-06-16	2022-06-20	2022-06-23	Vilniaus DSS išleidimo taške pajėgumai ribojami ^P iki 0 MWh/parą.
5	Rekonstrukcija	Planiniai	Vilniaus	MD Minskas-Vilnius-Viewis (DN700) UJ Nr. 48 pakeitimas.	240	2022-07-11	2022-07-18	2022-07-21	Pajėgumai ribojami ^P : Šakių DAS išleidimo taške iki 21 234 MWh/parą; Jonavos DSS išleidimo taške į Jonavos miestą iki 345 MWh/parą, išleidimo taške į AB "Achema" iki 21 545 MWh/parą.
6	Rekonstrukcija	Planiniai	Vilniaus-Kauno	MD į Kaliningradą (DN700) po diagnostikos rastų defektų šalinimas bei rasto defektuoto intarpo keitimas.	240	2022-07-11	2022-07-18	2022-07-21	Pajėgumai ribojami ^P : Šakių DAS išleidimo taške iki 21 234 MWh/parą; Jonavos DSS išleidimo taške į Jonavos miestą iki 345 MWh/parą, išleidimo taške į AB "Achema" iki 21 545 MWh/parą.
7	Rekonstrukcija	Planiniai	Kauno	MD lupingas į Jonavos DSS defektuotos ritės DN800 keitimas.	240	2022-07-11	2022-07-18	2022-07-21	Pajėgumai ribojami ^P : Šakių DAS išleidimo taške iki 21 234 MWh/parą; Jonavos DSS išleidimo taške į Jonavos miestą iki 345 MWh/parą, išleidimo taške į AB "Achema" iki 21 545 MWh/parą.
8	Rekonstrukcija	Planiniai	Telšių	MD atšakoje į Plungės DSS rastų defektų šalinimas.	34	-	2022-07-26	2022-07-27	Pajėgumai ribojami ^P : Plungės DSS išleidimo taške iki 161 MWh/parą
9	Remontas	Neplaniniai	Klaipėdos	Vamzdyno izoliacinės movos keitimo darbai Palangos DSS	9	-	2022-08-02	2022-08-02	Neribojami
10	Remontas	Neplaniniai	Utenos	Nuotėkio šalinimas MD atšakoje į Utenos DSS	25	-	2022-08-09	2022-08-10	Pajėgumai ribojami ^P : Utenos DSS išleidimo taške iki 161 MWh/parą
11	Rekonstrukcija	Planiniai	Panevėžio	MD technologinėje jungtyje į Klaipėdą (prie Panevėžio DKS) dujų nuotėkio pašalinimas, esamo atvamzdžio išpjovimas.	96	2022-08-08	2022-08-09	2022-08-12	Neribojami
12	Rekonstrukcija	Planiniai	Panevėžio	MD Ivacevičiai-Vilnius-Ryga esamo dujų nuotėkio pašalinimas.	96	2022-08-08	2022-08-09	2022-08-12	Neribojami
13	Rekonstrukcija	Planiniai	Panevėžio	Dujotiekių jungties tarp Lietuvos ir Latvijos pajėgumų padidinimas - Kiemėnų DAS rekonstrukcija (I darbų etapas)	96	2022-08-15	2022-08-16	2022-08-19	Neribojami
14	Rekonstrukcija	Planiniai	Panevėžio	Dujotiekių jungties tarp Lietuvos ir Latvijos pajėgumų padidinimas - Kiemėnų DAS rekonstrukcija (II darbų etapas)	67	2022-10-11	2022-10-11	2022-10-14	Kiemėnų DAS įleidimo/išleidimo taške pajėgumai ribojami iki 0 MWh/parą.
15	Rekonstrukcija	Planiniai	Panevėžio	Dujotiekių jungties tarp Lietuvos ir Latvijos pajėgumų padidinimas - darbai prie Panevėžio DKS	29	-	2022-10-18	2022-10-19	Kiemėnų DAS įleidimo taške pajėgumai ribojami iki 0 MWh/parą.

* - darbų data bus tikslinama

P - pajėgumai ribojami nuo paruošiamųjų darbų pradžios

D - pajėgumai ribojami nuo darbų pradžios