

GAMYBOS RODIKLIŲ ATASKAITA

2024 m. lapkričio mėn. 27 d.

1. 2024 m. spalio mėnesio faktiniai rodikliai:

Šilumos poreikis	2177 MWh
Šilumos tiekėjo gamybos šaltiniuose pagamintas šilumos kiekis	2177 MWh
Iš nepriklausomų šilumos gamintojų nupirktas šilumos kiekis	0 MWh

2. Prognozuojamas šilumos poreikis ateinantiems 12 mėnesių (pagal praėjusių trejų metų atitinkamų mėnesių vidurkį)

Laikotarpis	Šilumos poreikis, MWh	Planuojamas pagaminti šilumos kiekis, MWh	Planuojamas supirkti šilumos kiekis, MWh
2024 metai			
Lapkritis	4223	4223	0
Gruodis	5735	5735	0
2025 metai			
Sausis	5742	5742	0
Vasaris	4767	4767	0
Kovas	4436	4436	0
Balandis	2715	2715	0
Gegužė	1072	1072	0
Birželis	933	933	0
Liepa	857	857	0
Rugpjūtis	848	848	0
Rugsėjis	897	897	0
Spalis	2307	2307	0

3. Nepriklausomų šilumos gamintojų vykdančių šilumos tiekimo veiklą Anykščių rajone nėra.

4. Per einamąjį mėnesį pranešimų apie naujus potencialius nepriklausomus šilumos gamintojus negauta.

GAMYBOS RODIKLIŲ ATASKAITA

2024 m. spalio mėn. 18 d.

1. 2024 m. rugsėjo mėnesio faktiniai rodikliai:

Šilumos poreikis	798 MWh
Šilumos tiekėjo gamybos šaltiniuose pagamintas šilumos kiekis	798 MWh
Iš nepriklausomų šilumos gamintojų nupirktas šilumos kiekis	0 MWh

2. Prognozuojamas šilumos poreikis ateinantiems 12 mėnesių (pagal praėjusių trejų metų atitinkamų mėnesių vidurkį)

Laikotarpis	Šilumos poreikis, MWh	Planuojamas pagaminti šilumos kiekis, MWh	Planuojamas supirkti šilumos kiekis, MWh
2024 metai			
Spalis	2543	2543	0
Lapkritis	4223	4223	0
Gruodis	5735	5735	0
2025 metai			
Sausis	5742	5742	0
Vasaris	4767	4767	0
Kovas	4436	4436	0
Balandis	2715	2715	0
Gegužė	1072	1072	0
Birželis	933	933	0
Liepa	857	857	0
Rugpjūtis	848	848	0
Rugsėjis	897	897	0

3. Nepriklausomų šilumos gamintojų vykdančių šilumos tiekimo veiklą Anykščių rajone nėra.

4. Per einamąjį mėnesį pranešimų apie naujus potencialius nepriklausomus šilumos gamintojus negauta.

GAMYBOS RODIKLIŲ ATASKAITA

2024 m. rugsėjo mėn. 13 d.

1. 2024 m. rugpjūčio mėnesio faktiniai rodikliai:

Šilumos poreikis	806 MWh
Šilumos tiekėjo gamybos šaltiniuose pagamintas šilumos kiekis	806 MWh
Iš nepriklausomų šilumos gamintojų nupirktas šilumos kiekis	0 MWh

2. Prognozuojamas šilumos poreikis ateinantiems 12 mėnesių (pagal praėjusių trejų metų atitinkamų mėnesių vidurkį)

Laikotarpis	Šilumos poreikis, MWh	Planuojamas pagaminti šilumos kiekis, MWh	Planuojamas supirkti šilumos kiekis, MWh
2024 metai			
Rugsėjis	1017	1017	0
Spalis	2543	2543	0
Lapkritis	4223	4223	0
Gruodis	5735	5735	0
2025 metai			
Sausis	5742	5742	0
Vasaris	4767	4767	0
Kovas	4436	4436	0
Balandis	2715	2715	0
Gegužė	1072	1072	0
Birželis	933	933	0
Liepa	857	857	0
Rugpjūtis	848	848	0

3. Nepriklausomų šilumos gamintojų vykdančių šilumos tiekimo veiklą Anykščių rajone nėra.

4. Per einamąjį mėnesį pranešimų apie naujus potencialius nepriklausomus šilumos gamintojus negauta.

GAMYBOS RODIKLIŲ ATASKAITA

2024 m. rugpjūčio mėn. 23 d.

1. 2024 m. liepos mėnesio faktiniai rodikliai:

Šilumos poreikis	784 MWh
Šilumos tiekėjo gamybos šaltiniuose pagamintas šilumos kiekis	784 MWh
Iš nepriklausomų šilumos gamintojų nupirktas šilumos kiekis	0 MWh

2. Prognozuojamas šilumos poreikis ateinantiems 12 mėnesių (pagal praėjusių trejų metų atitinkamų mėnesių vidurkį)

Laikotarpis	Šilumos poreikis, MWh	Planuojamas pagaminti šilumos kiekis, MWh	Planuojamas supirkti šilumos kiekis, MWh
2024 metai			
Rugpjūtis	910	910	0
Rugsėjis	1017	1017	0
Spalis	2543	2543	0
Lapkritis	4223	4223	0
Gruodis	5735	5735	0
2025 metai			
Sausis	5742	5742	0
Vasaris	4767	4767	0
Kovas	4436	4436	0
Balandis	2715	2715	0
Gegužė	1072	1072	0
Birželis	933	933	0
Liepa	857	857	0

3. Nepriklausomų šilumos gamintojų vykdančių šilumos tiekimo veiklą Anykščių rajone nėra.

4. Per einamąjį mėnesį pranešimų apie naujus potencialius nepriklausomus šilumos gamintojus negauta.

GAMYBOS RODIKLIŲ ATASKAITA

2024 m. liepos mėn. 10 d.

1. 2024 m. birželio mėnesio faktiniai rodikliai:

Šilumos poreikis	839 MWh
Šilumos tiekėjo gamybos šaltiniuose pagamintas šilumos kiekis	839 MWh
Iš nepriklausomų šilumos gamintojų nupirktas šilumos kiekis	0 MWh

2. Prognozuojamas šilumos poreikis ateinantiems 12 mėnesių (pagal praėjusių trejų metų atitinkamų mėnesių vidurkį)

Laikotarpis	Šilumos poreikis, MWh	Planuojamas pagaminti šilumos kiekis, MWh	Planuojamas supirkti šilumos kiekis, MWh
2024 metai			
Liepa	889	889	0
Rugpjūtis	910	910	0
Rugsėjis	1017	1017	0
Spalis	2543	2543	0
Lapkritis	4223	4223	0
Gruodis	5735	5735	0
2025 metai			
Sausis	5742	5742	0
Vasaris	4767	4767	0
Kovas	4436	4436	0
Balandis	2715	2715	0
Gegužė	1072	1072	0
Birželis	933	933	0

3. Nepriklausomų šilumos gamintojų vykdančių šilumos tiekimo veiklą Anykščių rajone nėra.

4. Per einamąjį mėnesį pranešimų apie naujus potencialius nepriklausomus šilumos gamintojus negauta.

GAMYBOS RODIKLIŲ ATASKAITA

2024 m. birželio mėn. 14 d.

1. 2024 m. gegužės mėnesio faktiniai rodikliai:

Šilumos poreikis	946 MWh
Šilumos tiekėjo gamybos šaltiniuose pagamintas šilumos kiekis	946 MWh
Iš nepriklausomų šilumos gamintojų nupirktas šilumos kiekis	0 MWh

2. Prognozuojamas šilumos poreikis ateinantiems 12 mėnesių (pagal praėjusių trejų metų atitinkamų mėnesių vidurkį)

Laikotarpis	Šilumos poreikis, MWh	Planuojamas pagaminti šilumos kiekis, MWh	Planuojamas supirkti šilumos kiekis, MWh
2024 metai			
Birželis	977	977	0
Liepa	889	889	0
Rugpjūtis	910	910	0
Rugsėjis	1017	1017	0
Spalis	2543	2543	0
Lapkritis	4223	4223	0
Gruodis	5735	5735	0
2025 metai			
Sausis	5742	5742	0
Vasaris	4767	4767	0
Kovas	4436	4436	0
Balandis	2715	2715	0
Gegužė	1072	1072	0

3. Nepriklausomų šilumos gamintojų vykdančių šilumos tiekimo veiklą Anykščių rajone nėra.

4. Per einamąjį mėnesį pranešimų apie naujus potencialius nepriklausomus šilumos gamintojus negauta.

GAMYBOS RODIKLIŲ ATASKAITA

2024 m. gegužės mėn. 17 d.

1. 2024 m. balandžio mėnesio faktiniai rodikliai:

Šilumos poreikis	2609 MWh
Šilumos tiekėjo gamybos šaltiniuose pagamintas šilumos kiekis	2609 MWh
Iš nepriklausomų šilumos gamintojų nupirktas šilumos kiekis	0 MWh

2. Prognozuojamas šilumos poreikis ateinantiems 12 mėnesių (pagal praėjusių trejų metų atitinkamų mėnesių vidurkį)

Laikotarpis	Šilumos poreikis, MWh	Planuojamas pagaminti šilumos kiekis, MWh	Planuojamas supirkti šilumos kiekis, MWh
2024 metai			
Gegužė	1300	1300	0
Birželis	977	977	0
Liepa	889	889	0
Rugpjūtis	910	910	0
Rugsėjis	1017	1017	0
Spalis	2543	2543	0
Lapkritis	4223	4223	0
Gruodis	5735	5735	0
2025 metai			
Sausis	5742	5742	0
Vasaris	4767	4767	0
Kovas	4436	4436	0
Balandis	2715	2715	0

3. Nepriklausomų šilumos gamintojų vykdančių šilumos tiekimo veiklą Anykščių rajone nėra.

4. Per einamąjį mėnesį pranešimų apie naujus potencialius nepriklausomus šilumos gamintojus negauta.

GAMYBOS RODIKLIŲ ATASKAITA

2024 m. balandžio mėn. 15 d.

1. 2024 m. kovo mėnesio faktiniai rodikliai:

Šilumos poreikis	3913 MWh
Šilumos tiekėjo gamybos šaltiniuose pagamintas šilumos kiekis	3913 MWh
Iš nepriklausomų šilumos gamintojų nupirktas šilumos kiekis	0 MWh

2. Prognozuojamas šilumos poreikis ateinantiems 12 mėnesių (pagal praėjusių trejų metų atitinkamų mėnesių vidurkį)

Laikotarpis	Šilumos poreikis, MWh	Planuojamas pagaminti šilumos kiekis, MWh	Planuojamas supirkti šilumos kiekis, MWh
2024 metai			
Balandis	3035	3035	0
Gegužė	1300	1300	0
Birželis	977	977	0
Liepa	889	889	0
Rugpjūtis	910	910	0
Rugsėjis	1017	1017	0
Spalis	2543	2543	0
Lapkritis	4223	4223	0
Gruodis	5735	5735	0
2025 metai			
Sausis	5742	5742	0
Vasaris	4767	4767	0
Kovas	4436	4436	0

3. Nepriklausomų šilumos gamintojų vykdančių šilumos tiekimo veiklą Anykščių rajone nėra.

4. Per einamąjį mėnesį pranešimų apie naujus potencialius nepriklausomus šilumos gamintojus negauta.

GAMYBOS RODIKLIŲ ATASKAITA

2024 m. kovo mėn. 15 d.

1. 2024 m. vasario mėnesio faktiniai rodikliai:

Šilumos poreikis	4367 MWh
Šilumos tiekėjo gamybos šaltiniuose pagamintas šilumos kiekis	4367 MWh
Iš nepriklausomų šilumos gamintojų nupirktas šilumos kiekis	0 MWh

2. Prognozuojamas šilumos poreikis ateinantiems 12 mėnesių (pagal praėjusių trejų metų atitinkamų mėnesių vidurkį)

Laikotarpis	Šilumos poreikis, MWh	Planuojamas pagaminti šilumos kiekis, MWh	Planuojamas supirkti šilumos kiekis, MWh
2024 metai			
Kovas	4809	4809	0
Balandis	3035	3035	0
Gegužė	1300	1300	0
Birželis	977	977	0
Liepa	889	889	0
Rugpjūtis	910	910	0
Rugsėjis	1017	1017	0
Spalis	2543	2543	0
Lapkritis	4223	4223	0
Gruodis	5735	5735	0
2025 metai			
Sausis	5742	5742	0
Vasaris	4767	4767	0

3. Nepriklausomų šilumos gamintojų vykdančių šilumos tiekimo veiklą Anykščių rajone nėra.

4. Per einamąjį mėnesį pranešimų apie naujus potencialius nepriklausomus šilumos gamintojus negauta.

GAMYBOS RODIKLIŲ ATASKAITA

2024 m. vasario mėn. 15 d.

1. 2024 m. sausio mėnesio faktiniai rodikliai:

Šilumos poreikis	6175 MWh
Šilumos tiekėjo gamybos šaltiniuose pagamintas šilumos kiekis	6175 MWh
Iš nepriklausomų šilumos gamintojų nupirktas šilumos kiekis	0 MWh

2. Prognozuojamas šilumos poreikis ateinantiems 12 mėnesių (pagal praėjusių trejų metų atitinkamų mėnesių vidurkį)

Laikotarpis	Šilumos poreikis, MWh	Planuojamas pagaminti šilumos kiekis, MWh	Planuojamas supirkti šilumos kiekis, MWh
2024 metai			
Vasaris	5379	5379	0
Kovas	4809	4809	0
Balandis	3035	3035	0
Gegužė	1300	1300	0
Birželis	977	977	0
Liepa	889	889	0
Rugpjūtis	910	910	0
Rugsėjis	1017	1017	0
Spalis	2543	2543	0
Lapkritis	4223	4223	0
Gruodis	5735	5735	0
2025 metai			
Sausis	5742	5742	0

3. Nepriklausomų šilumos gamintojų vykdančių šilumos tiekimo veiklą Anykščių rajone nėra.

4. Per einamąjį mėnesį pranešimų apie naujus potencialius nepriklausomus šilumos gamintojus negauta.