



WOJEWODA ŚLĄSKI

Katowice, 25 kwietnia 2024 r.

Veolia Południe Sp. z o.o.
Biuro w Tarnowskich Górach

Wpł. 06-05-2024

L.dz.

Skierowano



ZKIV.731.2.2024

Veolia Południe Sp. z o.o.
ul. Zagórska 173
42-600 Tarnowskie Góry

Na podstawie art. 11 ustawy z 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (tekst jednolity – Dz. U. z 2021 r., poz. 716 ze zm.) i § 14 ust. 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 listopada 2021 r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu wprowadzania ograniczeń w sprzedaży paliw stałych oraz w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej lub ciepła (Dz. U. z 2021 r., poz. 2209)

Uzgodniam

Plan wprowadzania ograniczeń w dostarczaniu ciepła przedłożony przez Veolia Południe Sp. z o.o. w Tarnowskich Górach pismem znak VPLD/DT/37990910015315/2024/MN z dnia 18 kwietnia 2024 roku.

Z up. WOJEWODY ŚLĄSKIEGO

Janusz Korzusnik
Zastępca Dyrektora Wydziału
Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego

Załącznik: 1

- Plan wprowadzania ograniczeń w dostarczaniu ciepła 1 egz.

PLAN

WPROWADZENIA OGRANICZEŃ W DOSTARCZANIU I POBORZE CIEPŁA NA ROK 2024

Dla miasta Tarnowskie Góry, Miasteczko Śląskie, Sosnowiec, Poręba, Łazy, Katowice,
Lubliniec

Specjalista ds. Technicznych

Nowak

Marek Nowak

Opracował: Marek Nowak

.....
Członek Zarządu

Bogdan Jaksik
.....

Zatwierdził: Bogdan Jaksik

Spis treści

- I. **Podstawa prawna**
- II. **Rodzaje koncesji**
- III. **Obszar działalności**
- IV. **Charakterystyka techniczna źródeł**
- V. **Rodzaje i parametry technologiczne nośnika ciepła oraz sposoby regulacji**
- VI. **Rodzaje i parametry techniczne sieci ciepłowniczych**
- VII. **Tabele regulacyjne nośnika ciepła dla poszczególnych wielkości ograniczeń w dostawie ciepła**
- VIII. **Wykaz odbiorców, których ograniczenia mają dotyczyć**
- IX. **Grupy odbiorców wyłączonych z ograniczeń**
- X. **Maksymalne wielkości dostaw ciepła dla poszczególnych grup odbiorców**
- XI. **Maksymalne wielkości ograniczeń w dostarczaniu ciepła dla poszczególnych grup odbiorców**
- XII. **Zasady powiadamiania odbiorców o konieczności wprowadzania ograniczeń**
- XIII. **Wykaz grup odbiorców wraz z wielkościami ograniczeń**

Załączniki:

- Załącznik nr 1 - Dane o systemie dostawy ciepła do Odbiorcy Gmina Tarnowskie Góry
Załącznik nr 2 - Dane o systemie dostawy ciepła do Odbiorcy Gmina Miasteczko Śląskie
Załącznik nr 3 - Dane o systemie dostawy ciepła do Odbiorcy Gmina Sosnowiec
Załącznik nr 4 - Dane o systemie dostawy ciepła do Odbiorcy Gmina Poręba
Załącznik nr 5 - Dane o systemie dostawy ciepła do Odbiorcy Gmina Łazy
Załącznik nr 6 - Dane o systemie dostawy ciepła do Odbiorcy Gmina Katowice
Załącznik nr 7 - Dane o systemie dostawy ciepła do Odbiorcy Gmina Lubliniec

PLAN WPROWADZENIA OGRANICZEŃ

w dostarczaniu i poborze ciepła

na rok 2024.

Tarnowskie Góry, Miasteczko Śląskie, Sosnowiec, Poręba, Łazy, Katowice, Lubliniec

Veolia Południe Spółka z o.o., ul. Zagórska 173 42-600 Tarnowskie Góry w oparciu o Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 listopada 2021r. „w sprawie szczegółowych zasad i trybu wprowadzenia ograniczeń w sprzedaży paliw stałych oraz w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej lub ciepła” (Dz.U. 2021 poz.2209) opracowała poniższy „PLAN OGRANICZEŃ”.

I. Podstawa prawna

- Przepisy Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 roku „Prawo Energetyczne” – tekst jednolity z dnia 31 marca 2021 roku (Dz.U. 2021 poz. 716),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 8 listopada 2021r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu wprowadzania ograniczeń w sprzedaży paliw stałych oraz w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej lub ciepła (Dz.U. 2021 poz. 2209), umowy sprzedaży ciepła.

II. Rodzaje koncesji

Veolia Południe Sp. z o.o. prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia w ciepło na podstawie uzyskanych koncesji na:

- **wytwarzanie ciepła** - Decyzja WCC/233/195/U/OT2/98 z dnia 9 października 1998r wraz z późniejszymi zmianami,
- **przesyłanie i dystrybucję ciepła** - Decyzja PCC/247/195/U/OT2/98 z dnia 9 października 1998r wraz z późniejszymi zmianami,
- **obrót ciepłem** – Decyzja OCC/77/195/U/OT2/98 z dnia 9 października 1998r wraz z późniejszymi zmianami,

III. Obszar działalności

Obszarem działalności Veolia Południe Sp. z o.o. na terenie województwa Śląskiego są miasta:

- Tarnowskie Góry,
- Miasteczko Śląskie,
- Sosnowiec;
- Poręba
- Łazy
- Katowice
- Lubliniec

IV. Charakterystyka techniczna źródeł

- **Tarnowskie Góry:**

Elektrociepłownia Przyjaźń:

- moc zainstalowana: 93,392 MW,

- zainstalowane jednostki kotłowe:

WR-25 - 2 szt.

WR-10 - 3 szt.

- paliwo: węgiel kamienny

Emeko KVV.12.16 – 1 szt.

- paliwo: biomasa drzewna

TEDOM Quanto 2000 – 2 szt.

- paliwo: gaz ziemny

Elektrociepłownia ul. Wodna 20

- moc zainstalowana: 1,107 MW,

- zainstalowane jednostki:

TEDOM Quanto 1000 – 1 szt.

- paliwo: gaz ziemny i biogaz

Elektrociepłownia (źródło szczytowe):

- moc cieplna: 9,268 MW

Zainstalowane jednostki kotłowe:

Viessmann Turbomat – 3 szt.

Viessmann Paromat Simplex – 1 szt.

Silnik gazowy Caterpillar – 1 szt.

- paliwo: gaz ziemny

- **Miasteczko Śląskie**

Kotłownia:

- moc zainstalowana: 14,335

- zainstalowane jednostki kotłowe:

WLM - 5 wodny - 1 szt.

- paliwo: węgiel kamienny

WLM – 5 wodny -1 szt.

- paliwo: gaz ziemny wysokometanowy i poprocesowy

GESTERA - 1szt.

- paliwo: gaz ziemny wysokometanowy

Kotłownie lokalne: brak

- **Sosnowiec:**

Ciepłownia w Sosnowcu przy ul. Kosynierów 32A:

- moc zainstalowana: 15,030 MW,

- zainstalowane jednostki kotłowe:

WR-10 - 1 szt.

WLM-5 - 1 szt.

- paliwo: węgiel kamienny

Kotłownie lokalne: brak

- **Poręba:**

Ciepłownia w Porębie przy ul. Zakładowej 2:

- moc zainstalowana: 5,600 MW,

- zainstalowane jednostki kotłowe:

Loos UT-M - 2 szt.

- paliwo: *gaz ziemny*

Kotłownie lokalne:

Kotłownia lokalna przy ul. Zakładowa 15

- moc zainstalowana: 0,160 MW

- zainstalowane jednostki kotłowe:

Viessmann Vitodens 200-W B2HA – 2 szt.

- paliwo: *gaz ziemny wysokometanowy*

Kotłownia lokalna przy ul. Siewierska 44

- moc zainstalowana: 0,100 MW

- zainstalowane jednostki kotłowe:

Viessmann Vitodens – 2 szt.

- paliwo: *gaz ziemny wysokometanowy*

- **Łazy:**

Ciepłownia w Łazach przy ul. Wyzwolenia 3:

- moc zainstalowana: 3,420 MW

Zainstalowane jednostki kotłowe:

- Viessaman Vitoplex 620 - 1 szt.

- Vitocrossal 300 – 2 szt.

- paliwo: *Gaz ziemny wysokometanowy*

Kotłownie lokalne : brak

- **Katowice:**

Kotłownia lokalna przy ul. Żurawiej 32:

- moc zainstalowana: 0,750 MW

Zainstalowane jednostki kotłowe:

- Buderus Logano G434X 350 kW – 1 szt.

- Buderus Logano G434X 200 kW – 2 szt.

- paliwo: *Gaz ziemny wysokometanowy*

Kotłownia lokalna przy ul. Jankego 123D:

- moc zainstalowana: 0,300 MW

Zainstalowane jednostki kotłowe:

- Buderus Logomax Plus GB162-100 V2 – 3 szt.

- paliwo: *Gaz ziemny wysokometanowy*

- **Lubliniec:**

Kotłownia lokalna przy ul. ZHP 1A:

- moc zainstalowana: 1,760 MW

Zainstalowane jednostki kotłowe:

- Buderus Heitztechnik GmbH – 2 szt.

- paliwo: *Gaz ziemny wysokometanowy*

Kotłownia lokalna przy ul. Paderewskiego 10:

- moc zainstalowana: 0,455 MW

Zainstalowane jednostki kotłowe:

- Buderus Heitztechnik GmbH – 1 szt.

- paliwo: *Gaz ziemny wysokometanowy*

V. Rodzaje i parametry technologiczne nośnika ciepła oraz sposoby regulacji

- **Tarnowskie Góry :**

Dostawa ciepła do odbiorców z Ciepłowni Przyjaźń odbywa się poprzez dostawę ciepła siecią wysokoparametrową (wodną) o parametrach:

- ciśnienie 1,6 MPa,

- temperatura maksymalna: 130°C,

- temperatura powrotna: do 80°C,

oraz sieciami niskoparametrowymi o parametrach:

- ciśnienie: do 0,6 MPa,

- temperatura maksymalna: 95°C,

- temperatura powrotna: do 70°C,

Dla odbiorców z kotłowni lokalnych parametry nośnika ciepła wynoszą:

- ciśnienie: do 6 bar,
- temperatura maksymalna: 95°C.

- **Miasteczko Śląskie:**

Dostawa ciepła do odbiorców z Kotlewni odbywa się poprzez dostawę ciepła sieciami niskotemperaturowymi (wodnymi) o parametrach:

- ciśnienie: do 0,6 MPa,
- temperatura maksymalna: 95°C,
- temperatura powrotna: do 70°C,

- **Sosnowiec:**

Ciepłownia w Sosnowcu – dostawa ciepła odbywa się siecią wysokoparametrową (wodną) o parametrach:

- ciśnienie 0,9 MPa,
- temperatura maksymalna: 130°C,
- temperatura powrotna: do 70°C,

oraz sieciami niskoparametrowymi o parametrach:

- ciśnienie: do 0,6 MPa,
- temperatura maksymalna: 90°C,
- temperatura powrotna: do 70°C,

- **Poręba:**

Ciepłownia w Porębie - dostawa ciepła do Odbiorców z Ciepłowni w Porębie odbywa się poprzez dostawę ciepła siecią wysokoparametrową (wodną) o parametrach:

- ciśnienie: 0,85 MPa,
- temperatura maksymalna: 130°C,
- temperatura powrotna: do 80°C,

oraz sieciami niskoparametrowymi o parametrach:

- ciśnienie: do 0,6 MPa,
- temperatura maksymalna: 95°C,

- temperatura powrotna: do 70°C,
- ciśnienie: do 0,4MPa
- temperatura maksymalna: 90°C,
- temperatura powrotna: do 70°C,

- **Łazy:**

Ciepłownia w Łazach - dostawa ciepła do odbiorców z Ciepłowni odbywa się poprzez dostawę ciepła sieciami niskotemperaturowymi (wodnymi) o parametrach:

- ciśnienie: do 0,55 MPa,
- temperatura maksymalna: 90°C,
- temperatura powrotna: do 70°C,

- **Katowice**

Dostawa ciepła do odbiorców w Katowicach odbywa się z dwóch źródeł lokalnych poprzez dostawę ciepła sieciami niskotemperaturowymi (wodnymi) o parametrach:

- ciśnienie: do 0,6 MPa,
- temperatura maksymalna: 80°C,
- temperatura powrotna: do 60°C,

- **Lubliniec**

- - ciśnienie: do 0,55 MPa,
- - temperatura maksymalna: 90°C,
- - temperatura powrotna: do 70°C,

Regulacja jakościowa parametrów sieci wysokoparametrowych (temperatura i ciśnienie) odbywa się w źródle ciepła. Ciśnienie regulowane jest za pomocą zautomatyzowanych układów pompowych, natomiast temperatura nośnika ciepła regulowana jest przez źródło na podstawie zadawanych przez Dyspozytora temperatur zewnętrznych wynikających z danych monitoringu i prognoz meteorologicznych. Dodatkowo dla odbiorców pobierających ciepło z zewnętrznych instalacji odbiorczych, parametrów czynnika grzewczego następuje w stacjach wymienników ciepła (SWC) poprzez regulację ilościowo-jakościową za pomocą regulatorów pogodowych.

Regulacja nośnika ciepła dla odbiorców zasilanych z kotłowni lokalnych odbywa się w źródle poprzez regulację ilościowo-jakościową przy pomocy układów pompowych i regulatorów pogodowych.

VI. Rodzaje i parametry techniczne sieci ciepłowniczych

Charakterystyka sieci ciepłowniczych:

Miasto	Pojemność WP	Pojemność NP	Długość WP+NP		Długość WP		Długość NP	
	[m ³]	[m ³]	Całkowita [m]	Preizolowana [m]	Całkowita [m]	Preizolowana [m]	Całkowita [m]	Preizolowana [m]
Tarnowskie Góry	3183,70	71,601	79726,9	66079,7	75299,6	65406,7	4427,3	672,95
Miasteczko Śląskie	-	410,5	19987,8	15781,4	-	-	19987,8	15781,4
Sosnowiec	388,1	8,974	8455,3	3862,9	7640,3	3862,9	815,0	-
Poręba	81,6	15,6	4793,7	2799,1	3306,8	2451,0	1487,0	348,2
Łazy	-	35,9	1910,2	665,9	-	-	1910,2	665,9
Katowice	-	15,3	1197,8	39,9	-	-	1197,8	39,9
Lubliniec	-	10,5	1262,6	1212,9	-	-	1262,6	1212,9

VII. Tabele regulacyjne nośnika ciepła dla poszczególnych wielkości ograniczeń w dostawie ciepła

Veolia Południe Sp. z o.o. nie planuje przerw w dostarczaniu ciepła do odbiorców, a zakres ograniczeń nie spowoduje uszkodzeń instalacji ciepłowniczych. W związku z powyższym nie opracowywano alternatywnych tabel regulacyjnych. Ewentualne konieczne ograniczenia realizowane mogą być poprzez ograniczenia przepływu wody sieciowej i zmianę charakterystyk lub krzywych grzewczych w regulatorach pogodowych stacji wymienników ciepła, w zakresie odpowiadającym aktualnym potrzebom.

VIII. Wykaz odbiorców, których ograniczenia mają dotyczyć

a) zmniejszenia dostawy ciepła

Ograniczenia w dostarczaniu ciepła mogą być wprowadzone po wyczerpaniu przez podmioty prowadzące działalność w zakresie zaopatrzenia w ciepło dostępnych środków służących zaspokojeniu potrzeb odbiorców na to ciepło. Ograniczenia w dostarczaniu ciepła nie mogą powodować:

- 1) zagrożenia bezpieczeństwa osób, w tym zagrożenia życia lub zdrowia osób.
- 2) uszkodzenia lub zniszczenia urządzeń lub ich zespołów – wykorzystywanych bezpośrednio w procesach techno- logicznych, w tym zakłóceń w funkcjonowaniu urządzeń lub ich zespołów, przeznaczonych bezpośrednio do wytwarzania, przesyłania lub dystrybucji energii elektrycznej lub ciepła lub wydobycia, przesyłania lub dystrybucji paliw gazowych.
- 3) zakłóceń w funkcjonowaniu obiektów mieszkalnych.
- 4) zakłóceń w funkcjonowaniu obiektów przeznaczonych bezpośrednio do wykonywania zadań dotyczących:
 - bezpieczeństwa lub obronności państwa wymienionych w przepisach wydanych na podstawie art. 6 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 21 listopada 1967 r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej
 - obronności państwa w zakresie mobilizacji gospodarki, o których mowa w art. 2 pkt 1 ustawy z dnia 23 sierpnia 2001 r. o organizowaniu zadań na rzecz obronności państwa realizowanych przez przedsiębiorców, w okresie uruchomienia programu mobilizacji gospodarki w zakresie realizacji tych zadań,,
 - opieki zdrowotnej,
 - edukacji,
 - opieki w formie żłobka, klubu dziecięcego oraz wychowania przedszkolnego,
 - wydobywania paliw kopalnianych ze złóż, ich przeróbki i dostarczania do odbiorców,
 - ochrony środowiska.

Ograniczenia w dostarczaniu ciepła polegają na wstrzymaniu dostarczania ciepła odbiorcom końcowym lub na obniżeniu parametrów jakościowych lub ilościowych nośnika ciepła w taki sposób, aby nie doprowadzić do nieodwracalnych zmian w infrastrukturze technicznej, która służy do wytwarzania, przesyłania lub dystrybucji ciepła.

Decyzję o wprowadzeniu ograniczeń na czas oznaczony może wprowadzić Rada Ministrów na wniosek ministra właściwego do spraw gospodarki na podstawie zgłoszenia Wojewody w oparciu o materiały Veolia Południe Sp. z o.o.

a) Wykaz odbiorców, których ograniczenia mają dotyczyć

1. Wykaz odbiorców dla poszczególnych grup (Tarnowskie Góry) wraz z wielkościami ograniczeń.
2. Wykaz odbiorców dla poszczególnych grup (Miasteczko Śląskie) wraz z wielkościami ograniczeń.
3. Wykaz odbiorców dla poszczególnych grup (Sosnowiec) wraz z wielkościami ograniczeń.
4. Wykaz odbiorców dla poszczególnych grup (Poręba) wraz z wielkościami ograniczeń.
5. Wykaz odbiorców grupy dla poszczególnych grup (Katowice) wraz z wielkościami ograniczeń.
6. Wykaz odbiorców grupy dla poszczególnych grup (Lubliniec) wraz z wielkościami ograniczeń.

b) przerwania dostawy ciepła

Veolia Południe Sp. z o.o. nie przewiduje planowego przerwania dostawy ciepła dla celów grzewczych do żadnego ze swoich odbiorców.

IX. Grupy odbiorców wyłączonych z ograniczeń

Zgodnie z rozporządzeniem § 13 ust. 5 w okresie od dnia 1 września do dnia 31 maja ochronie przed wprowadzanymi ograniczeniami w dostarczaniu ciepła podlegają odbiorcy końcowi pobierający ciepło wyłącznie w celu korzystania z niego w budynkach lub lokalach mieszkalnych, które są przeznaczone na stały pobyt ludzi, oraz w budynkach lub lokalach szpitali, żłobków, klubów dziecięcych i wychowania przedszkolnego.

W związku z powyższym ograniczenia w powyższej grupie dotyczą jedynie dostarczania ciepła na potrzeby ciepłej wody użytkowej **w okresie od 1 czerwca do 31 sierpnia.**

Łączna wielkość ograniczeń w powyższej grupie odbiorców wynosi:

- dla źródeł zdalczynnych:

- Tarnowskie Góry: **15 809,03 kW**
- Miasteczko Śląskie: **3 534,27 kW**
- Sosnowiec: **1 888,06 kW**
- Poręba: **264,13 kW**
- Katowice: **37,50 kW**
- Lubliniec: **127,94 kW**
- Łazy: **26,25 kW**

X. Maksymalne wielkości dostaw ciepła dla poszczególnych grup odbiorców

1) Edukacja

- Gmina Tarnowskie Góry – **8 243,48 kW**
- Gmina Miasteczko Śląskie – **271,00 kW**
- Gmina Sosnowiec - **950,00 kW**
- Gmina Poręba – **385,00 kW**
- Gmina Lubliniec – **25,00 kW**

2) Urzędy

- Gmina Tarnowskie Góry – **3764,177 kW**
- Gmina Poręba – **110,00 kW**
- Gmina Lubliniec – **200,00 kW**

3) Przemysł

- Gmina Tarnowskie Góry – **6 477,00 kW**
- Gmina Miasteczko Śląskie – **4 460,14 kW**

4) Usługi

- Gmina Tarnowskie Góry - **11 226,947 kW**
- Gmina Miasteczko Śląskie – **1 033,01 kW**
- Gmina Sosnowiec – **1 903,00 kW**
- Gmina Poręba – **251,00 kW**
- Gmina Katowice: **60,00 kW**
- Gmina Lubliniec – **4,70 kW**
- Gmina Łazy – **42,00 kW**

5) Inne

- Gmina Sosnowiec – **471,67 kW**

XI. Maksymalne wielkości ograniczeń w dostarczaniu ciepła dla poszczególnych grup odbiorców

1) Edukacja

- Gmina Tarnowskie Góry – **1 722,55 kW**
- Gmina Miasteczko Śląskie – **56,80 kW**
- Gmina Sosnowiec - **257,90 kW**
- Gmina Poręba – **38,50 kW**

2) Urzędy

- Gmina Tarnowskie Góry – **2 423,49 kW**
- Gmina Poręba – **68,75 kW**
- Gmina Lubliniec – **125,00 kW**

3) Usługi

- Gmina Tarnowskie Góry – **7 539,87 kW**
- Gmina Miasteczko Śląskie – **689,88 kW**
- Gmina Sosnowiec – **1 306,38 kW**
- Gmina Poręba – **156,88 kW**
- Gmina Katowice: **37,50 kW**
- Gmina Lubliniec – **2,94 kW**
- Gmina Łazy – **26,25 kW**

4) Przemysł

- Gmina Tarnowskie Góry – **4 123,13 kW**
- Gmina Miasteczko Śląskie – **2 787,59 kW**

5) Inne

- Gmina Sosnowiec – **323,78 kW**

XII. Zasady powiadamiania odbiorców o konieczności wprowadzania ograniczeń.

Veolia Południe Sp. z o.o. zgodnie z § 15 ust. 2 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 listopada 2021r. jako podmiot prowadzący działalność w zakresie zaopatrzenia w ciepło, informuje

odbiorców o wprowadzonych ograniczeniach w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości oraz na swojej stronie internetowej lub w formie ustalonej w umowach.

Plan wprowadzania ograniczeń w dostarczaniu i poborze ciepła na wniosek stron jest dostępny do wglądu w siedzibie:

Veolii Południe Sp. z o.o., ul. Pogorska 36, 32-500 Chrzanów - Dział Produkcji i Dystrybucji.

Veolia Południe Sp. z o.o., ul. Zagórska 173, 42-600 Tarnowskie Góry - Dział Produkcji i Dystrybucji.

- Sposób postępowania w ograniczaniu dostarczania ciepła do odbiorców

1. Wyłączenie we wszystkich obiektach (objętych ograniczeniami) ciepłej wody użytkowej,
2. Obniżenie parametrów ilościowych nośnika ciepła (wody) w sieci ciepłowniczej (po stronie WP na SWC) zgodnie z załącznikami. Obniżenie natężenia przepływu winno umożliwić utrzymanie temperatury w lokalach mieszkalnych na poziomie nie niższym niż +10°C a w innych obiektach +5°C,
3. Ewentualnie, ustawienie na regulatorach pogodowych węzłów zasilających obiekty charakterystyki odpowiadającej parametrom 75/50°C zapewniającej utrzymanie obiegu wody w instalacji – utrzymanie temperatury kontrolnej (dla obiektów wymienionych w załącznikach).

XIII. Wykaz grup odbiorców wraz z wielkościami ograniczeń.

1. Wykaz odbiorców dla poszczególnych grup (Tarnowskie Góry) wraz z wielkościami ograniczeń.

Wykaz odbiorców grupy „Urzędy” (Tarnowskie Góry) wraz z wielkościami ograniczeń.

Urzędy

<i>l.p.</i>	Adres	Administrator	Moc cwu [kW]	Moc zamówiona razem [kW]	Moc zamówiona co [kW]	Moc zredukowana [kW]	Przepływ nominalny [m ³ /h]	Przepływ zredukowany [m ³ /h]
1	Górnicza 1	GMINA TARNOWSKIE GÓRY	0	50	50	18,75	0,72	0,27
	Rynek 4	GMINA TARNOWSKIE GÓRY	0	206	206	77,25	2,95	1,11
	Sienkiewicza 2	GMINA TARNOWSKIE GÓRY	0	210	210	78,75	3,01	1,13

Plan ograniczeń w dostarczaniu ciepła na rok 2024

	Sienkiewicza 2 Straż Miejska	GMINA TARNOWSKIE GÓRY	0	34	34	12,75	0,49	0,18
2	Pokoju 1	GÓRNOŚLĄSKO-ZAGŁ. METROPOLIA	20	168	148	55,5	2,12	0,80
3	Karłuszowiec 5	Powiat tarnogórski	0	160	160	60	2,29	0,86
	Mickiewicza 41	Powiat tarnogórski	15	105	90	33,75	1,29	0,48
	Sienkiewicza 16	Powiat tarnogórski	0	150	150	56,25	2,15	0,81
	Opolska 26 mieszkanie	Powiat tarnogórski	0	70	70	26,25	1,00	0,38
	Opolska 28 mieszkanie	Powiat tarnogórski	0	17,766	17,766	6,66225	0,25	0,10
4	Pyskowska 54	ZARZĄD DRÓG POW.	4	204	200	75	2,87	1,08
5	Bondkowskiego 2	WOLNY CECH RZEMIOŚĆ RÓŻNYCH	0	30	30	11,25	0,43	0,16
6	Górnicza 4-8	ZUS ZABRZE	0	270	270	101,25	3,87	1,45
7	Bytomska 6	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI	0	384	384	144	5,50	2,06
8	Opolska 17 - sąd	SĄD REJONOWY	0	350	350	131,25	5,02	1,88
	Opolska 17 – mieszkanie	SĄD REJONOWY	0	10	10	3,75	0,14	0,05
	Opolska 24	SĄD REJONOWY	0	58	58	21,75	0,83	0,31
	Cebuli 5	SĄD REJONOWY	2	42	40	15	0,57	0,22
9	Opolska 17a	ARESZT ŚLEDZCY	80	442	362	135,75	5,19	1,95
10	Opolska 21, Prokuratura	PROKURATURA OKRĘGOWA GLIWICE	15	189,8	174,8	65,55	2,51	0,94
11	Janasa 11c	GMINA TARN.GÓRY ZOPO	25	160	135	50,625	1,94	0,73
12	Gliwicka 2	STOW MIŁOŚNIKÓW ZIEMI TARNOGÓR	20	100	80	30	1,15	0,43
13	Piłsudskiego 8/7	MARKTPLAN SP. Z O.O.	0	8,611	8,611	3,229125	0,37	0,14
14	Sienkiewicza 8	MOPS TARNOWSKIE GÓRY	0	100	100	37,5	4,30	1,61
	Sienkiewicza 48	MOPS TARNOWSKIE GÓRY	8	31	23	8,625	0,99	0,37
15	Opolska 26c	HOSPICJUM KRÓLOWEJ POKOJU	0	20	20	7,5	0,86	0,32
16	Niedziałkowskiego 2, Dom Parafialny	PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA ŚW. MARCINA	0	22	22	8,25	0,95	0,35

Plan ograniczeń w dostarczaniu ciepła na rok 2024

	Niedziałkowskiego 2, Kościół	PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA ŚW. MARCINA	0	50	50	18,75	2,15	0,81
17	Opatowicka 112, Kościół	RZYMSKOKAT. PAR. MATKI SPR.MIŁ.SPOŁ.	0	52	52	19,5	2,24	0,84
	Opatowicka 112, Probostwo	RZYMSKOKAT. PAR. MATKI SPR.MIŁ.SPOŁ.	0	30	30	11,25	1,29	0,48
18	Andersa 61	ZBÓR KOŚCIOŁA ZIELONOŚWIĄTKOWEGO	0	30	30	11,25	1,29	0,48
19	Bończyka 10	KOŚCIÓŁ CHRZEŚCIJAN BAPTYSTÓW	0	10	10	3,75	0,43	0,16
Suma			189	3764,177	3575,177	1340,69	50,96	19,11

Łączna ilość ograniczeń dla „Urzędy” – 2 423,49 kW

Wykaz odbiorców grupy „Edukacja” (Tarnowskie Góry) wraz z wielkościami ograniczeń.

Edukacja

<i>l.p.</i>	Adres	Administrator	Moc cwu [kW]	Moc zamówiona razem [kW]	Moc zamówiona co [kW]	Moc zredukowana [kW]	Przepływ nominalny [m3/h]	Przepływ zredukowany [m3/h]
1	Korczaka 2	SP NR9 IM. M.KOPERNIKA	0	291,9	291,9	262,71	4,18	3,77
	Sobieskiego 5 - SP	SP NR9 IM. M.KOPERNIKA	25	175	150	135	2,15	1,94
2	Litewska 6	PUBLICZNA SZK. PODST.NR 15	70	678	608	547,2	8,71	7,84
3	Janasa 11	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 8	79	553,35	474,35	426,915	6,80	6,12
4	Strzelców Bytomskich 7 – internat	SPECJALNY OŚR. SZK. - WYCH.	100	260	160	144	2,29	2,06
	Strzelców Bytomskich 7 – szkoła	SPECJALNY OŚR. SZK. - WYCH.	0	160	160	144	2,29	2,06
5	Wyspiańskiego 1-3	SZKOŁA PODST.NR 3	50	578	528	475,2	7,57	6,81
6	Leśna 23	SZK.POD. NR 5	50	450	400	360	5,73	5,16
7	Korola 38a	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 11	2	125	123	110,7	1,76	1,59

Plan ograniczeń w dostarczaniu ciepła na rok 2024

8	Okrzei 3 - hala	ZS BUDOWLANO - ARCHITEKTONICZNYCH	0	82	82	73,8	1,18	1,06
	Okrzei 3 - szkoła	ZS BUDOWLANO - ARCHITEKTONICZNYCH	0	256	256	230,4	3,67	3,30
9	Opolska 28 - szkoła	LO IM. ST. SEMPOŁOWSKIEJ	50	330	280	252	4,01	3,61
	Opolska 28 - pom. biurowe	LO IM. ST. SEMPOŁOWSKIEJ	0	12,234	12,234	11,0106	0,18	0,16
10	Opolska 26	ZS CHEMICZNO - MED.	0	600	600	540	8,60	7,74
11	Karola Miarki 17	ZESPÓŁ SZKÓŁ GASTRONOM. HOTELARSKICH	30	338	308	277,2	4,41	3,97
12	Piłsudskiego 1	II LO IM. S. STASZICA	0	320	320	288	4,59	4,13
13	Legionów 35	ZS ARTYST. - PROJEKTOWYCH	50	400	350	315	5,02	4,52
14	J. Kochanowskiego 21 - basen	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 10	80	80	0	0	0,00	0,00
	J. Kochanowskiego 21 - szkoła	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 10	50	270	220	198	3,15	2,84
	Zaciszna 17	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 10	0	287	287	258,3	4,11	3,70
15	Pokoju 14	ZS TECHNICZNO - USŁUG.	30	250	220	198	3,15	2,84
16	Sienkiewicza 23	ZS TECH. I OGÓLNOKSZT.	50	300	250	225	3,58	3,23
17	Śniadeckiego 1	SALEZJAŃSKI OŚRODEK SZK. - WYCH.	200	800	600	540	8,60	7,74
18	9 Maja 1	PAŃST. SZK. MUZ. IM. PADEREWSKIEGO	0	90	90	81	1,29	1,16
19	Sobieskiego 5	CEEH IM. KAROLA GODULI	25	175	150	135	2,15	1,94
20	Sienkiewicza 6	WZS	42	292	250	225	3,58	3,23

21	Sienkiewicza 48	LOK TARNOWSKIE GÓRY	0	15	15	13,5	0,22	0,19
22	Sienkiewicza 39	CE FUTURE ALICJA GAŁĄZKA	15	75	60	54	0,86	0,77
Suma			998	8243,48	7245,484	6520,94	103,85	93,47

Łączna ilość ograniczeń dla „Edukacja” – 1 722,55 kW

Wykaz odbiorców grupy „Usługi” (Tarnowskie Góry) wraz z wielkościami ograniczeń.

Usługi

<i>l.p.</i>	Adres	Administrator	Moc cwu [kW]	Moc zamówiona razem [kW]	Moc zamówiona co[kW]	Moc zredukowana [kW]	Przepływ nominalny [m3/h]	Przepływ zredukowany [m3/h]
1	OBWODNICA 8 hala sportowa	TARNOGÓRSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJ	50	400	350	131,25	5,02	1,88
	OBWODNICA 8 Park Wodny	TARNOGÓRSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJ	590	830	240	90,00	3,44	1,29
2	Czereśniowa	MT TECHNIKA TOMASZ WIECZOREK	0	40	40	15,00	0,57	0,22
3	FIŃSKA 22	STREFA RUCHU SP. Z O.O.	35	95	60	22,50	2,58	0,97
4	Sobieskiego 7	Tarnogórskie Centrum Kultury	0	170	170	63,75	2,44	0,91
5	Piłsudskiego 8 – lokal	DOM KULTURY IM. H. JORDANA	0	30	30	11,25	1,29	0,48
6	Wyszyńskiego 113/2	ESTEPE S.C	3,75	10	6,25	2,34	0,27	0,10
7	Zagórska 173a	CICHY KĄT	15	50	35	13,13	0,50	0,19
8	Ułańska 2	JERONIMO MARTINS POLSKA	0	90	90	33,75	1,29	0,48
9	Opolska 23/1	CENTR.BIURO KONSTR.KOTLOW	0	150	150	56,25	2,15	0,81
	Opolska 23/6/11	CENTR.BIURO KONSTR.KOTLOW	0	150	150	56,25	2,15	0,81
10	Częstochowska 16	PKP PLK S.A.	0	12	12	4,50	0,17	0,06
	Nakielska 3	PKP PLK S.A.	0	95	95	35,63	1,36	0,51
	Częstochowska 16A	PKP PLK S.A.	0	15	15	5,63	0,22	0,08
	Częstochowska 7	PKP PLK S.A.	0	130	130	48,75	1,86	0,70

Plan ograniczeń w dostarczaniu ciepła na rok 2024

11	Sienkiewicza, 4/a	KANCELARIA NOTARIALNA AGATA BARLIK	0	10	10	3,75	0,43	0,16
12	Sobieskiego 1	ORANGE POLSKA S.A.	0	30	30	11,25	0,43	0,16
13	Opolska 51	PWiK TARNOWSKIE GÓRY	15	215	200	75,00	2,87	1,08
	Pyskowska - oczyszczalnia	PWiK TARNOWSKIE GÓRY	7	32	25	9,38	0,36	0,13
	Opolska 51 warsztat	PWiK TARNOWSKIE GÓRY	60	198	138	51,75	1,98	0,74
14	Miodowa 1	LABUS PIOTR P. U. H. LPS	0	22	22	8,25	0,32	0,12
15	Sienkiewicza 49	INKUBATOR PRZEDS. SP. Z O.O.	0	70	70	26,25	1,00	0,38
16	Ułańska 19	SIC SP. Z O O.	4	44	40	15,00	0,57	0,22
17	Nakielska 42/Minkon	MINKON SP. Z O. O.	40	250	210	78,75	3,01	1,13
18	Opatowicka 1	PLASTIMEX SP. Z O. O.	28	58	30	11,25	0,43	0,16
19	Wyszyńskiego 1	RESTAURACJA PARKOWA S. C.	0	80	80	30,00	1,15	0,43
20	Bałkańska (dawne SWC)	FPHU KOZIŃSCY S. C.	0	25	25	9,38	0,36	0,13
21	Opolska 23	BIURO RACHUNKOWE RK - STREFA S. C.	0	12	12	4,50	0,17	0,06
22	Sienkiewicza 1	LOG SP. J. D. HAŁUBIEC, J. HAŁUBIEC	0	72	72	27,00	1,03	0,39
23	Wyszyńskiego / Perła	PERŁA ELŻBIETA TARNOWSKA	0	47	47	17,63	0,67	0,25
24	Zagórska 167A	TRAWIALNIA.EU SP. Z O.O.	30	220	190	71,25	2,72	1,02
25	Krakowska 18	BRICK KRAKOWSKA 18	10	40	30	11,25	0,43	0,16
26	Nakielska 50	LIDL SP Z O.O. SP.K.	0	80	80	30,00	1,15	0,43
27	Zagórska 159	PROMECH PRZED. OBROTU PRO. CHEMII	0	34	34	12,75	0,49	0,18
	Zagórska 167	PROMECH PRZED. OBROTU PRO. CHEMII	0	10	10	3,75	0,14	0,05
28	Doniecka 3g	BOMAR SP. Z O.O.	2	9	7	2,63	0,10	0,04
29	Zagórska 189	NewCo immo PL 2 GmbH	0	450	450	168,75	6,45	2,42
30	Nakielska BP	BP SERVICE CENTER Marcin Konradowski	55	120	65	24,38	0,93	0,35

Plan ograniczeń w dostarczaniu ciepła na rok 2024

31	Szwedzka 2	PBO ""TROJAN"" SP. Z O.O.	0	25	25	9,38	0,36	0,13
32	Fabryczna 23	PKP CARGO S.A.	50	1500	1450	543,75	20,78	7,79
	Piłsudskiego 21	PKP CARGO S.A.	0	50	50	18,75	0,72	0,27
33	Sobieskiego 23	PPHU VIKPOL MIROŚLAW POLACZEK	0	45	45	16,88	0,65	0,24
34	Sienkiewicza 48	TJG Bochenek Spółka Jawna	0	12	12	4,50	0,17	0,06
35	Krakowska 10 – Natura	NATURA SP. Z O.O.	0	15	15	5,63	0,22	0,08
36	Lipowa 1	AUTO USŁUGI ""U GRZESIA"" S.C. G.I. WLOKA	5	30	25	9,38	0,36	0,13
37	Krakowska 15	KANGUREK S.C.	0	20	20	7,50	0,29	0,11
38	Tylna 14	KACORZYK BOGUMIŁA	0	5	5	1,88	0,07	0,03
39	Piłsudskiego 17	PKP S.A. ODDZ. GOSP. NIERUCH. K-CE	0	40	40	15,00	0,57	0,22
	Piłsudskiego 21	PKP S.A. ODDZ. GOSP. NIERUCH. K-CE	0	50	50	18,75	0,72	0,27
40	Sobieskiego 3	"ALDI"" SPÓŁKA Z O.O.	0	45	45	16,88	0,65	0,24
41	Dolna 1	"JA-TY"" CZESŁAW JATA	0	70	70	26,25	1,00	0,38
42	Kaczyniec 12	DOM HANDLOWY ANDRZEJ PAWLICZEK	0	65	65	24,38	0,93	0,35
	Piastowska 2	DOM HANDLOWY ANDRZEJ PAWLICZEK	18	78	60	22,50	0,86	0,32
	Piastowska 16	DOM HANDLOWY ANDRZEJ PAWLICZEK	0	30	30	11,25	0,43	0,16
43	Poczdamska 8	JOGI WŁADYSŁAWA JEZIORSKA	0	20	20	7,50	0,29	0,11
44	Piastowska 14	JEDNOŚLAD ROWERY - SKUTERY	0	10	10	3,75	0,14	0,05
45	Wyszyńskiego 5	CUKIERNIA LK-MAJ	25	40	15	5,63	0,22	0,08
46	Bondkowskiego 7	SOMMER S.C.	0	18	18	6,75	0,26	0,10
47	Krakowska 4	FOTZAKUPY	0	40	40	15,00	0,57	0,22
48	Ułańska 3	WENGEREK ADAM, ALA	0	5	5	1,88	0,07	0,03
49	Janasa 3	PHU MARIA ZALEWSKA	0	25	25	9,38	0,36	0,13
50	Nakielska 2, Dom Kultury	ARATEUSZ SP. Z O.O.	0	50	50	18,75	0,72	0,27

Plan ograniczeń w dostarczaniu ciepła na rok 2024

51	Rynek 14	KARBON 2	20	98,4	78,4	29,40	1,12	0,42
52	Piłsudskiego 8 – lokal	TELL SP. Z O.O.	0	4,31	4,31	1,62	0,19	0,07
53	Towarowa 1	REMONDIS TARN. GÓRY	0	100,75	100,75	37,78	1,44	0,54
54	Wyszyńskiego 117	TERMOINSTAL	0	4	4	1,50	0,06	0,02
55	Nakielska 46	ROCH BEATA	0	15	15	5,63	0,22	0,08
56	Zamkowa 4, lokale użytkowe	OLMAX OLSZEWSKI JANUSZ	0	34,5	34,5	12,94	0,49	0,19
57	Zamkowa 4, lokale użytkowe	KOCHAŃSKA MAGDALENA	0	23	23	8,63	0,33	0,12
58	Piłsudskiego 10	SŁOWIŃSKA MAŁGORZATA	0	10	10	3,75	0,14	0,05
59	Pyskowicka 48	DOMATOR SERWIS	0	50	50	18,75	0,72	0,27
60	Wojska Polskiego hala	DEWIZA PHU KLUSKA	50	239	189	70,88	2,71	1,02
61	Opatowicka – kap2	KAP2 SP. Z O.O.	0	45	45	16,88	0,65	0,24
62	Krakowska 4 Indrax	INDRAX WSZOŁEK	0	8	8	3,00	0,34	0,13
63	Tylna 7	VEGA TOMASZEWSKI	0	15	15	5,63	0,22	0,08
64	Wojska Polskiego 6	AQX SP. Z O.O.	0	125	125	46,88	1,79	0,67
65	Częstochowska 16	LOKOM-TOR	20	90	70	26,25	1,00	0,38
66	Zagórska 167	KRISPOL	0	50	50	18,75	0,72	0,27
67	Obwodnica 8	HOTEL NEO SP. Z O.O.	40	140	100	37,50	1,43	0,54
68	Zamkowa 1	"KAN-JAN" JAN KANDORA	40	140	100	37,50	1,43	0,54
69	Rynek 7	KS RESTAURACJE	10	35	25	9,38	0,36	0,13
70	Łotewska 6	PKO B.P.SA	0	38	38	14,25	0,54	0,20
71	Bytomska 6 - Bank	BANK SPÓŁDZIELCZY TG	0	110	110	41,25	1,58	0,59
72	Zamkowa 5	MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA	0	90	90	33,75	1,29	0,48
73	Rynek 1	MUZEUM	0	50	50	18,75	0,72	0,27
74	Oświęcimks 2	PSS SPOŁEM	10	70	60	22,50	0,86	0,32
	Czarnohucka 22	PSS SPOŁEM	0	10	10	3,75	0,14	0,05
75	Hutnicza 5	FK INPRO	5	80	75	28,13	1,08	0,40
76	Szwedzka 10	STANEK MAŁGORZATA SKLEP	0	7,7	7,7	2,89	0,11	0,04
78	Krakowska 10	SPÓŁKA CYWILNA DZIAŁACH	0	15	15	5,63	0,22	0,08

Plan ograniczeń w dostarczaniu ciepła na rok 2024

79	Czarnohucka 11	MECHANIKA POJAZDOWA MARIAN MORAWIEC	0	10	10	3,75	0,14	0,05
	Czarnohucka 22	MECHANIKA POJAZDOWA MARIAN MORAWIEC	0	30	30	11,25	0,43	0,16
80	Towarowa 1	BSH Trading Partners Sp. z o.o.	0	61,75	61,75	23,16	2,66	1,00
81	Bohaterów Monte Cassino 5	Paweł Świerzy Freshmedica	2	20	18	6,75	0,26	0,10
82	Karola Miarki 20	Wójcik Jerzy	0	82,9	82,9	31,09	1,19	0,45
83	Równoległa 6	WOJGA"" Gadomska Ewelina	0	30	30	11,25	0,43	0,16
84	Piłsudskiego 8	ACS AUDICA Sp. z o.o.	0	4	4	1,50	0,17	0,06
85	Towarowa 1	LT PACK SP. Z O.O.	0	117	117	43,88	5,03	1,89
86	Hutnicza 5-9	SZYMMAR	0	30	30	11,25	0,43	0,16
	Śniadeckiego 9	SZYMMAR	0	30	30	11,25	0,43	0,16
87	Morcinka 26	TSJ TOMASZ JARCZYK	5	30	25	9,38	0,36	0,13
88	Andersa 25a	MRK INVEST SP.Z O.O.	10	45	35	13,13	0,50	0,19
89	Częstochowska 16	PKP ENERGETYKA USŁUGI	0	60	60	22,50	0,86	0,32
90	Piastowska 7	ADWENT MAŁGORZATA	0	21	21	7,88	0,30	0,11
91	Hutnicza 5-9	F.H.U. KRIW Krzysztof Blabuś	0	100	100	37,50	1,43	0,54
92	Piłsudskiego 13	Anna Sznajder-Grzyb	0	15,9	15,9	5,96	0,68	0,26
93	Hutnicza 5-9	FORNITECH S.C	0	14	14	5,25	0,20	0,08
94	Opatowicka 104A	Tomasz Szczygielski BGC	0	15	15	5,63	0,22	0,08
95	Zagórska 159	RNG PROPERTIES Sp. z o.o.	0	1200	1200	450,00	17,20	6,45
96	Sienkiewicza 12	KARCZMA U KAROLA	0	50	50	18,75	0,72	0,27
97	Czarnohucka 3	APS Marcin Walasek	0	140	140	52,50	2,01	0,75
98	Piłsudskiego 13 piekarnia	TWARDOWSKA IZABELA	0	4,337	4,337	1,63	0,06	0,02
99	Al.. Kwiatów 25A	P.H.U ""HC"" Łukasz Hadyk	0	22,5	22,5	8,44	0,32	0,12
100	Sienkiewicza 47	NOWAK DARIA	0	50	50	18,75	0,72	0,27
101	Piłsudskiego 8/3	PODRÓŻNIK BT RÓŻYCKI	0	4,3	4,3	1,61	0,18	0,02

Plan ograniczeń w dostarczaniu ciepła na rok 2024

102	Czereśniowa	KŁOSEK DARIUSZ	0	22	22	8,25	0,32	0,12
103	Doniecka 4	WALASEK MAREK I AGNIESZKA	0	20	20	7,50	0,29	0,11
104	Czarnohucka 12	CARBOEX	0	20	20	7,50	0,29	0,11
105	Czarnohucka 10	FUNDACJA ENMOVIGO	0	30	30	11,25	0,43	0,16
106	Hutnicza 5	PIOTR SKRZYPULEC MODELARSTWO	0	40	40	15,00	0,57	0,22
107	Piłsudskiego 13	dOro SALON FRYZJERSKI JAROSŁAW PUCYK	0	5,2	5,2	1,95	0,22	0,03
108	Zagórska 167	REAL ESTATE MANAGEMENT SP. Z O.O.	0	50	50	18,75	0,72	0,27
109	Mickiewicza 29	Maksimum Sp. z o.o. Inwestum S.K.A	140	350	210	78,75	3,01	1,13
110	Sienkiewicza 47	FHU KLAUDIUSZ KAMIŃSKI	0	50	50	18,75	0,72	0,27
111	Karola Miarki 20	Wójcik Jerzy	0	71,4	71,4	26,78	1,02	0,38
Suma			1395	11226,95	9832,197	3687,073875	150,29384	56,25806638

Łączna ilość ograniczeń dla „Usługi” – 7 539,87 kW

Wykaz odbiorców grupy „Przemysł” (Tarnowskie Góry) wraz z wielkościami ograniczeń.

Przemysł

<i>l.p.</i>	Adres	Administrator	Moc cwu [kW]	Moc zamówiona razem [kW]	Moc zamówiona co[kW]	Moc zredukowana [kW]	Przepływ nominalny [m3/h]	Przepływ zredukowany [m3/h]
1	Zagórska 167	CHEMET S. A.	0	1920	1920	720	27,52	10,32
2	Nakielska 42	FASER S.A.	155	2340	2185	819,375	31,32	11,74
3	Hutnicza 5-9	PBS S.A.	40	950	910	341,25	13,04	4,89
4	Hutnicza 5-9	DALBIS SP. Z O.O.	0	120	120	45	1,72	0,65
5	Hutnicza 5-9	MIILUX POLAND SP. Z O.O.	0	610	610	228,75	8,74	3,28
6	Czarnohucka 10	ELEKTROCARBON GALWAN SP. Z O.O.	5	55	50	18,75	0,72	0,27
7	Hutnicza 5-9	DOMGOS 2 SP. Z O.O.	0	177	177	66,375	2,54	0,95
8	Hutnicza 5	KORO RIW	0	205	205	76,875	2,94	1,10

9	Hutnicza 5	PIOMIR MIROŚLAW BRYNKUS	0	100	100	37,5	1,43	0,54
Suma			200	6477	6277	2353,88	89,97	33,74

Łączna ilość ograniczeń dla „Przemysł” – 4 123,13 kW

Łączna ilość ograniczeń dla Tarnowskich Gór – 15 809,03 kW

2. Wykaz odbiorców grupy dla poszczególnych grup (Miasteczko Śląskie) wraz z wielkościami ograniczeń.

Wykaz odbiorców grupy „Usługi” (Miasteczko Śląskie) wraz z wielkościami ograniczeń.

Usługi

Lp.	Adres	Administrator	Moc cwu [kW]	Moc zamówiona razem [kW]	moc zamówiona co [kW]	moc zredukowana [kW]	przepływ nominalny [m3/h]	przepływ zredukowany [m3/h]
1	Hutnicza 17	HKS ODRA SP. Z O.O.	0	31	31	11,63	1,07	0,40
2	Srebrna 32	Firma Produkcyjno - Handlowo - Usługowa IRENEUSZ WOSZ	0	11	11	4,13	0,38	0,14
3	Hutnicza 17	BOLTECH SP. Z O.O.,	50	145,23	95,23	35,71	3,28	1,23
4	Srebrna 24	MOK W MIASTECZKU ŚL.	0	70	70	26,25	2,41	0,90
5	Hutnicza 17	PPHU KORAL SP. Z O.O.	0	65	65	24,38	2,24	0,84
6	Hutnicza 17	PPHU KORAL SP. Z O.O. garaże	0	30	30	11,25	1,03	0,39
7	Hutnicza 17	DB CARGO S.A.	8	25,78	17,78	6,67	0,61	0,23
8	Metalowa 10	Miejska Biblioteka Publiczna	0	60	60	22,50	2,06	0,77
9	Północna 10	ERGO PLUS POLSKA	0	100	100	37,50	3,44	1,29
10	Hutnicza 17	Premedia	10	90	80	30,00	2,75	1,03
11	Cynkowa 47	Euromebel Styl - Feniks Tartak	20	250	230	86,25	7,91	2,97
12	Metalowa 1A	PPHU Marceli Jagusiak	0	35	35	13,13	1,20	0,45

13	Sportowa 1	GMINA MIASTECZKO ŚLĄSKIE	30	120	90	33,75	3,10	1,16
			118	1033,01	915,01	343,13	31,48	11,80

Łączna ilość ograniczeń dla Usług – 689,88 kW

Wykaz odbiorców grupy „Przemysł” (Miasteczko Śląskie) wraz z wielkościami ograniczeń.

Przemysł

Lp.	Adres	Administrator	Moc cwu [kW]	Moc zamówiona razem [kW]	Moc zamówiona co [kW]	Moc zredukowana [kW]	Przepływ nominalny [m3/h]	Przepływ zredukowany [m3/h]
1	Hutnicza 17	HUTA CYNKU MIASTECZKO ŚLĄSKIE S.A.	0	4460,14	4460,14	1672,5525	153,43	57,54
			0	4460,14	4460,14	1672,55	153,43	57,54

Łączna ilość ograniczeń dla przemysłu – 2 787,59 kW

Wykaz odbiorców grupy „Edukacja” (Miasteczko Śląskie) wraz z wielkościami ograniczeń

Edukacja

Lp.	Adres	Administrator	Moc cwu [kW]	Moc zamówiona razem [kW]	Moc zamówiona co [kW]	Moc zredukowana [kW]	Przepływ nominalny [m3/h]	Przepływ zredukowany [m3/h]
1	Dworcowa 5	SZKOŁA PODST. NR 1 M ŚL.	0	38	38	34,2	1,31	1,18
2	Dworcowa 8	SZKOŁA PODST. NR 1 M ŚL.	3	113	110	99	3,78	3,41
3	Dworcowa 5	SZKOŁA PODST. NR 1 M ŚL.	30	120	90	81	3,10	2,79
			33	271,00	238,00	214,20	8,19	7,37

Łączna ilość ograniczeń dla edukacji – 56,80 kW

Łączna ilość ograniczeń dla Miasteczka Śląskiego – 3 534,27 kW

3. Wykaz odbiorców grupy dla poszczególnych grup (Sosnowiec) wraz z wielkościami ograniczeń.

Wykaz odbiorców grupy „Usługi” (Sosnowiec) wraz z wielkościami ograniczeń

Usługi

Lp.	Adres	Nazwa kontrahenta	Moc cwu [kW]	Moc zamówiona razem [kW]	Moc zamówiona co [kW]	Moc zredukowana [kW]	Przepływ nominalny [m3/h]	Przepływ zredukowany [m3/h]
1.	SWC Braci Mioszewszych 48	Firma OK Maciej Bilnik	27,00	45,00	18,00	6,75	0,31	0,12
2.	Kosynierów 40 b	Maj Dorota	0,00	25,00	25,00	9,375	0,43	0,16
3.	Kosynierów 35	ADM ZN Sp. z o. o.	0,00	36,00	36,00	13,5	0,52	0,19
4.	Kosynierów 2 b	LADOR Sp. z o. o.	0,00	45,00	45,00	16,875	0,77	0,29
5.	Kosynierów 2 c	Daniel Tourist Junior	0,00	10,00	10,00	3,75	0,16	0,06
6.	Kosynierów 2	Daniel Tourist Junior	0,00	15,00	15,00	5,625	0,23	0,09
7.	Szymanowskiego 3	Sklep Wielobr A. Ludwig	0,00	4,00	4,00	1,5	0,17	0,06
8.	Kosynierów 34	Robert Gębicki GRC	0,00	90,00	90,00	33,75	1,55	0,58
9.	Kosynierów 34	Nlxxon Steel Sp. z o.o.	0,00	230,00	230,00	86,25	2,83	1,06
10.	Kosynierów 32 i 32a	Laboratorium BIOCHEMIK	10,00	60,00	50,00	18,75	0,86	0,32
11.	Kosynierów 28	Hurtownia szkła	15,00	65,00	50,00	18,75	0,86	0,32
12.	Kosynierów 40a	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe OFI - basen	110,00	260,00	150,00	56,25	2,58	0,97
13.	Szymanowskiego 5a	Centrum Usług Socjalnych	150,00	320,00	170,00	63,75	2,92	1,10
14.	Kosynierów 30	New Knitting-hala szwalni	0,00	250,00	250,00	93,75	4,30	1,61
15.	Braci Mioszewszych 52	Komobex Inel Sp.z o.o.	0,00	100,00	100,00	37,5	1,56	0,59
16.	Kosynierów 36	Zimny Arkadiusz ARPOL	0,00	45,00	45,00	16,875	0,70	0,26
17.	Kosynierów 26	Colibri Ewa Tworkowska	0,00	20,00	20,00	7,5	0,26	0,10
18.	Kosynierów 44	Sectra Info sp. z o.o.	0,00	283,00	283,00	106,125	4,87	1,83
Suma			312,00	1903,00	1591,00	596,63	21,02	7,88

Łączna ilość ograniczeń dla „Usługi” – 1 306,38 kW**Wykaz odbiorców grupy „Usługi” (Sosnowiec) wraz z wielkościami ograniczeń****Edukacja**

Lp.	Adres	Nazwa kontrahenta	Moc cwu [kW]	Moc zamówiona razem [kW]	Moc zamówiona co [kW]	Moc zredukowana [kW]	Przepływ nominalny [m3/h]	Przepływ zredukowany [m3/h]
1.	Braci Mieroszewskich 54	SP. nr 9	120	320	200	180	3,44	3,10
2.	Braci Mieroszewskich 42 - szkoła	Centrum Kształcenia Ustawicznego	25	310	285	256,5	4,90	4,41
3.	Szymanowski ego 3b - warsztaty	Centrum Kształcenia Ustawicznego	36	320	284	255,6	4,88	4,40
Suma			181,00	950,00	769,00	692,10	13,23	11,90

Łączna ilość ograniczeń dla „Edukacja” – 257,90 kW**Wykaz odbiorców grupy „Inne” (Sosnowiec) wraz z wielkościami ograniczeń****Pozostali**

Lp.	Adres	Nazwa kontrahenta	Moc cwu [kW]	Moc zamówiona razem [kW]	Moc zamówiona co [kW]	Moc zredukowana [kW]	Przepływ nominalny [m3/h]	Przepływ zredukowany [m3/h]
1.	Czereśniowa	Sosnowieckie Wodociągi S.A. - Oczyszczalnia	77,3	471,67	394,368	147,888	6,78	2,54
Suma			77,30	471,67	394,37	147,89	6,78	2,54

Łączna ilość ograniczeń dla „Pozostali” – 323,78 kW**Łączna ilość ograniczeń dla Sosnowca – 1 888,06 kW**

4. Wykaz odbiorców grupy dla poszczególnych grup (Poręba) wraz z wielkościami ograniczeń.

Wykaz odbiorców grupy „Usługi” (Poręba) wraz z wielkościami ograniczeń.

Usługi

Lp.	Adres	Nazwa kontrahenta	moc zamówiona co[kW]	moc zredukowana [kW]	przepływ nominalny [m3/h]	przepływ zredukowany [m3/h]
1.	Przemysłowa 1	Gancarscy Spółka Jawna	20	7,5	0,34	0,13
2.	Wojska Polskiego 22	Delikatesy Centrum Sp. z o.o.	80	30	1,38	0,52
3.	Mickiewicza 10	GS Samopomoc Mickiewicza 10	60	22,5	2,06	0,77
4.	Przemysłowa 25a	Kowalski Krzysztof usługi RTV	8	3	0,28	0,10
5.	Zakładowa 63	Tokarska Agnieszka	30	11,25	0,52	0,19
6.	Wojska Polskiego 7	Gmina Poręba Dworcowa 1	53	19,875	0,83	0,31
Suma			251,00	94,13	5,40	2,03

Łączna ilość ograniczeń dla „Usługi” – 156,88 kW

Wykaz odbiorców grupy „Urzędy” (Poręba) wraz z wielkościami ograniczeń.

Urzędy

Lp.	Adres	Nazwa kontrahenta	moc zamówiona co[kW]	moc zredukowana [kW]	przepływ nominalny [m3/h]	przepływ zredukowany [m3/h]
1.	Chopina 1	Gmina Poręba Dworcowa 1	110	41,25	1,89	0,71
Suma			110,00	41,25	1,89	0,71

Łączna ilość ograniczeń dla „Urzędy” – 68,75 kW

Wykaz odbiorców grupy „Edukacja” (Poręba) wraz z wielkościami ograniczeń.**Edukacja**

Lp.	Adres	Nazwa kontrahenta	moc zamówiona co[kW]	moc zredukowana [kW]	przepływ nominalny [m3/h]	przepływ zredukowany [m3/h]
1.	Zakładowa 1	ZESPÓŁ SZKÓŁ W PORĘBIE	180	162	3,10	2,79
2.	Wojska Polskiego 4	Szkoła Podstawowa nr 1 PORĘBA	205	184,5	7,05	6,35
Suma			385,00	346,50	10,15	9,13

Łączna ilość ograniczeń dla „Edukacja” – 38,50 kW

Łączna ilość ograniczeń dla Poręby – 264,13kW

5. Wykaz odbiorców grupy dla poszczególnych grup (Katowice) wraz z wielkościami ograniczeń.

Wykaz odbiorców grupy „Usługi” (Katowice) wraz z wielkościami ograniczeń.

Usługi

Lp.	Adres	Administrator	Moc cwu [kW]	Moc zamówiona razem [kW]	Moc zamówiona co[kW]	Moc zredukowana [kW]	Przepływ nominalny [m3/h]	Przepływ zredukowany [m3/h]
1	Sobocińskiego 19A	TAMTRON S.A.	0	30	30	11,25	1,29	0,48
2	Sobocińskiego 19	Silesia Logik SP. Z O.O. UL. SOBOCIŃSKIEGO 19 K-CE	0	10	10	3,75	0,43	0,16
3	Kościuszki 346A	DOMENA SP. Z O.O. UL. SOBOCIŃSKIEGO 19 K-CE	0	20	20	7,50	0,86	0,32
Suma			0	60,00	60,00	22,50	2,58	0,97

Łączna ilość ograniczeń dla „Usługi” – 37,50 kW

Łączna ilość ograniczeń dla Katowic – 37,50 kW

6. Wykaz odbiorców grupy dla poszczególnych grup (Lubliniec) wraz z wielkościami ograniczeń.

Wykaz odbiorców grupy „Usługi” (Lubliniec) wraz z wielkościami ograniczeń.

Usługi

Lp.	Adres	Administrator	Moc cwu [kW]	Moc zamówiona razem [kW]	Moc zamówiona co [kW]	Moc zredukowana [kW]	Przepływ nominalny [m3/h]	Przepływ zredukowany [m3/h]
1.	Lubliniec ul. Tysiąclecia 3A	F.H.U. "ALDIMEX" Waldemar KUPIEC	0	4,7	4,7	1,76	0,20	0,08
Suma			0	4,70	4,70	1,76	0,20	0,08

Łączna ilość ograniczeń dla „Usługi” – 2,94 kW

Wykaz odbiorców grupy „Urzędy” (Lubliniec) wraz z wielkościami ograniczeń.

Urzędy

Lp.	Adres	Administrator	Moc cwu [kW]	Moc zamówiona razem [kW]	Moc zamówiona co [kW]	Moc zredukowana [kW]	Przepływ nominalny [m3/h]	Przepływ zredukowany [m3/h]
1.	Lubliniec ul. Oświęcimska 6	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach	0	200,00	200,00	75,00	8,60	3,23
			0	200,00	200,00	75,00	8,60	3,23

Łączna ilość ograniczeń dla „Urzędy” – 125,00 kW

Łączna ilość ograniczeń dla Lublińca – 127,94 kW

7. Wykaz odbiorców grupy dla poszczególnych grup (Łazy) wraz z wielkościami ograniczeń.

Wykaz odbiorców grupy „Usługi” (Łazy) wraz z wielkościami ograniczeń.

Usługi

I.p.	Adres	Administrator	Moc cwu [kW]	Moc zamówiona razem [kW]	Moc zamówiona co [kW]	Moc zredukowana [kW]	Przepływ nominalny [m3/h]	Przepływ zredukowany [m3/h]
1.	Spółdzielcza 5	Spółdzielnia Mieszkaniowa w Łazach	0	42	42	15,75	1,81	0,68
Suma			0	42,00	42,00	15,75	1,81	0,68

Łączna ilość ograniczeń dla „Usługi” – 26,25 kW

Łączna ilość ograniczeń dla Lublińca – 26,25 kW

Dane o systemie dostawy ciepła do Odbiorcy

Gmina Lubliniec

Veolia Południe Sp. z o.o.
 Przedsiębiorstwo nazwa

wytwarzanie, przesył, dystrybucja
 Działalność wykonywana (wytwarzanie, przesył, dystrybucja)

Lp	Wyszczególnienie	Dane o systemie dostawy			
		Elektrociepłownie	Ciepłownie	Kotłownie	Odnawialne
1	Źródła własne			2 szt./2,215 MW	
2	Stosowane paliwa	Węgiel	Koks	Gaz	Inne
3	Zużycie roczne paliwa (w jednost.)			261,924 tyś m3	
4	Źródła współpracujące - nazwa			nd	
	Sieci ciepłownicze	Magistralne	Rozdzielcze	Inne	Brak sieci
	Długość (w km)		1,2626		
5	Przewidywane dopuszczalne maksymalne ograniczenie w dostarczaniu ciepła - wielkość	dla wszystkich odbiorców odbiurwanych dla odbiorców układu sieciowego - nazwa ograniczenie mocy cieplnej o 127,94 kW			
6	Grupy odbiorców	Objęte przewidywanymi ograniczeniami (w szt.)		Wylączone z przewidywanych ograniczeń (w szt.)	
A	bezpieczeństwo i obroność państwa	Zmniejszenia dostawy	Przerwanie dostawy		
B	Opieka zdrowotna	0	0	0	0
C	Telekomunikacja	0	0	0	0
D	Edukacja	0	0	0	1
E	Gospodarstwo domowe	0	0	0	1
F	Usługi	1	0	0	0
G	Przemysł	0	0	0	0
H	Ochrona środowiska	0	0	0	0
I	Pozostali	1	0	0	0

Dane o systemie dostawy ciepła do Odbiorcy

Gmina Tarnowskie Góry

Veolia Południe Sp. z o.o.

Przedsiębiorstwo nazwa

wytwarzanie, przesył, dystrybucja

Działalność wykonywana (wytwarzanie, przesył, dystrybucja)

Lp	Wyszczególnienie	Dane o systemie dostawy				
		Elektrociepłownie	Ciepłownie	Kotłownie	Odnawialne	Inne
1	Źródła własne szt./moce w MW	3 szt./103,767 MW				
2	Stosowane paliwa	Węgiel	Koks	Gaz	Inne	
	Zużycie roczne paliwa (w jednost.)	8,974 tys. ton		10 787,000 tys m3	25,310 tys ton	
3	Źródła współpracujące - nazwa	nd				
4	Sieci ciepłownicze	Magistralne	Rozdzielcze	Inne	Brak sieci	
		16,0343	63,6926			
5	Przewidywane dopuszczalne maksymalne ograniczenie w dostarczaniu ciepła - wielkość	dla wszystkich odbiorców odbłągowanych	dla odbiorców układu sieciowego - nazwa			
		ograniczenie mocy cieplnej o 16 049,03 kW				
6	Grupy odbiorców	Objęte przewidywanymi ograniczeniami (w szt.)			Wyłączone z przewidywanych ograniczeń (w szt.)	
A	bezpieczeństwo i obronność państwa	Zmniejszenia dostawy	Przerwanie dostawy			
B	Opieka zdrowotna	0	0	0	1	18
C	Telekomunikacja	0	0	0	0	0
D	Edukacja	22	0	0	10	10
E	Gospodarstwo domowe	0	0	0	517	517
F	Usługi	111	0	0	0	0
G	Przemysł	9	0	0	0	0
H	Ochrona środowiska	0	0	0	0	0
I	Pozostali	19	0	0	0	0

Dane o systemie dostawy ciepła do Odbiorcy

Gmina Miasteczko Śląskie

Veolia Południe Sp. z o.o.
 Przedsiębiorstwo nazwa

wytwarzanie, przesył, dystrybucja
 Działalność wykonywana (wytwarzanie, przesył, dystrybucja)

Lp	Wyszczególnienie	Dane o systemie dostawy			
		Elektrociepłownie	Ciepłownie	Kotłownie	Odnawialne
1	Źródła własne szt./moce w MW			1 szt./14,335 MW	Inne
2	Stosowane paliwa Zużycie roczne paliwa (w jednost.)	Węgiel	Koks	Gaz	Inne
3	Źródła współpracujące - nazwa	0,552 tys. ton		13 070,607 tys m3	
4	Sieci ciepłownicze Długość (w km)	Magistralne 2,3669	Rozdzielcze 17,6209	Inne	Brak sieci
5	Przewidywane dopuszczalne maksymalne ograniczenie w dostarczaniu ciepła - wielkość	dla wszystkich odbiorców odbłągowanych ograniczenie mocy cieplnej o 3 534,27 kW			
6	Grupy odbiorców	Objęte przewidywanymi ograniczeniami (w szt.)		Wyłączone z przewidywanych ograniczeń (w szt.)	
A	bezpieczeństwo i obronność państwa	Zmniejszenia dostawy	Przerwanie dostawy	0	0
B	Opieka zdrowotna	0	0	0	0
C	Telekomunikacja	0	0	0	0
D	Edukacja	1	0	0	2
E	Gospodarstwo domowe	0	0	0	190
F	Usługi	12	0	0	0
G	Przemysł	1	0	0	0
H	Ochrona środowiska	0	0	0	0
I	Pozostali	0	0	0	0

Dane o systemie dostawy ciepła do Odbiorcy

Gmina Sosnowiec

Veolia Południe Sp. z o.o.
 Przedsiębiorstwo nazwa

wytwarzanie, przesył, dystrybucja
 Działalność wykonywana (wytwarzanie, przesył, dystrybucja)

Lp	Wyszczególnienie	Dane o systemie dostawy			
		Elektrociepłownie	Ciepłownie	Kotłownie	Odnawialne
1	Źródła własne szt./moce w MW		1 szt./15,030 MW		Inne
2	Stosowane paliwa Zużycie roczne paliwa (w jednost.)	Węgiel 2,910 tys ton	Koks	Gaz	Inne
3	Źródła współpracujące - nazwa	nd			
4	Sieci ciepłownicze Długość (w km)	Magistralne 2,0353	Rozdzielcze 6,4200	Inne	Brak sieci
5	Przewidywane dopuszczalne maksymalne ograniczenie w dostarczaniu ciepła - wielkość	dla wszystkich odbiorców odbłągowanych ograniczenie mocy cieplnej o 1 888,06 kW			
6	Grupy odbiorców	Objęte przewidywanymi ograniczeniami (w szt.)		Wyłączone z przewidywanych ograniczeń (w szt.)	
A	bezpieczeństwo i obronność państwa	Zmniejszenia dostawy 0	Przerwanie dostawy 0	0	0
B	Opieka zdrowotna	0	0	0	1
C	Telekomunikacja	0	0	0	0
D	Edukacja	3	0	0	0
E	Gospodarstwo domowe	0	0	0	28
F	Usługi	18	0	0	0
G	Przemysł	0	0	0	0
H	Ochrona środowiska	0	0	0	0
I	Pozostali	1	0	0	0

Pieczeń przedsiębiorstwa

Załącznik nr 4

Dane o systemie dostawy ciepła do Odbiorcy

Gmina Poręba

Veolia Południe Sp. z o.o.
 Przedsiębiorstwo nazwa

wytwarzanie, przesył, dystrybucja
 Działalność wykonywana (wytwarzanie, przesył, dystrybucja)

Lp	Wyszczególnienie	Dane o systemie dostawy			
		Elektrociepłownie	Ciepłownie	Kotłownie	Odnawialne
1	Źródła własne szt./moce w MW			3 szt./5,860 MW	Inne
2	Stosowane paliwa Zużycie roczne paliwa (w jednost.)	Węgiel	Koks	Gaz	Inne
3	Źródła współpracujące - nazwa	905,501 tyś m3 * nd			
4	Sieci ciepłownicze Długość (w km)	Magistralne 0,4064	Rozdzielcze 4,3873	Inne	Brak sieci
5	Przewidywane dopuszczalne maksymalne ograniczenie w dostarczaniu ciepła - wielkość	dla wszystkich odbiorców odbiugiwnych ograniczenie mocy cieplnej o 264,13 kW dla odbiorców układu sieciowego - nazwa			
6	Grupy odbiorców	Objęte przewidywanymi ograniczeniami (w szt.)		Wyłączone z przewidywanych ograniczeń (w szt.)	
A	bezpieczeństwo i obronność państwa	Zmniejszenia dostawy	Przerwanie dostawy	0	0
B	Opieka zdrowotna	0	0	0	0
C	Telekomunikacja	0	0	0	0
D	Edukacja	2	0	0	2
E	Gospodarstwo domowe	0	0	0	17
F	Usługi	6	0	0	0
G	Przemysł	0	0	0	0
H	Ochrona środowiska	0	0	0	0
I	Pozostali	1	0	0	0

* - szacowana ilość gazu ziemnego

Dane o systemie dostawy ciepła do Odbiorcy

Gmina Łazy

Veolia Południe Sp. z o.o.
 Przedsiębiorstwo nazwa

wytwarzanie, przesył, dystrybucja
 Działalność wykonywana (wytwarzanie, przesył, dystrybucja)

Lp	Wyszczególnienie	Dane o systemie dostawy			
		Elektrociepłownie	Ciepłownie	Kotłownie	Odnawialne
1	Źródła własne				Inne
	szt./moce w MW			1 szt./3,420 MW	
2	Stosowane paliwa	Węgiel	Koks	Gaz	Inne
3	Zużycie roczne paliwa (w jednost.)			438,921 tyś m3	
4	Źródła współpracujące - nazwa			nd	
	Sieci ciepłownicze	Magistralne	Rozdzielcze	Inne	Brak sieci
	Długość (w km)		1,9102		
5	Przewidywane dopuszczalne maksymalne ograniczenie w dostarczaniu ciepła - wielkość	dla wszystkich odbiorców odbiurwanych dla odbiorców układu sieciowego - nazwa			
		ograniczenie mocy cieplnej o 26,25 kW			
6	Grupy odbiorców	Objęte przewidywanymi ograniczeniami (w szt.)		Wylączone z przewidywanych ograniczeń (w szt.)	
A	bezpieczeństwo i obroność państwa	Zmniejszenia dostawy	Przerwanie dostawy		
B	Opieka zdrowotna	0	0	0	0
C	Telekomunikacja	0	0	0	0
D	Edukacja	0	0	0	0
E	Gospodarstwo domowe	0	0	0	10
F	Usługi	1	0	0	0
G	Przemysł	0	0	0	0
H	Ochrona środowiska	0	0	0	0
I	Pozostali	0	0	0	0

Dane o systemie dostawy ciepła do Odbiorcy

Gmina Katowice

Veolia Południe Sp. z o.o.
 Przedsiębiorstwo nazwa

wytwarzanie, przesył, dystrybucja
 Działalność wykonywana (wytwarzanie, przesył, dystrybucja)

Lp	Wyszczególnienie	Dane o systemie dostawy			
		Elektrociepłownie	Ciepłownie	Kotłownie	Odnawialne
1	Źródła własne szt./moce w MW			2 szt./1,050 MW	
2	Stosowane paliwa Zużycie roczne paliwa (w jednost.)	Węgiel	Koks	Gaz	Inne
3	Źródła współpracujące - nazwa	nd			
4	Sieci ciepłownicze Długość (w km)	Magistralne	Rozdzielcze	Inne	Brak sieci
			1,1978		
5	Przewidywane dopuszczalne maksymalne ograniczenie w dostarczaniu ciepła - wielkość	dla wszystkich odbiorców odbłągowanych ograniczenie mocy cieplnej o 37,50 kW			
6	Grupy odbiorców	Objęte przewidywanymi ograniczeniami (w szt.)			Wyłączone z przewidywanych ograniczeń (w szt.)
A	bezpieczeństwo i obronność państwa	Zmniejszenia dostawy	Przerwanie dostawy	0	0
B	Opieka zdrowotna	0	0	0	0
C	Telekomunikacja	0	0	0	0
D	Edukacja	0	0	0	0
E	Gospodarstwo domowe	0	0	0	10
F	Usługi	3	0	0	0
G	Przemysł	0	0	0	0
H	Ochrona środowiska	0	0	0	0
I	Pozostali	0	0	0	0

URZĄD MIEJSKI
w Sosnowcu
woj. śląskie

Znak sprawy :
WGK.RIT.7021.9.2/2024

Sosnowiec, dnia 04.04.2024

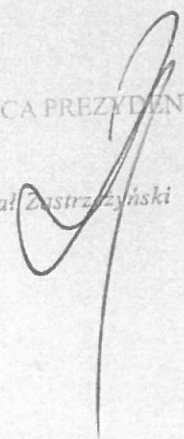
Veolia Południe Sp. z o.o.
ul. Zagórska 173
42-600 Tarnowskie Góry
e-mail: veoliapoludnie@veolia.com

Dotyczy: planu wprowadzenia ograniczeń w dostawie ciepła

W odpowiedzi na pismo nr VPLD/DT/37990910014983/2024/MN data wpływu do wydziału 11.03.2024r. w sprawie zaopiniowania „Planu wprowadzenia ograniczeń w dostarczaniu i poborze ciepła na rok 2024” w części dotyczącej miasta Sosnowca informuję, że przedłożony plan akceptuję i przyjmuję do wiadomości.

I ZASTĘPCA PREZYDENTA

Michał Zastrzyński



Do wiadomości
Wydział Zarządzania Kryzysowego
wzk@um.sosnowiec.pl

URZĄD MIEJSKI w ŁAZACH
ul. Traugutta 15
42-450 Łazy

Łazy dn. 11.03.2024r.

WK-OS.602.2.2024

Veolia Południe Sp. z o.o.
Ul. Zagórska 173
42-600 Tarnowskie Góry

dot.: nr sprawy VPL/DT/37990910014985/2024/MN

Gmina Łazy zatwierdza „Plan wprowadzenia ograniczeń w dostarczeniu i poborze ciepła na rok 2024” dla miasta Łazy.

BU RMISTRZ

mgr Maciej Kaczyński

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a



NiGK.7021.5.0002.2024

Poręba, 05 kwietnia 2024 r.

Veolia Południe Sp. z o.o.
ul. Zagórska 173
42 – 600 Tarnowskie Góry

Dotyczy: konieczności aktualizacji „Planu wprowadzania ograniczeń w dostarczaniu i poborze ciepła na rok 2024” dla województwa śląskiego.

Gmina Poręba zatwierdza przedłożony w dniu 07 marca 2024 r. „Plan wprowadzania ograniczeń w dostarczaniu i poborze ciepła na rok 2024” dla Gminy Poręba.

Zastępca Kierownika Referatu
Nieruchomości i Gospodarki Komunalnej

Rafał Nowak

Otrzymują:

1. Adresat
2. NiGK a/a



**MIASTECZKO
ŚLĄSKIE**
dobry kierunek

Miasteczko Śląskie, dnia 13.03.2024 r.

M.7021.34.2024

VEOLIA Południe sp. z o.o.
ul. Zagórska 173
42 – 600 Tarnowskie Góry

W odpowiedzi na Państwa pismo nr VPLD/DT/37990910014986/2024/MN z dnia 04.03.2024 r. (wpływ do tutejszego Urzędu dnia 07.03.2024 r.) w sprawie zatwierdzenia aktualizacji „Planu wprowadzania ograniczeń w dostarczaniu i poborze ciepła na rok 2024” dla województwa śląskiego informuję, że uzgadniam bez uwag przedstawioną aktualizację w/w planu ograniczeń w zakresie dostaw ciepłej wody użytkowej na terenie gminy Miasteczko Śląskie w okresie od 01.06.2024 r. do 31.08.2024 r.

ZASTĘPCA BURMISTRZA


Łukasz Kowalkowski

Kopia:

a/a.

Klauzule informacyjne wynikające z ogólnego Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (RODO) – opublikowane w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej L 119/1 z dnia 04 maja 2016 r. zostały zamieszczone na BIP – ie strony internetowej Urzędu Miejskiego w Miasteczku Śląskim w zakładce Ochrona Danych Osobowych (<http://www.miasteczko-slaskie.bip.net.pl/?a=3723>)

Urząd Miejski w Miasteczku Śląskim
ul. Rynek 8 42-610 Miasteczko Śląskie
NIP 645 11 06 175, REGON 272463812

tel. 32 99 38 000, 32 99 36 001
e-mail: um@miasteczko-slaskie.pl
www.miasteczko-slaskie.pl





URZĄD MIEJSKI
W TARNOWSKICH GÓRACH
Wydział Gospodarki Miejskiej

ul. Rynek 4, PL 42-600 Tarnowskie Góry
tel. (32) 393 36 10, 393 36 11

ITGTG

ul. Rynek 4, PL 42-600 Tarnowskie Góry
tel. (32) 393 36 10, 393 36 11



ELOGE
Europejski Znak Jakości
Jakość w Biorzących
Taryfach nr. 124 2023-2025

GMu.7001.3.2024

Tarnowskie Góry 08.03.2024

Veolia Południe Sp. z o.o.
Biuro w Tarnowskich Górach

Nr: 12-03-2024

L.dz.

Skierowane



Veolia Południe Sp. z o.o.
ul. Zagórska 173
42-600 Tarnowskie Góry

W odpowiedzi na pismo Nr. VPLD/DT/37990910014989 z dnia 04.03.2024 r. (wpływ do Urzędu 06.03.2024 r.) dotyczące „Planu wprowadzenia ograniczeń w dostarczaniu i poborze ciepła na rok 2024” dla odbiorców znajdujących się na terenie gminy Tarnowskie Góry informuję, że przedłożony plan akceptuję.

Naczelnia
Wydziału Gospodarki Miejskiej

Piotr Maciejowski

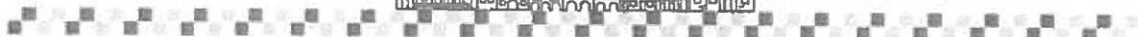
Otrzymują:

1 x adresat

1 x GMu

Opracował: Cz. Kukła, tel. 32 39 33 681

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Burmistrz Miasta Tarnowskie Góry, adres: ul. Rynek 4, 42-600 Tarnowskie Góry, kontakt mailowy: sekretariat@tarnowskiegory.pl, kontakt telefoniczny: (32) 393 36 10. Pozostałe informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych dostępne są na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego Tarnowskie Góry w zakładce Ochrona Danych Osobowych oraz w siedzibie Urzędu Miejskiego przy ul. Sienkiewicza 2, pokój 30.



URZĄD MIASTA KATOWICE
Wydział Zarządzania Kryzysowego
ul. Francuska 70
40-028 KATOWICE

Katowice, dn. 18.03.2024 r.

ZK-I.5520.9.2024.GL

Veolia Południe Sp. z o.o.
ul. Zagórska 173
42-600 Tarnowskie Góry

W odpowiedzi na pismo z dnia 04.03.2024 r., znak: VPLD/DT/37990910014987/202/MN

a k c e p t u j ę

przedłożony „Plan wprowadzania ograniczeń w dostarczaniu i poborze ciepła na rok 2024” w zakresie obejmującym teren miasta Katowice.

NACZELNIK
Wydziału Zarządzania Kryzysowego

Tomasz Kępa

WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Starszy Inspektor
Grzegorz Liczberski

WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

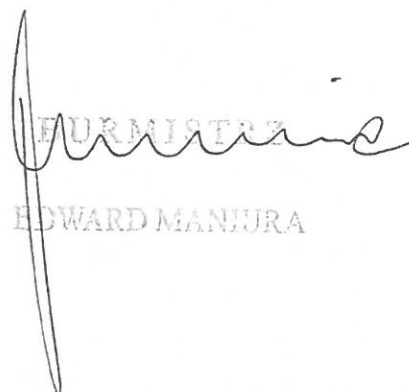
Kierownik Referatu
Zarządzania Kryzysowego, Monitorowania
Iwo Ślanina

URZĄD MIEJSKI
ul. Paderewskiego 5
42-700 LUBLINIEC
tel. 34 353 01 00, fax 34 353 01 05
BG.7021.5.00020.2024

Lubliniec, 20.03.2024 r.

Veolia Południe Sp. z o.o.
ul. Zagórska 173
42-600 Tarnowskie Góry

W odpowiedzi na pismo nr VPLD/DT/37990910014984/2024/MN z dnia 04.03.2024 r. informuję, że akceptuję przedłożony „Plan wprowadzenia ograniczeń w dostarczaniu i poborze ciepła na rok 2024” w części dla miasta Lubliniec.


BURMISTRZ
EDWARD MANIURA

