

LEGENDA

GRANICA GMINY

CIEPŁOWNIA

KOTŁOWNIA U&R CALOR

SIEĆ CIEPŁOWNICZA U&R CALOR

SIEĆ CIEPŁOWNICZA ENCO

SIEĆ CIEPŁOWNICZA ZPEC PROJEKTOWANA

SYSTEM CIEPŁOWNICZY BYTOMSKI

SIEĆ CIEPŁOWNICZA WYSOKOPARAMETROWA

SIEĆ CIEPŁOWNICZA NISKOPARAMETROWA

SYSTEM CIEPŁOWNICZY RADZIONKOWSKI

SIEĆ CIEPŁOWNICZA WYSOKOPARAMETROWA

SIEĆ CIEPŁOWNICZA NISKOPARAMETROWA

LOKALNE KOTŁOWNIE O MOCY POWYŻEJ 0,2 MW

WĘGLOWE

GAZOWE

OLEJOWE



- LEGENDA
- GRANICA GMINY
 - STACJA GPZ
 - STACJA TRANSFORMATOROWA
 - LINIA ELEKTROENERGETYCZNA WN
 - LINIA ELEKTROENERGETYCZNA SN
 - LINIA ELEKTROENERGETYCZNA nN

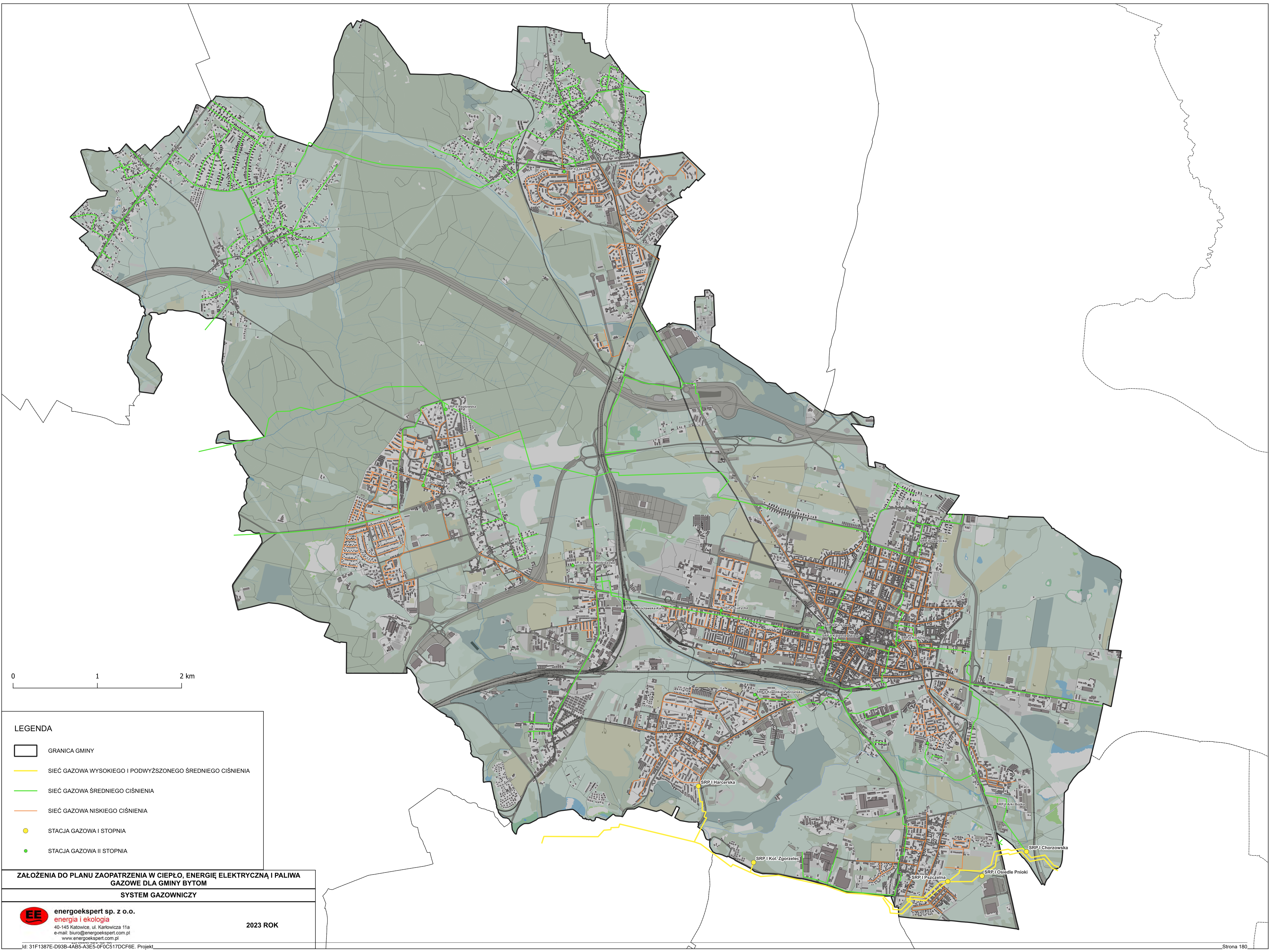
ZAŁOŻENIA DO PLANU ZAOPATRZENIA W CIEPŁO, ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ I PALIWA GAZOWE DLA GMINY BYTOM

SYSTEM ELEKTROENERGETYCZNY



energoekspert sp. z o.o.
energia i ekologia
40-145 Katowice, ul. Karłowicza 11a
e-mail: biuro@energoekspert.com.pl
www.energoekspert.com.pl
tel. (032) 351-36-70

2023 ROK



0 1 2 km

LEGENDA

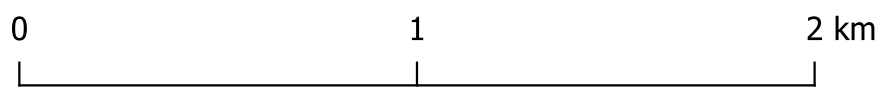
- GRANICA GMINY
- SIEĆ GAZOWA WYSOKIEGO I PODWYŻSZONEGO ŚREDNIEGO CIŚNIENIA
- SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA
- SIEĆ GAZOWA NISKIEGO CIŚNIENIA
- STACJA GAZOWA I STOPNIA
- STACJA GAZOWA II STOPNIA

ZAŁOŻENIA DO PLANU ZAOPATRZENIA W CIEPŁO, ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ I PALIWA
GAZOWE DLA GMINY BYTOM

SYSTEM GAZOWNICZY

EE energoekspert sp. z o.o.
energia i ekologia
40-145 Katowice, ul. Karłowicza 11a
e-mail: biuro@energoekspert.com.pl
www.energoekspert.com.pl

2023 ROK



LEGENDA

GRANICA GMINY

TEREN ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ WIELORODZINNEJ - MW
TEREN ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ WIELORODZINNEJ I USŁUGOWEJ - MWU

TEREN ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ - MN
TEREN ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ I USŁUGOWEJ - MU

TEREN ZABUDOWY USŁUGOWEJ - U
TEREN ROZMIESZCZENIA OBIEKTÓW O POW. SPRZEDAŻY POWYŻEJ 2 TYS. M2 - UC
TEREN ZABUDOWY USŁUGOWEJ I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ - U-IT
TEREN USŁUG SPORTU I REKREACJI - US

TEREN OBIEKTÓW PRODUKCYJNYCH, SKŁADÓW I MAGAZYNÓW - P
TEREN ZABUDOWY PRODUKCYJNEJ I USŁUGOWEJ - PU

ZAŁOŻENIA DO PLANU ZAOPATRZENIA W CIEPŁO, ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ I PALIWA
GAZOWE DLA GMINY BYTOM

TERENY ROZWOJU

EE

energoekspert sp. z o.o.

energia i ekologia

40-145 Katowice, ul. Karłowicza 11a

e-mail: biuro@energoekspert.com.pl

www.energoekspert.com.pl

tel (032) 351-36-70

2023 ROK

Id: 31F1387E-D93B-4AB5-A3E5-0F0C517DCF6E. Projekt

Strona 181



GMu.7001.2.2023

Tarnowskie Góry, dn. 11. 04. 2023

Energoekspert Sp. z o.o.

ul. Karłowicza 11a

40-145 Katowice

Odpowiadając na pismo EE/0237/2023 z dn. 24.03.2023 r. w sprawie informacji związanych z aktualizacją projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Bytom informuję, że obecnie brak wspólnych rozwiązań związanych z systemem ciepłowniczym pomiędzy Gminami Bytom i Tarnowskie Góry. Współpraca Gminy Tarnowskie Góry z gminami sąsiednimi odnośnie pokrywania potrzeb energetycznych, realizowana jest głównie na szczeblu przedsiębiorstw energetycznych.

Ponadto informuję że:

1. Gmina Tarnowskie Góry w 2023 r. przystąpi do wspólnego przetargu na zakup energii elektrycznej na lata 2024 i 2025 organizowanego przez Górnośląsko – Zagłębiowską Metropolię.
2. Gmina Tarnowskie Góry posiada „Aktualizację projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Tarnowskie Góry” przyjętą Uchwałą Rady Miejskiej w Tarnowskich Górach Nr XXIX/322/2020 z dnia 16 grudnia 2020 r. Jest ona dostępna na stronie BIP-u Urzędu Miejskiego w Tarnowskich Górach pod adresem: <https://bip.tarnowskiegory.pl/a.90236,uchwala-nr-xxix3222020-rady-miejskiej-w-tarnowskich-gorach-z-dnia-16-grudnia-2020-r-w-sprawie-przyje.html>
3. Gmina Tarnowskie Góry nie posiada informacji o dostępnych zasobach biomasy na terenie miasta.
4. Możliwości współpracy pomiędzy gminami w zakresie pokrycia potrzeb energetycznych zostały opisane w opracowaniu wymienionym w pkt. 2.

Otrzymują:

1 x adresat
1 x GM

z up. Burmistrza Miasta
Naczelnik
Wydziału Gospodarki Miejskiej
Piotr Machura





URZĄD MIASTA RADZIONKÓW

1998 — 2023

Radzionków 25
SREBRNY
JUBILEUSZ

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| ENERGOEKSPERT Sp. z o.o. | |
| Data wpływu: 20.04.2023 | Nr. akt: EE/0375/2023 |
| Pismo Główna: | Komunikat i załączniki: |
| Opisy i rysunki: | |

ALB + KZ

MLZ

KZ.671.2.2023

Radzionków, dnia 14 kwietnia 2023 r.

Energoekspert Sp. z o.o.

ul. Karłowicza 11a
40-145 Katowice

dot. opracowania projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Bytom.

W odpowiedzi na pismo z dnia 24.03.2023 r. znak EE/0236/2023 Referat Zagospodarowania Przestrzennego Urzędu Miasta Radzionków informuje, że:

- w latach 2022-2023 Gmina dokonuje zakupu energii elektrycznej w wyniku przeprowadzonego przez Górnośląsko - Zagłębiowską Metropolię postępowania w sprawie udzielenia zamówienia publicznego na zakup energii elektrycznej.
- obecnie, Gmina Radzionków wyraziła chęć udziału w postępowaniu w sprawie udzielenia zamówienia publicznego na zakup gazu oraz na zakup energii elektrycznej na lata 2024-2025.
- w oparciu o dostępne dane system gospodarki odpadami komunalnymi za rok 2021 dot. odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kształtuje się następująco:
 - łączna ilość odpadów (uwzględniono kody 15 01 01, 20 01 01, 20 01 08, 20 02 01) wyniosła 1.618,84 Mg;
 - 15 01 01 - 304,82 Mg
 - 20 01 01 - 0,48 Mg
 - 20 01 08 - 230,54 Mg
 - 20 02 01 - 1083,00 Mg
- Odbiorcy to: MPGK Sp. z o.o. Dąbrowa Górnicza, STENA Recycling Sp. z o.o. REMONDIS Tarnowskie Góry, MPGK Sp. z o.o. Zabrze.
Natomiast dane za 2022 r. są jeszcze analizowane i będą ostatecznie znane do końca kwietnia br.
- Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe Gminy Radzionków wraz z aktualizacją dostępny jest na stronie: <https://radzionkow.archiwum.bip.net.pl/a23084.html>.
- W zakresie pokrycia potrzeb energetycznych Gmina Radzionków wyraża wolę współpracy z Gminą Bytom.

ZASTĘPCA BURMISTRZA

mgr inż. Grzegorz Szeremeta

Otrzymują:

1. Adresat
2. KZ-a/a (sporządził Eugeniusz Tomanek tel. 32/388-71-24)

ul. Męczenników Oświęcimia 42, 41-922 Radzionków

Telefon: 32 289 07 27 | Fax: 32 289 07 20 | E-mail: um@radzionkow.pl

Gmina Radzionków, NIP: 645-25-07-545



Gmina Zbrostawice
ul. Oświęcimska 2 • 42-674 Zbrostawice
Tel. 32 233 70 12 • fax. 32 233 71 00
www.zbrostawice.pl • email: urząd@zbrostawice.pl

Zbrostawice, dnia 06.04.2023 r

GK.7012.64.2023

ENERGOEKSPERT Sp. z o.o.
ul. Karłowicza 11a
40-145 Katowice

Dot. „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Bytom”.

W odpowiedzi na Wasze pismo znak EE/0238/2023 z dnia 24.03.2023 r. informuję, że współpraca Gminy Zbrostawice z gminami sąsiednimi, związana z pokrywaniem potrzeb energetycznych realizowana jest przede wszystkim na szczeblu przedsiębiorstw zarządzających sieciami elektroenergetycznymi oraz gazowymi. Na terenie gminy Zbrostawice na chwilę obecną nie występują sieci ciepłownicze.

Ponadto informuję, że:

1. Gmina Zbrostawice należy do Grupy Zakupowej Energii Elektrycznej oraz Gazu 2024-2025 w ramach GZM.
2. Gmina posiada uchwaloną przez Radę Gminy Zbrostawice w dniu 27 sierpnia 2014 r. aktualizację założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Zbrostawice (uchwała nr XL/508/14) i jest ona dostępna w Biuletynie Informacji Publicznej.
3. Brak danych na temat zasobów biomasy możliwej do zagospodarowania przez odbiorców spoza Gminy Zbrostawice.
4. Gmina Zbrostawice wyraża wolę współpracy z Gminą Bytom w zakresie pokrycia ewentualnych potrzeb energetycznych.


NACZELNIK WYDZIAŁU
Gospodarki Komunalnej
Jakub Kukliński

Otrzymują:

1. Adresat.
2. Ad acta.

Jakub Kukliński
Wydział Gospodarki Komunalnej
Naczelnik

ul. Wolności 89 • 42-674 Zbrostawice
tel. 32 666 44 70
email: jkuklinski@zbrostawice.pl



IGk.7031.3.7.2023

Piekary Śląskie, dnia 07.04.2023 r.

Energoekspert sp. z o.o
ul. Karłowicza 11a
40-145 Katowice

Wydział Inwestycji i Gospodarki Komunalnej w odpowiedzi na prośbę o udzielenie informacji dotyczącej zakresu współpracy pomiędzy gminami odnośnie sposobu pokrywania potrzeb energetycznych, udziela następujących informacji zgodnie z kolejnością wynikającą z Państwa pisma:

1. Gmina Piekary Śląskie bierze udział w grupie zakupowej energii elektrycznej oraz gazu, organizowanym przez Górnośląsko - Zagłębiowską Metropolię.
2. Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla gminy Piekary Śląskie na lata 2021-2036, został uchwalony dnia 25 listopada 2022 r. uchwałą nr XLII/478/21 Rady Miasta Piekary Śląskie. Rozdział dotyczący współpracy z innymi gminami przekazujemy w załączeniu.
3. W gminie Piekary Śląskie nie ma zasobów biomasy do zagospodarowania dla odbiorców spoza gminy.
4. Istnieje możliwość współpracy z gminą Bytom w zakresie pokrycia potrzeb energetycznych, jednak taka współpraca musiałaby być skonkretyzowana i doprecyzowana co do zakresu technicznego oraz merytorycznego, a także zgodnie zaakceptowana przez obie Strony.

Osoba z gminy Piekary Śląskie do kontaktu: Łukasz Nowara, mail – lnowara@piekary.pl, tel.(32) 39 39 404.

NACZELNIK
Wydziału Inwestycji i Gospodarki Komunalnej

Adam Maruszczyk

Załączniki:

1. Rozdział projektu założeń dotyczący współpracy z innymi gminami.

Sporządziła: O. Grabińska

VI. WSPÓŁPRACA Z SĄSIEDNIMI GMINAMI W ZAKRESIE GOSPODARKI ENERGETYCZNEJ

Konieczność uzgodnienia współpracy z sąsiednimi gminami w zakresie tematycznym niniejszego opracowania wynika z ustawy Prawo energetyczne (art. 19, ust. 3, pkt 4). Możliwości współpracy samorządów lokalnych w zakresie systemów energetycznych, gazowych oraz ciepłownictwa oceniono na podstawie korespondencji z gminami ościennymi.

Potencjalne możliwości współpracy pomiędzy miejscowościami sąsiednimi mogą zachodzić w następujących obszarach:

- Wspólne planowanie inwestycji, których realizacja przekracza zdolności finansowe pojedynczej Jednostki Samorządu Terytorialnego,
- Skoordynowanie działań w rozwiązywaniu problemów modernizacyjno-inwestycyjnych, linii energetycznych, telekomunikacyjnych, rurociągów gazu ziemnego przewodowego, szczególnie znajdujących się na pograniczu gminy oraz infrastruktury komunikacyjnej,
- Koordynacja działań w dywersyfikacji paliw, a w tym głównie gazyfikacji,
- Planowanie zaspokojenia potrzeb energetycznych gmin i sprzedaż ewentualnych nadwyżek energii,
- Wspólne starania o finansowanie pomocowe z funduszy ekologicznych i Unii Europejskiej z przeznaczeniem na cele modernizacyjne lub budowę infrastruktury energetycznej,
- Wspólne akcje i działanie edukacyjne w zakresie odnawialnych źródeł energii oraz zrównoważonego gospodarowania energią elektryczną, gazową i ciepłą.

W ramach identyfikacji możliwości podjęcia współpracy z sąsiednimi gminami wysłano wnioski z prośbą

o udzielenie następujących informacji:

1. Czy Gmina sąsiednia posiada „Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe” lub czy planuje opracować ww. dokument.
2. Czy istnieją powiązania Gminy sąsiedniej z Gminą Piekary Śląskie w zakresie pokrywania potrzeb energetycznych, ciepłowniczych.
3. Czy istnieją powiązania gminy ościennej z Gminą Piekary Śląskie w zakresie działań edukacyjnych związanych z ochroną środowiska oraz z wspólnych starań o dofinansowania w zakresie OZE.
4. Czy istnieją elementy infrastruktury energetycznej, ciepłej bądź gazowej zlokalizowane na terenie Gminy Piekary Śląskie, których budowa, rozbudowa lub modernizacja warunkuje zaopatrzenie gminy sąsiedniej.
5. Czy istnieją elementy infrastruktury związane z zaopatrzeniem w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe, których rozbudowa wymaga uzgodnień z Gminą sąsiednią.
6. Czy Gmina sąsiednia wyraża chęć/zainteresowanie współpracą z Gminą Piekary Śląskie w zakresie zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe, bądź też innymi działaniami w tym zakresie.

Odpowiedzi na wyżej wspomniane pytania przedstawiono poniżej.

Gmina Wojkowice

Gmina posiada „Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla gminy Wojkowice na lata 2016 – 2030”.

Gmina Wojkowice nie posiada powiązań z Gminą Piekary Śląskie w zakresie pokrywania potrzeb energetycznych, ciepłowniczych i gazowych. Na terenie gminy Wojkowice nie ma zlokalizowanych elementów, których budowa, rozbudowa lub modernizacja warunkuje zaopatrzenie Gminy Piekary Śląskie. Na terenie gminy Wojkowice nie ma zlokalizowanych elementów, których rozbudowa wymaga uzgodnień z Gminą Wojkowice. Współpraca z gminami ościennymi, w tym z Piekarami Śląskimi, w zakresie systemu elektromagnetycznego sieci gazowej i sieci ciepłej realizowana jest przez wyspecjalizowane, odrębne podmioty poprzez istniejące połączenia sieciowe.

Gmina Wojkowice wyraża wolę współpracy z gminą Piekary Śląskie w zakresie zapotrzebowania w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.

Miasto Bytom

Miasto posiada „Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta Bytom”. Miasto nie posiada powiązań z gminą Piekary Śląskie w zakresie pokrywania potrzeb energetycznych, ciepłowniczych i gazowych. Nie są znane elementy na terenie Bytomia, których budowa, rozbudowa lub modernizacja warunkuje zaopatrzenie Miasta Piekary Śląskie.

Miasto Bytom wyraża wolę współpracy z gminą Piekary Śląskie w zakresie zapotrzebowania w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.

Gmina Świerklaniec

Gmina Świerklaniec nie posiada „Projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną

i paliwa gazowe”. Gmina Świerklaniec nie posiada powiązań z gminą Piekary Śląskie w zakresie pokrywania potrzeb energetycznych, ciepłowniczych i gazowych. Nie są znane elementy na terenie gminy Świerklaniec, których budowa, rozbudowa lub modernizacja warunkuje zaopatrzenie gminy Piekary Śląskie.

Gmina Świerklaniec wyraża wolę współpracy z gminą Piekary Śląskie w zakresie zapotrzebowania w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.

Miasto Chorzów

Miasto Chorzów posiada „Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe Miasta Chorzów”. Istnieją powiązania infrastruktury elektroenergetycznej i gazowniczej natomiast nie istnieją powiązania infrastruktury ciepłowniczej z gminą Piekary Śląskie.

Nie są znane elementy infrastruktury zlokalizowane na terenie Miasta Chorzów, których budowa, rozbudowa lub modernizacja warunkuje zaopatrzenie gminą Piekary Śląskie. Nie są znane elementy infrastruktury, których rozbudowa wymaga uzgodnień z Miastem Chorzów. Miasto Chorzów nie planuje, ale również nie wyklucza współpracy z gminą Piekary Śląskie w zakresie zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.

Gmina Bobrowniki

Gmina posiada projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe. Nie są znane elementy infrastruktury zlokalizowane na terenie gminy Bobrowniki, których budowa, rozbudowa lub modernizacja warunkuje zaopatrzenie gminy Piekary Śląskie. Nie są znane elementy infrastruktury, których rozbudowa wymaga uzgodnień z gminą Bobrowniki. Gmina Bobrowniki wyraża wolę współpracy z gminą Piekary Śląskie w zakresie zapotrzebowania w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.

Siemianowice Śląskie

Gmina posiada „Aktualizację założeń do planu zaopatrzenia gminy Siemianowice Śląskie w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe”.

Nie są znane elementy infrastruktury zlokalizowane na terenie Siemianowic Śląskich, których budowa, rozbudowa lub modernizacja warunkuje zaopatrzenie gminy Piekary Śląskie. Nie są znane elementy infrastruktury, których rozbudowa wymaga uzgodnień z Siemianowicami Śląskimi. Gmina Siemianowice Śląskie wyraża wolę współpracy z gminą Piekary Śląskie w zakresie zapotrzebowania w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.

Gmina Radzionków

Gmina Radzionków posiada Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe Gminy Radzionków.

Nie są znane elementy infrastruktury zlokalizowane na terenie gminy Radzionków, których budowa, rozbudowa lub modernizacja warunkuje zaopatrzenie gminy Piekary Śląskie. Nie są znane elementy infrastruktury, których rozbudowa wymaga uzgodnień z gminą Radzionków. Gmina Radzionków wyraża wolę współpracy z gminą Piekary Śląskie w zakresie zapotrzebowania w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.



Chorzów dnia 01.06.2023 r.

Nr pisma: WY.27192.2023.IK

Nr sprawy: IK.7021.5.1.2022.

Energoekspert Sp. z o.o.

40 -145 Katowice

ul. Karłowicza 11a

Dotyczy sprawy – opracowanie projektu „Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Bytom” – odpowiedź na pismo.

W odpowiedzi na Państwa pismo EE/0234/2020 informujemy, że:

1. istnieją powiązania infrastruktury elektroenergetycznej i gazowniczej natomiast nie istnieją powiązania infrastruktury ciepłowniczej z Miastem Bytom,
2. Miasto Chorzów bierze udział w przetargach na zakup energii elektrycznej i gazu sieciowego organizowanych przez GZM,
3. Miasto Chorzów posiada „Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe Miasta Chorzów” z 2019 r. przyjęty w dniu 24. 06. 2019 Uchwałą nr IX/153/19 Rady Miasta Chorzów, Aktualizacja przyjęta w dniu 25. 05. 2023 Uchwałą nr LXIII/1002/2023 – są dostępne na stronie BIP Chorzów – zakładka Rada Miasta – Uchwały
4. Odpady biodegradowalne za 2022 r.:
 - odebrane z terenu miasta Chorzów - 2330,7600 Mg
 - Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi - 2307,0954 Mg

Bliższych informacji można uzyskać w ChŚPWik Sp. z o.o. oraz do PTS ALBA Sp. z o.o.

5. Miasto Chorzów nie planuje, ale również nie wyklucza współpracy z Miastem Bytom w zakresie zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.

Osoba do kontaktu: Andrzej Bielski tel. 324165000, e-mail: bielski_a@chorzow.eu

Otrzymują:

- Adresat x 1
- IK - a/a x 1

Sporządził – Andrzej Bielski

/-/ Piotr Galilejczyk
Dyrektor Wydziału Inwestycji Komunalnych

Świętochłowice, 2023-03-30

Energoekspert Sp. z o.o.
ul. Karłowicza 11a
40-145 Katowice

Odpowiadając na Państwa pismo znak EE/0233/2023 z dnia 24.03.2023 r. w sprawie współpracy pomiędzy gminami w zakresie zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i gaz niniejszym potwierdzam przedstawione w w/w piśmie stanowisko. Jednocześnie informuję, że:

1. Gmina Świętochłowice planuje udział w kolejnej edycji przetargu na zakup energii elektrycznej i gazu w ramach GZM.
2. Założenia do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe zaktualizowano w 2021 roku – treść w załączeniu.
3. Dostępne zasoby biomasy na terenie gminy są znikome i nie są możliwe do zagospodarowania przez odbiorców spoza gminy.
4. Gmina Świętochłowice na dzień dzisiejszy nie planuje rozbudowy sieci systemu ciepłowniczego, gazowniczego i elektroenergetycznego na swoim terenie, a w szczególności w ramach współpracy z Gminą Bytom w tym zakresie.

W przypadku dodatkowych pytań proszę o kontakt telefoniczny pod nr tel. (032) 3491894 lub e-mail: r.kowalczyk@swietochlowice.pl

NACZELNIK WYDZIAŁU
Krzysztof Szczepanik

Kopia:
ID-a/a.



**Prezydent Miasta
Ruda Śląska**

plac Jana Pawła II 6, 41-709 Ruda Śląska
tel. 32 244 90 00 wew. 1140, fax: 32 248 73-48
e mail: prezydent@ruda-sl.pl, www.rudaslaska.pl

Ruda Śląska, 17. MAJ. 2023

Znak sprawy:

KOK.7021.1.000014.2023

Energoekspert Sp. z o.o.

Email: kingazernik@energoekspert.com.pl

Dotyczy: Opracowania „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Bytom”

W odpowiedzi na Państwa pismo nr EE/0232/2023 z dnia 24.03.2023 r. informuję, że współpraca między miastem Ruda Śląska, a miastem Bytom odbywa się w zakresie systemu elektroenergetycznego i gazowniczego na podstawie wspólnych powiązań sieciowych.

Miasto Ruda Śląska bierze udział w przetargu na grupowy zakup energii elektrycznej i gazu sieciowego.

Jednocześnie informuję, że posiadamy „Założenia do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe” przyjęte uchwałą nr 785/XLV/2001 Rady Miejskiej w Rudzie Śląskiej z dnia 22.11.2001 r. zaktualizowane:

- uchwałą Nr PR.0007.212.2012 z dnia 27.09.2012 r.
- uchwałą Nr PR.0007.64.2017 z dnia 08.05.2017 r.

Nadmieniam że, nie posiadamy informacji o dostępnych zasobach biomasy na terenie miasta Ruda Śląska.

W przyszłości zakładamy, że współpraca miasta Ruda Śląska z gminami sąsiednimi, w tym z miastem Bytom, odnośnie pokrywania potrzeb energetycznych realizowana będzie głównie na szczeblach określonych powyżej i powstałych w przyszłości przedsiębiorstw energetycznych (przy koordynacji ze strony władz gminnych).

Osobą upoważnioną do kontaktu oraz udzielania wszelkich informacji dotyczących przedmiotowej sprawy jest Pan Marcin Lis pracownik Wydziału Ochrony Środowiska i Gospodarki Komunalnej tut. Urzędu (tel. 0 32 244 90 00 wew. 3110; e-mail: gkos-rek@ruda-sl.pl).

Rozdzielnik:

1. adresat,
2. aa.

Z up. Prezydenta Miasta
Jacek Morek
Zastępca
Prezydenta Miasta



Prezydent Miasta Zabrze

Zabrze, 30 marca 2023 r.

246072.445845.445665

Sprawę prowadzi:

*Biuro Głównego
Inżyniera Miasta,*

Walenty Biedulski

(GŁÓWNY
SPECJALISTA),
tel. 32 27 39 768

ENERGOEKSPERT sp. z o.o.

ul. Karłowicza 11a

40-145 KATOWICE

Dotyczy: opracowania „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Bytom”

W odpowiedzi na Państwo pismo znak EE/0231/2023, z dnia 24.03.2023 r. informuje, że Rada Miasta Zabrze w 2022r. przyjęła Uchwałę nr LIX/843/22, z dnia 19 grudnia 2022 r. w sprawie aktualizacji „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze Miasta Zabrze”. Opracowana aktualizacja zawiera całość informacji w zakresie współpracy z gminami sąsiednimi odnośnie sposobu pokrywania potrzeb energetycznych, a także informacje na pozostałe Państwa pytania. Poniżej przesyłamy Państwu link, pod którym udostępniona jest w/w uchwała wraz z załącznikiem:

<https://bip.miastozabrze.pl/engine//bip/4/13?grp=256586>



Podpisano elektronicznie.

Leszek Kula

Główny Specjalista Kierujący Komórką Organizacyjną

30 marca 2023 r.



Kopie:
1. a/a