

Gmina Lyski

ul. Dworcowa 1a, 44 - 295 Lyski

Lyski, dnia 4 kwietnia 2019 r.

RI-EG.033.1.2019

ENERGOEKSPERT Sp. z o. o.

ul. Karłowicza 11a

40-145 Katowice

W odpowiedzi na pismo z dnia 22 marca 2019 r. (wpływ do urzędu 25 marca 2019 r.) informuje, iż wyrażamy zainteresowanie współpracą z Gminą Kuźnia Raciborska w zakresie zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe w tym inwestycji w odnawialne źródła energii.

W ramach energii elektrycznej bezpośrednie powiązanie Gminy Lyski z Gminą Kuźnia Raciborska w zakresie sposobu pokrywania potrzeb elektroenergetycznych realizowana jest za pośrednictwem infrastruktury sieciowej TAURON Dystrybucja S. A i PKP Energetyka S. A. Przez teren Gminy Lyski przechodzą napowietrzne linie elektroenergetyczne 110 kV, relacji Kuźnia Raciborska – Rydułtowy. Natomiast w zakresie zaopatrzenia w ciepło i paliwa gazowe gmina Lyski aktualnie nie współdziała z gminami ościennymi z uwagi na brak elementów infrastruktury przedmiotowych sieci na naszym terenie. W przypadku odnawialnych źródeł energii w partnerstwie m.in. z Gminą Kuźnia Raciborska złożony został wniosek o dofinansowanie w ramach RPO WSL 2014 – 2020. W przypadku działań nieinwestycyjnych również jesteśmy zainteresowani podjęciem współpracy na różnych płaszczyznach związanych z przedmiotowym tematem m. in. edukacją ekologiczną czy też efektywnością energetyczną.

Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze gminy Lyski przyjęty został Uchwałą Nr RG.0007.78.2016 Rady Gminy Lyski z dnia 29 września 2016 r. w sprawie przyjęcia „Projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze gminy Lyski” ([link do Uchwały http://bip.lyskihost.beep.pl/container/rada-gminy/78-2016.pdf](http://bip.lyskihost.beep.pl/container/rada-gminy/78-2016.pdf)).

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

sporządziła: Dorota Kura

Z up. WÓJTA GMINY

inż. Beata Drojszczyk
KIEROWNIK
REFERATU INFRASTRUKTURY



Gmina Nędza

ul. Jana III Sobieskiego 5, 47-440 Nędza, regon: 276258470, NIP: 639-196-77-77
tel./fax 32 410 23 99, email: ug@nedza.pl www.nedza.pl www.bip.nedza.pl
numer konta bankowego: ING 65 1050 1328 1000 0004 0003 2868

Nędza, dnia 01.04.2019 r.

0630.1.2019

ENERGOEKSPERT Spółka z o.o.	
03 KWI. 2019	DE 0696/2019
Miejsce otrzymania	
Godziny dostawy	

[Handwritten signatures and initials: MB, full]

ENERGOEKSPERT Sp. z o.o.

40 – 145 Katowice

ul. Karłowicza 11a

Odpowiadając na pismo EE/0588/2019 z dnia 22.03.2019r. informuję :

1. Gmina Nędza nie posiada planu ani założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.
2. W powyższym temacie brak współpracy pomiędzy Gminami Kuźnia Raciborska i Nędza.
3. Brak informacji o zasobach biomasy na terenie Gminy Nędza .
4. Gminy Kuźnia Raciborska i Nędza były uczestnikami Grupy zakupowej na lata 2015 – 2018 oraz 2019 w zakresie zadania pn " **ZAKUP ENERGII ELEKTRYCZNEJ DO OBIEKTÓW ZAMAWIAJĄCYCH UCZESTNICZĄCYCH W GRUPIE ZAKUPOWEJ POWIATÓW RACIBORSKIEGO, RYBNICKIEGO I WODZISŁAWSKIEGO**"

WÓJT GMINY

[Handwritten signature]
Anna Jankowska

Otrzymują:

Egz. nr 1 – adresat

Egz. nr 2 – a/



GMINA PILCHOWICE



WÓJT GMINY PILCHOWICE

OS.604.23.2019

Pilchowice, dnia 01.04.2019 r.

energoekspert sp. z o.o.
energia i ekologia
ul. Karłowicza 11a
40-145 Katowice
[*agatalombarska@energoekspert.com.pl*](mailto:agatalombarska@energoekspert.com.pl)

W odpowiedzi na pismo znak EE/0600/2019 z dnia 22.03.2019 r. /wpływ do tut. Urzędu dnia 25.03.2019 r./ dotyczącego opracowania projektu „Aktualizacja założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze Gminy Kuźnia Raciborska” (zgodnie z art. 19 ustawy Prawo energetyczne Dz. U. 2018, poz. 755 ze zm.), uprzejmie informuję, iż istnieje bezpośrednie powiązanie pomiędzy gminami Kuźnia Raciborska i Pilchowice w zakresie sposobu pokrywania potrzeb elektroenergetycznych realizowanych za pośrednictwem infrastruktury sieciowej TAURON Dystrybucja S.A. Współpraca ta związana jest głównie z działaniem eksploratorów systemu elektroenergetycznego. Brak jest powiązania w zakresie systemu ciepłowniczego i gazowniczego.

Jednocześnie pragnę poinformować, iż Rada Gminy Pilchowice w dniu 22.10.2015 r. podjęła Uchwałę Nr XV/119/15 w sprawie przyjęcia „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Pilchowice na lata 2015 – 2030”.

Osobą do kontaktu w w/w. sprawie jest Sandra Szulik – referent Referatu Ochrony Środowiska, nr tel.: 32/332-71-57, e-mail: szulik.s@pilchowice.pl.

W załączeniu przekazuję kopię rozdziału „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Pilchowice na lata 2015 – 2030” dotyczącego współpracy Gminy Pilchowice z innymi gminami

Z up. WÓJTA
Gabriela Frystacka
Gabriela Frystacka
Kierownik Referatu Ochrony Środowiska

Otrzymują:

- adresat
- a – a

REFERENT
Sandra Szulik
Sandra Szulik

Sporządziła: Sandra Szulik

■ URZĄD GMINY PILCHOWICE ■ REFERAT OCHRONY ŚRODOWISKA TEL. 32 332 71 57

■ 44-145 Pilchowice ■ NIP 6311021651 ■ tel. 32-235-65-21 ■ www.pilchowice.pl
ul. Dąmrota 6 ■ REGON 000687853 ■ fax 32-235-69-38 ■ ug@pilchowice.pl

VI. ZAKRES WSPÓŁPRACY Z INNYMI GMINAMI

VI.1 Ogólne

Zgodnie z art. 19 ust. 3 pkt. 4 Prawa energetycznego (t.j. Dz.U. z 2012 poz. 1059 ze zm.), „Projekt założeń ...” określa zakres współpracy z innymi gminami odnośnie sposobu pokrywania potrzeb energetycznych. W ramach prac związanych z opracowaniem niniejszego dokumentu dokonano analizy istniejących i przyszłych możliwych powiązań pomiędzy Gminą Pilchowice, a gminami sąsiadującymi.

Gmina Pilchowice sąsiaduje bezpośrednio z gminami:

- Gmina miejska Gliwice
- Gmina miejska Knurów
- Gmina miejska Rybnik
- Gmina miejsko-wiejska Sośnicowice
- Gmina miejsko-wiejska Czerwionka-Leszczyny
- Gmina miejsko-wiejska Kuźnia Raciborska

Położenie gminy przedstawiono na rysunku poniżej.

Rysunek 5 Gmina Pilchowice i gminy ościenne



Źródło: Opracowanie własne

Współpraca między Gminą Pilchowice, a sąsiednimi gminami w zakresie poszczególnych systemów energetycznych związana jest głównie z działaniem

eksploatatorów tych systemów, w ramach eksploatacji istniejącej infrastruktury technicznej dotyczącej przesyłu i dystrybucji poszczególnych nośników energii i istniejących powiązań sieciowych.

Aktualne powiązania sieciowe i organizacyjne przedstawiono w ramach przyjętego podziału na systemy energetyczne.

VI.2 System ciepłowniczy

Gmina Pilchowice nie posiada na swoim terenie systemu ciepłowniczego. W zakresie zorganizowanego zaopatrzenia w ciepło brak jest obecnie i nie przewiduje się w najbliższej przyszłości współdziałania z sąsiednimi gminami.

VI.3 System gazowniczy

Gmina Pilchowice posiada sieć gazową obejmującą swoim zakresem niewielką część terenów Gminy. Brak jest informacji o współpracy z gminami ościennymi w zakresie zakupu gazu i inwestycji w rozwój systemu gazowego.

VI.4 System elektroenergetyczny

Ze względu na charakterystykę systemów elektroenergetycznych, które obejmują swoim zasięgiem znaczne obszary zasilania Operatora Systemu Dystrybucyjnego, koordynacja i rozwój międzygminnej infrastruktury energetycznej powinna być w sposób naturalny zapewniona przez przedsiębiorstwo energetyczne. Na obszarze Gminy Pilchowice oraz gmin ościennych administratorem tym jest TAURON Dystrybucja S.A.

VI.5 Możliwości współpracy przy wykorzystaniu odnawialnych źródeł energii

Poza możliwościami międzygminnej współpracy w ramach systemów energetycznych, możliwym kierunkiem współdziałania pomiędzy Gminą Pilchowice, a sąsiadującymi gminami jest wykorzystanie biomasy w procesach energetycznych. Istnieją również możliwości wykorzystania odpadów z produkcji rolnej i przemysłu drzewnego oraz obszarów leśnych i terenów gminnej zieleni.

Gmina Kuźnia Raciborska określiła roczny uzysk biomasy z wycinki zieleni (liście, trawy, gałęzie) na poziomie 111 Mg. Gmina Sośnicowice poinformowała natomiast

o łącznej powierzchni zasiewów zbóż na obszarze gminy i możliwości pozyskania słomy z ok. 115 ha. Pozostałe gminy określiły potencjał biomasy na ich terenie jako znikomy lub poinformowały o braku danych o potencjale biomasy.

Ewentualne działania związane z wykorzystaniem energetycznym biomasy winny być przedmiotem wymiany informacji pomiędzy sąsiadującymi gminami. Posłużyłaby ona skoordynowaniu działań w zakresie zoptymalizowania obszarów, z których biomasa mogłaby być pozyskiwana dla konkretnego projektowanego źródła energii.

Urząd Gminy Rudnik
Gmina Rudnik
ul. Kozielska 1
47-411 Rudnik k. Raciborza
ZP.7011.2.2019

Rudnik k. Raciborza, dnia 2019-04-03

Energoekspert sp. z o.o.

ul. Karłowicza 11a
40-145 Katowice

Znak pisma: ZP.7011.2.2019

W odpowiedzi na otrzymane pismo z dnia 22.03.2019r., numer pisma EE/0599/2019 dot. opracowania projektu "Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze Gminy Kuźnia Raciborska" informujemy, iż potrzeby energetyczne wraz z potencjałem zasobów biomasy na terenie Gminy Rudnik zaspokajane są zgodnie z przyjętym Planem Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Rudnik, dostępnym pod adresem: <http://bip.gmina-rudnik.pl/view.php?id=3151&menuID=413>.

Jednocześnie informujemy, iż Gmina Rudnik nie posiada dokumentu odnośnie założeń do Planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.

WÓJT
Plotr Rybka

Osoba odpowiedzialna za sprawę:

Helena Kampik
tel.: 324106418
wew.107



Prezydent Miasta Rybnika

44-200 Rybnik, ul. Bolesława Chrobrego 2
t +48 32 43 92 107, f +48 32 42 24 124
rybnik@um.rybnik.pl

Energoekspert Sp. z o.o.

ul. Karłowicza 11a
40-145 Katowice

IMI.2600.15.2019

2019-41681



Rybnik, dnia 28 marca 2019 r.

Dotyczy: opracowania projektu „Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze Gminy Kuźnia Raciborska” – współpraca pomiędzy gminami.

W nawiązaniu do pisma nr EE/0602/2019 z dnia 22.03.2019 r. informuję, że:

- w chwili obecnej Miasto Rybnik nie współpracuje z Gminą Kuźnia Raciborska w zakresie pokrywania potrzeb energetycznych;
- na terenie Gminy Kuźnia Raciborska i Miasta Rybnika prowadzą swoją działalność w zakresie pokrywania potrzeb elektroenergetycznych za pośrednictwem infrastruktury sieciowej te same przedsiębiorstwa energetyczne tj.: Tauron Dystrybucja S.A. oraz PKP Energetyka S.A.
- brak jest wspólnych powiązań związanych z systemem gazowniczym;
- na terenie Miasta Rybnika nie występują elementy infrastruktury związane z zaopatrzeniem w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe, których rozbudowa wymaga uzgodnień z Gminą Kuźnia Raciborska;
- Miasto Rybnik posiada zaktualizowane „Założenia do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta Rybnika” opublikowane na stronie BIP: <https://bip.um.rybnik.eu/Default.aspx?Page=247&Id=13013> (Uchwała nr 465/XXX/2017 Rady Miasta Rybnika z dnia 12.01.2017 r.);
- dane dotyczące zasobów biomasy znajdują się w zaktualizowanych „Założeniach do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta Rybnika”.

z up. PREZYDENTA MIASTA

Tomasz Cioch

Pełnomocnik Prezydenta Miasta
ds. Inwestycji i Gospodarki Przestrzennej



Sosnowice, 28.03.2019r.

RGG.7226. 157 .2019.ASO

ENERGOEKSPERT	
05 KWI. 2019	
DE/0715/2019	
de de [signature]	

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

dotyczy: opracowania projektu „Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze Gminy Kuźnia Raciborska” (zgodnie z art. 19 ustawy Prawo energetyczne Dz.U. 2018, poz. 755 ze zm.)

Odpowiadając na pismo znak EE/601/2019 z dnia 22.03.2019r. z prośbą o udzielenie informacji dotyczącej zakresu współpracy pomiędzy gminami: Kuźnia Raciborska i Sosnowice odnośnie sposobu pokrywania potrzeb energetycznych, potwierdzamy bezpośrednie powiązania w zakresie sposobu pokrywania potrzeby elektroenergetycznych realizowanych za pośrednictwem infrastruktury sieciowej TAURON Dystrybucja S.A.

Natomiast w chwili obecnej brak wspólnych powiązań związanych z systemem ciepłowniczym i gazowniczym.

Dla obszaru Gminy Sosnowice plan zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze Gminy Sosnowice jest nieaktualny.

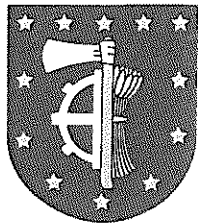
Na terenie Gminy Sosnowice brak zasobów biomasy możliwej do zagospodarowania przez odbiorców spoza Gminy.

Z upoważnienia Burmistrza
Sekretarza Gminy

Kazimierz Kuczmarski

Kopia: a/a.

Sporządził: A. Sosna



Urząd Gminy Bierawa

ul. Wojska Polskiego 12
47-240 Bierawa

tel. 77 487 22 66
fax 77 487 22 62

ug@bierawa.pl
www.bierawa.pl

REGON 000532889
NIP 749 15 51 433

IRZP.7011.1.2019

Bierawa, 01.04.2019 r.

Energoekspert sp. z o.o.

ul. Karłowicza 11a

Katowice

Dotyczy: Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze Gminy Kuźnia Raciborska.

Stosownie do pisma nr EE/0604/2019 z dnia 22.03.2019 r. Gmina Bierawa potwierdza przedstawiony w piśmie stan współpracy pomiędzy gminą Kuźnia Raciborska.

Jednocześnie informuję, iż:

1. Gmina posiada założenia do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na lata 2013 – 2028 przyjęte uchwałą nr XXXII/227/2013 Rady Gminy Bierawa z dnia 19 czerwca 2013 r. W załączeniu wersja elektroniczna powyższego planu.
2. Informacje na temat biomasy na terenie gminy w załączonej wersji elektronicznej planu.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

WOJTY GMINY
[Signature]
mgr Krzysztof Ficoń

Sprawę prowadzi: Adrian Zygmund

**URZĄD GMINY
CISEK**
ul. Planetorza 52
47-253 Cisek

Cisek, dnia 09.04.2019r.

IUR.7012.3.2019

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

Dot. "Aktualizacja założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze Gminy Kuźnia Raciborska".

W odpowiedzi na pismo z dnia 22 marca 2019r. , znak : EE/0605/2019 w sprawie określenia zakresu współpracy między gminami przy opracowaniu Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze Gminy Kuźnia Raciborska informuję :

1. Gmina Cisek posiada opracowany Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na lata 2008 – 2025 .

W załączeniu przekazujemy wypis z w/wym projektu w którym określono zakres współpracy między gminami .

2. Brak w chwili obecnej wspólnych powiązań związanych z systemem gazowniczym i ciepłowniczym .

3. Istnieją bezpośrednie powiązania w zakresie sposobu pokrywania potrzeb elektroenergetycznych realizowanych za pośrednictwem infrastruktury sieciowej TAURON Dystrybucja S.A.

4. Na terenie Gminy Cisek brak zasobów biomasy .


WÓJT
mgr inż. Rajmund Frischko

9.2. Zakres współpracy między gminami

Zaopatrzenie w ciepło

Gmina Cisek zaopatrywana jest w ciepło poprzez ogrzewanie indywidualne a także w ograniczonym stopniu przez lokalne kotłownie. Nie funkcjonują tu scentralizowane systemy ciepłownicze.

Położenie Gminy Cisek w stosunku do funkcjonujących najbliższych systemów ciepłowniczych oraz uwarunkowania lokalne (charakter zabudowy gminy, przewaga budownictwa jednorodzinnego) nie dają przesłanek działania w zakresie budowy magistral ciepłowniczych łączących gminę z gminami sąsiednimi, ze względu na duże odległości.

W związku z powyższym nie występuje tutaj współpraca pomiędzy Gminą Cisek a gminami sąsiednimi w zakresie ciepłownictwa scentralizowanego oraz nie przewiduje się takiej współpracy w przyszłości.

Zaopatrzenie w gaz

Gmina Cisek jest gminą niezgazyfikowaną. Najbliższe sieci gazu ziemnego znajdują się na terenie Kędzierzyna - Koźla. Jest to sieć wysokiego ciśnienia relacji Zdzieszowice – Zakłady Azotowe K-Koźle oraz relacji Zakłady Azotowe K-Koźle – Rudzieniec, o przekroju DN 500 i ciśnieniu PN 6,4 MPa. Obie sieci dochodzą do stacji redukcyjnej I stopnia zlokalizowanej na terenie Zakładów Azotowych po prawej stronie Odry. Niedalekie położenie gazociągu stwarza szansę na wykorzystanie gazu głównie dla zaspokojenia potrzeb cieplnych terenu gminy Cisek. Gmina Cisek została przewidziana do gazyfikacji i ujęta koncepcyjnie w „ Studium rozwoju systemów energetycznych województwa opolskiego do 2015 r.”.

Wg w.w. koncepcji gazyfikacja obejmie oprócz gminy Cisek, gminy z nią sąsiadujące, takie jak: Polska Cerekiew, Reńska Wieś, Bierawa. Stąd rozbudowa systemu gazowniczego może w przyszłości wymagać współpracy między w.w. gminami. Współpraca między gminami realizowana będzie w ramach działalności przedsiębiorstw energetycznych (np. przy budowie przez przedsiębiorstwo energetyczne nowego gazociągu konieczna będzie współpraca między gminami w zakresie uzgodnienia trasy jego przebiegu).

Zaopatrzenie w energię elektryczną

Gmina Cisek zasilana jest w energię elektryczną z dwóch stacji GPZ 110/15 kV: GPZ Koźle oraz GPZ Polska Cerekiew, z których wyprowadzone są linie średniego napięcia w kierunku stacji transformatorowych zlokalizowanych na terenie Gminy Cisek i gmin sąsiednich.

Ponadto przez Gminę Cisek przebiegają linie elektroenergetyczne powiązane z gminami sąsiednimi za pomocą operatorów: EnergiaPro GRUPA TAURON SA oraz GRUPA VATTENFALL. Dotyczy to zarówno linii wysokiego napięcia 110 kV relacji Polska Cerekiew – Studzienna jak również linii na średnim napięciu.

W związku z planowanym rozwojem gminy i uzbrajaniem nowych terenów w tym terenów rozwojowych nie można wykluczyć, iż w przyszłości konieczna będzie współpraca pomiędzy Gminą Cisek a innymi gminami w zakresie systemu elektroenergetycznego.

Współpraca między gminami w zakresie systemu elektroenergetycznego realizowana będzie w ramach działalności operatorów – przedsiębiorstw energetycznych (np. budowa przez przedsiębiorstwo energetyczne nowej linii energetycznej może wymagać współpracy między gminami w zakresie uzgodnienia trasy jej przebiegu oraz terminu realizacji).