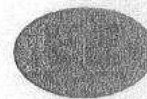




K Pisma uzgadniające w zakresie współpracy **z sąsiednimi gminami**



EE / 0001 / 2009

Katowice, 21.05.2009r.

Urząd Gminy i Miasta Czerwionka - Leszczyny
ul. Parkowa 9
44-230 Czerwionka - Leszczyny

Dotyczy: Aktualizacji Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe miasta Rybnika

Na zlecenie Prezydenta miasta Rybnika wykonujemy aktualizację jw. i w związku z powyższym zwracamy się z uprzejmą prośbą o zaktualizowanie informacji otrzymanych od Was w 2004 roku do stanu obecnego - w załączeniu kopie archiwalne przeprowadzonej korespondencji z Urzędem Gminy i Miasta w związku z opracowaniem „Projektu Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe miasta Rybnika”.

Odpowiedź prosimy przesać do dnia 10.06.2009r. w dogodnej dla Państwa formie:

- listownie na adres: Energoexpert sp. z o.o. ul. Węglowa 7, 40-105 Katowice,
- faxem na numer: (032) 351-36-75,
- pocztą elektroniczną na jeden z adresów: biuro@energoexpert.com.pl, adamjankowski@energoexpert.com.pl lub jozefbogalecki@energoexpert.com.pl.

Oświadczamy, że wszystkie przekazane przez Państwa materiały zostaną wykorzystane **tylko** na potrzeby przedmiotowego opracowania.

Z ramienia UM Rybnika osobą koordynującą projekt jest Pan K. Antoni Kubica. Osoby prowadzące temat w firmie „Energoexpert” to: Adam Jankowski - tel. (032) 351-36-73 oraz Józef Bogalecki - tel. (032) 351-36-78.

Z poważaniem

DYREKTOR D.S. PRODUKCJI

dr inż. Adam Jankowski

Załączniki:

1. Kopia pisma Energoexpert sp. z o.o.;
2. Kopia odpowiedzi Urzędu Gminy i Miasta - 1 strona;
3. Upoważnienie do pozyskiwania danych.

Kopie pisma otrzymują:

1. Urząd Miasta Rybnika;
2. a / a.



BURMISTRZ GMINY I MIASTA CZERWIONKA-LESZCZYN

44-230 Czerwionka-Leszczyń, ul. Parkowa 9, tel. 032 429 59 11, 032 429 59 34, fax 032 431 17 60
www.czerwionka-leszczyń.pl, e-mail: ka@czerwionka-leszczyń.com.pl

Czerwionka-Leszczyń 09.06.2009 r.

GKiL.7044-16/09

Energoekspert Sp. z o. o.
ul. Węglowa 7
40-105 Katowice

Dotyczy: Aktualizacji Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla miasta Rybnika.

W odpowiedzi na Wasze pismo o zn. EE/0884/2009 informuję, że dane przesłane Wam w piśmie GK.7013/21/04 pozostają aktualne.

Zmianie uległa siedziba Przedsiębiorstwa Energetycznego „Megawat”, aktualny adres spółki: 44-101 Gliwice, ul. Bojkowska 37, Budynek 4. Ponadto urządzenia należące do przedsiębiorstwa „Megawat”, a pracujące na terenie naszej gminy nie wykorzystują już biomasy do produkcji energii.

wz. Burmistrza
mgr Grzegorz Wolnik
Zastępca Burmistrza

ul. Damrota 6
44-145 Pilchowice
woj. śląskie

telefony:
032 / 235-65-21
032 / 235-64-55
fax: 032/ 235-69-38

WÓJT GMINY PILCHOWICE



Sołectwa: Kuźnia Nieborowska, Leboszowice, Nieborowice, Pilchowice, Stanica, Wilcza, Żernica

SPP.7337/23/09_(2)

Pilchowice, dnia 22.06.2009 r.

ENERGOEKSPERT Sp. z o.o.
ul. Węglowa 7
40 – 105 Katowice

Dotyczy: aktualizacji „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe miasta Rybnika”.

W odpowiedzi na pismo EE/0883/2009 z dnia 21.05.2009 r. poniżej przedstawiam aktualizację do odpowiedzi na pytania zawarte w piśmie EE/1340/2004 z dnia 01.07.2004 r., które zostały do Państwa firmy przesłane pismem znak Nr 7325/4/2004 z dnia 16.07.2004 r.:

Pyt. 1. Czy gmina posiada uchwalony projekt „Założenia do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe” (zgodnie z art. 19 ustawy Prawo energetyczne)?

Odp.: Gmina Pilchowice nie posiada uchwalonego projektu „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe”.

Pyt. 2. W przypadku posiadania „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe” prosimy o informacje na temat istniejącej infrastruktury technicznej oraz planowanych inwestycji, przy których wskazana będzie współpraca z miastem Rybnik.

Odp.: Nie dotyczy.

Pyt. 3.

a) Określenie potencjalnych zasobów energii odnawialnej na terenie gminy Pilchowice

Lp.	Rodzaj obszaru	Jednostka	Wielkość
1.	Łączna powierzchnia zasiewów zbóż na obszarze gminy (pozyskanie słomy)	ha	aktualnie Urząd Gminy w Pilchowicach nie posiada bazy danych zawierającej informacje pozwalające na weryfikację podanych uprzednio wielkości
2.	Łączna powierzchnia nieużytków na terenie gminy, które mogą być przeznaczone pod plantację upraw energetycznych (np. drzew szybkorosnących)	ha	aktualnie Urząd Gminy w Pilchowicach nie posiada bazy danych zawierającej informacje pozwalające na weryfikację podanych uprzednio wielkości
3.	Roczny uzysk biomasy z wycinki zieleni na obszarze gminy	t (Mg)	ok. 190 Mg /dane za rok 2008/

b) Czy na terenie gminy pracują instalacje wykorzystujące energię odnawialną? Jeżeli tak to jakie?

Odp.: Gmina Pilchowice nie posiada własnych instalacji wykorzystujących energię odnawialną, nie mniej jednak na obszarze gminy działają (w niewielkiej liczbie) takowe instalacje, które stanowią własność osób prywatnych. Z informacji uzyskanych w Starostwie Powiatowym w Gliwicach wynika, iż są to następujące instalacje: głębinowe pompy ciepłe, kolektory słoneczne.

c) Czy gmina jest zainteresowana wykorzystaniem na terenie miasta Rybnika zasobów energii odnawialnej – biomasy (słoma, odpady drzewne itp.) ze swojego obszaru? – Prosimy o odpowiedź: „tak” lub „nie” i ewentualne krótkie uzasadnienie.

Odp.: Gmina Pilchowice nie jest w posiadaniu własnych zasobów energii odnawialnej, a w odniesieniu do innych podmiotów tutaj. Urząd nie przeprowadzał badania rynku lokalnego w tym zakresie, zatem udzielenie odpowiedzi twierdzącej tudzież negatywnej, bez posiadania wiedzy w tym temacie, byłoby niewłaściwe.

Nie mniej jednak mając na uwadze fakt, że z informacji posiadanych przez tutaj. Urząd wynika, iż na terenie gminy Pilchowice mają zostać zrealizowane dwie inwestycje, w ramach których zostaną uruchomione linie technologiczne do produkcji granulatu z biomasy (tzw. pelet), można domniemywać, że zasoby energii odnawialnej (słoma, odpady drzewne itp.) pochodzące z obszaru gminy Pilchowice będą miały lokalnego odbiorcę.

Pyt. 4. Czy w istniejącym planie zagospodarowania przestrzennego Waszej gminy uwzględniono przebieg – lokalizację przyszłych inwestycji energetycznych, które są planowane i wymagają współpracy z miastem Rybnik? Jeśli tak to proszę podać rodzaj inwestycji.

Odp.: Obowiązujące dla terenu gminy Pilchowice plany zagospodarowania przestrzennego nie uwzględniają inwestycji energetycznych, które wymagałyby współpracy z miastem Rybnik.

WÓJT /
Wilhelm Krywański

Gaszowice 25.05.2009r.

Nr.GPI 7322/8/2009

ENERGOEKSPERT sp. z o.o.

40-105 Katowice ul.Węglowa 7

W odpowiedzi na pismo nr.EE/0880/2009 z dnia 21.05.2009r. w sprawie aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło , energię elektryczną i paliwa gazowe miasta Rybnika , Urząd Gminy Gaszowice podaje następujące informacje :

1.Gmina Gaszowice nie posiada uchwalonego projektu „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło , energię elektryczną i paliwa gazowe.”

2.Potencjalne zasoby energii odnawialnej na terenie Gminy Gaszowice :

- łączna powierzchnia zasiewów zbóż – ok. 480 ha
- łączna powierzchnia nieużytków na terenie gminy – ok.190 ha
- roczny uzysk biomasy z wycinki zieleni – ok. 12 t

3.Na terenie gminy nie pracują instalacje wykorzystujące energię odnawialną.

4.Gmina jest zainteresowana wykorzystaniem na terenie miasta Rybnika zasobów energii odnawialnej ze swojego obszaru.

5.Brak planowanych większych inwestycji energetycznych wymagających współpracy z miastem Rybnik.

z up. Wójta
SEKRETARZ GMINY
mgr Sahina Mańczyk

URZĄD GMINY
ul. Główna 38a
44-290 JEJKOWICE
tel. (032) 43 02 002, fax (032) 43 02 880

Jejkowice, dnia 28 maja 2009

IN- 7013/1/09

ENERGOEKSPERT sp. z o. o.
ENERGIA I EKOLOGIA
40-105 Katowice
ul. Węglowa 7

W odpowiedzi na Wasze pismo EE/0881/2009 z dnia 21.05.2009 r. uprzejmie informuję, że nadal aktualne są dane zawarte w naszym piśmie GP-70131/04 z dnia 2 sierpnia 2004r. tj. Gmina Jejkowice nadal nie posiada projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło energią elektryczną i paliwami gazowymi.

Powierzchnia zasiewów zbóż wg spisu z 2002 r. wynosi 207,67 ha, natomiast nieużytków 62,94 ha.


Na terenie Gminy nie pracują instalacje wykorzystujące energie odnawialne. W planie zagospodarowania przestrzennego gminy Jejkowice uwzględniono przebieg sieci gazowej i energetycznej.

Gmina Jejkowice jest chętna do współpracy z miastem Rybnik dot. wykorzystania zasobów energii odnawialnej.

Otrzymują:

1. adresat
2. Urząd Miasta Rybnik
3. a/a

WÓJT GMINY


Jan Jachem

Nr IB.0717 – 9/09

Kuźnia Raciborska 04.06.2009r.

ENERGOEKSPERT Sp.z o.o.
40-105 KATOWICE
ul.Węglowa 7


dot. aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe miasta Rybnika

W odpowiedzi na Wasze pismo nr EE/0888/2009 z dnia 21 maja 2009 r. informuje się, że zgodnie z „projektem założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe gminy Kuźnia Raciborska”, z gminą Rybnik w dalszym ciągu jest jedynie współpraca w ramach systemu elektroenergetycznego, realizowana poprzez Górnośląski Zakład Elektroenergetyczny S.A. i istniejące powiązania sieciowe.

Na terenie gminy Kuźnia Raciborska nie pracują instalacje wykorzystujące energię odnawialną, w związku z tym nie jesteśmy zainteresowani wykorzystaniem zasobów energii odnawialnej na terenie Rybnika.

JM/JM

Z up. BURMISTRZA


inż. Wojciech Gajda
KIEROWNIK REFERATU
Inwestycji i Budownictwa

Lyski, dnia 08.06.2009 r.

RR.Oś-7012/1/09

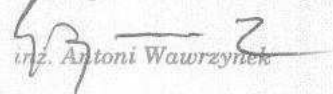
Energoekspert sp z o.o.
ul. Węglowa 7
40-105 Katowice

dot: aktualizacji założeń do zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe miasta Rybnika

W odpowiedzi na pismo nr EE/0879/2009 z dnia 21.05.2009, informujemy:

1. Opracowany w 2002 roku „Projekt założeń do planu zaopatrzenia Gminy Lyski w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe” nie był aktualizowany.
2. a) Na terenie Gminy Lyski nie pracują instalacje wykorzystujące energię odnawialną.
b) W chwili obecnej Gmina Lyski nie jest zainteresowana wykorzystaniem na terenie miasta Rybnika zasobów energii odnawialnej ze swojego obszaru.
3. Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Lyski nie uwzględnia lokalizacji przyszłych inwestycji energetycznych, które są planowane i wymagają współpracy z miastem Rybnik.

ZASTĘPCA WÓJTA


inż. Antoni Wawrzynek

Otrzymują:

1. Adresat
2. RR.Oś-a/a

Rydułtowy, 10.06.2009

GK.KW-000391/09
GK.AH.7011-00001/09

"ENERGOEKSPERT" Sp. z o.o.
ul. Węglowa 7
40-105 Katowice


Dotyczy: aktualizacja założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe miasta Rybnika

W odpowiedzi na pismo nr EE/0885/2009 z dnia 21.05.2009r w sprawie "Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe miasta Rybnika" przekazuję aktualne dane

w zakresie współpracy pomiędzy gminami w tematyce zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.

1. Gmina Rydułtowy posiada "Aktualizację założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla obszaru Gminy Rydułtowy" - uchwała Nr XXII/209/08 Rady Miasta Rydułtowy z dnia 29 sierpnia 2008 roku.
2. Zgodnie z „Aktualizacją założeń ... dla obszaru Gminy Rydułtowy”; w zakresie systemu ciepłowniczego oraz gazowniczego nie występują żadne powiązania sieciowe. W zakresie systemu elektroenergetycznego istnieją powiązania z Gminą Rybnik poprzez napowietrzne linie średniego napięcia (20kV) oraz wysokiego napięcia (110 kV). Obsługą tych sieci zajmuje się Koncern Energetyczny Vattenfall S.A.
3. Potencjalne zasoby energetyczne na terenie miasta Rydułtowy to zasiewy zbóż oraz nieużytki, które nie stanowią zwartego arealu, przy czym nie przeprowadzono analizy pod kątem ich przydatności energetycznej. Tutejszy Urząd nie posiada danych dotyczących ilości pozyskanej z terenu miasta biomasy, gdyż stanowią one znikome ilości i wykorzystywane są do celów gospodarczych.
4. Na terenie gminy nie działają większe instalacje wykorzystujące energię odnawialną.
5. Gmina Rydułtowy nie jest zainteresowana wykorzystaniem biomasy na terenie Miasta Rybnika.
6. Miasto Rydułtowy nie posiada miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego pokrywających w 100% powierzchnię miasta. W istniejących planach brak jest zapisów dotyczących przyszłych inwestycji energetycznych, które wymagają współpracy z Miastem Rybnik.

Kopia:
a/a

Burmistrz Miasta
Rydułtowy

mgr Kornelia Newy

Urząd Miasta Radlin
ul. Rymera 15
44-310 Radlin
TEL: (032) 459 02 00 NIP: 6471897211 REGON: 273359040

Radlin, dnia 2009-08-07

UIR.7013-00001/09

Energoekspert Sp. z o.o.

ul. Węglowa 7
40-105 Katowice

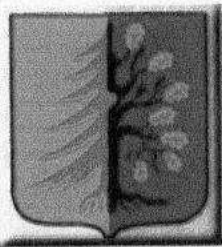
Dotyczy: Aktualizacja założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe
Numer pisma: miasta Rybnik.
UIR.KW-00378/09

W odpowiedzi na Wasze pismo informujemy, że podtrzymujemy stanowisko zawarte w w naszym piśmie z dnia 23 lipca 2004r. nr UR-7013/2/2004 dotyczącym powiązań przy współpracy gmin w zakresie zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.

Kopia:
- UIR a/a

Liczba załączników: 0





GMINA ŚWIERKLANY

44-264 Jankowice, ul. Świerklańska 54
tel. (032) 43 27 500, Inwestycje (032) 43 27 516
fax. Inwestycje (032) 43 27 509
www.swierklany.pl; e-mail: inwestycje@swierklany.pl

Świerklany, dnia 02.06.2009r.

RIZ.IV.PJ.0717 - 18/09

„ENERGOEKSPERT” Sp. z o.o.
ul. Węglowa 7
40-105 Katowice

Sprawa : aktualizacji „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe miasta Rybnik”.

W odpowiedzi na Wasze pismo znak EE/0882/2009 z dnia 21.05.2009r. nadal podtrzymujemy stanowisko o istniejącej i możliwej współpracy pomiędzy gminą Świerklany a miastem Rybnik w zakresie sposobu pokrywania potrzeb energetycznych. Informacje przekazane Wam w roku 2004 należy zaktualizować następująco:

1. Gmina Świerklany posiada projekt „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe”.
 2. Łączna powierzchnia gruntów ornych wynosi 1216 ha, zaś powierzchnia nieużytków 80 ha.
 3. Nadal na terenie gminy Świerklany występują jedynie kolektory słoneczne.
 4. Gmina Świerklany nadal jest za wykorzystaniem zasobów energetycznych odnawialnych-biomas, pochodzących z naszych obszarów do wykorzystania w celach grzewczych dla miasta Rybnika.
 5. Gmina posiada plany zagospodarowania przestrzennego dla rejonów przyległych do miasta Rybnika. Brak informacji w planach o przebiegu nowych inwestycji energetycznych. W planach uwzględniony został przebieg linii 110 kV relacji Huta Silesia-Kopalnia Jankowice, którą planuje się zmodernizować.
- Z ramienia Urzędu Gminy Świerklany osobą do współpracy jest Jan Pander – Tel. 032/ 43 27 515.

z up. WÓJTA


mgr Bożena Koźlik
Zastępca Wójta

Otrzymują:

1 x „ENERGOEKSPERT” Sp. z o.o. Katowice
1 x RIZ a/a



URZĄD GMINY MARKLOWICE
44-321 MARKLOWICE, UL. WYZWOLENIA 71
tel. + 48 (32) 455 00 15, + 48 (32) 459 28 00
fax + 48 (32) 459 28 02
e-mail sekretariat@marklowice.pl
www.marklowice.pl

ITR.E.760-8/09

Marklowice, dnia 2009-06-03

Energockspert Sp. z o.o.

Energia i Ekologia

ul. Węglowa 7

40-105 Katowice

Dotyczy: Aktualizacji Założeń do palnu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe miasta Rybnika.

W odpowiedzi na Wasze pismo z dnia 21.05.2009 r. nr EL/0878/2009 informuję, że zakres współpracy z miastem Rybnikiem, odnośnie pokrywania potrzeb energetycznych, został określony w naszym piśmie z dnia 18.08.2004 r. i nadal jest aktualny.

ZASTĘPCA WÓJTY GMINY

Marklowice
mgr inż. Piotr Galus

ITR.E. a/a



IKIN.RIM.KW. 7012-11/09

Żory, 26.05.2009 r.

Energoexpert Sp. z o. o
ul. Węglowa 7
40-105 Katowice

Dotyczy: aktualizacji Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe miasta Rybnika.

W odpowiedzi na pismo z dnia 21.05.2009r. o znaku EE/0887/2009 potwierdzamy istniejące powiązania pomiędzy miastem Rybnik, a Gminą Miejską Żory, jak również w przyszłości ewentualną współpracę w obrębie systemu elektroenergetycznego i gazowniczego, których dystrybucja i dostawa mediów energetycznych jest i będzie realizowana w całości za pośrednictwem tych samych przedsiębiorstw tj.:

- Vattenfall Distribution Poland S.A. ul. Portowa 14 a, 44-100 Gliwice (poprzednia nazwa spółki to Górnośląski Zakład Elektroenergetyczny S.A.) – w dziedzinie energii elektrycznej,
- Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Świerklanach ul. Wodzisławska 54, 44-266 Świerklany (poprzednia nazwa spółki to PGNiG Oddział przesyłu w Świerkalanach),

Jednocześnie informuję, że wykonany przez Was „Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla miasta Żory” w 2001 r. nie był poddawany aktualizacji i opisana w nim współpraca pomiędzy gminami jest aktualna.

Obecnie w naszej gminie nie pracują instalacje wykorzystujące energię odnawialną, za wyjątkiem gospodarstw domowych np. w postaci kolektorów słonecznych, czy też ogniw fotowoltanicznych. Nie wyklucza się jednak, że w przyszłości zostaną zabudowane kotły na biopaliwo (biomasę) w zakładach zaopatrujących w ciepło zasoby mieszkaniowe, wówczas będziemy zainteresowani wykorzystaniem zasobów energii odnawialnej możliwych do pozyskania z terenu miasta Rybnika.

Ponadto informuję, że odnośnie planowanych inwestycji energetycznych zawartych w istniejącym planie zagospodarowania przestrzennego miasta Żory nie są planowane inwestycje energetyczne, które wymagają współpracy z miastem Rybnik.

Otrzymują:

1 x Adresat

1 x aa

z up. PREZYDENTA MIASTA
mgr Józef Dziendziel
Główny Specjalista
Pełnomocnik ds. Infrastruktury