

URZĄD GMINY  
Al. Pałacowa 1  
55-040 Kobierzyce  
tel. (071) 36 98 100, 36 98 125

**RDTiMK.702.0004.2016.001.16**

Kobierzyce, dnia 15 marca 2016r.

**CASE-Doradcy Sp. z o.o.**  
**ul. Sienkiewicza 12**  
**00-010 Warszawa**

**dotyczy: informacji dotyczących możliwego zakresu współpracy w zakresie realizacji projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe**

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 22.01.2016r. w sprawie udzielenia informacji dotyczących możliwego zakresu współpracy w zakresie realizacji projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Wrocław, poniżej przedstawiamy odpowiedzi na zadane w piśmie pytania.

**Ad. 1** Gmina posiada uchwalony projekt "Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe"

**Ad. 2**

a) Data uchwalenia w/w dokumentu to 26.01.2007r.

b) Odpowiedź w fragmencie "Założeń....." w załączeniu

**Ad. 3** Gmina Kobierzyce jest zainteresowana wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii takich jak np. systemy fotowoltaiczne. W chwili obecnej Gmina Kobierzyce nie przewiduje jednak wykorzystania biomasy z obszarów gminy do wykorzystania w celach grzewczych dla Wrocławia.

**Ad. 4** Na terenie gminy obecnie są planowane inwestycje dotyczące montażu mikroinstalacji fotowoltaicznych, z wykorzystaniem środków unijnych. W chwili obecnej Gmina Kobierzyce przygotowuje się do udziału w konkursie 3.1D Produkcja i dystrybucja energii ze źródeł odnawialnych z RPO Województwa Dolnośląskiego 2014-2020. Planowana liczba instalacji 100 szt. maksymalna moc jednej instalacji to 10 kW. Planowany termin uruchomienia to 2017 r.

**Ad. 5** W istniejącym planie zagospodarowania przestrzennego uwzględniono przebieg i lokalizację istniejących inwestycji energetycznych. Nie uwzględniono inwestycji planowanych.

**Ad. 6** Odpowiedź w fragmencie "Założeń....." w załączeniu

**Ad. 7** Gmina Kobierzyce od 2012 roku należy do Grupy Zakupowej tworzonej rokrocznie przez Miasto Lubin, której celem jest grupowy zakup energii elektrycznej.

W związku z tym w najbliższym czasie nie planujemy nawiązania współpracy z Gminami ościennymi w tym temacie.

Z poważaniem

Z up. Wóta  
Rafał Krasicki

Kierownik Referatu Inwestycji  
Nieruchomości i Środowiska

**Fragment „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe Gminy Kobierzyce”**

**7. Zakres współpracy z gminami sąsiednimi**

**7.1. Stan istniejący**

Gmina Kobierzyce graniczy z następującymi gminami:

- Święta Katarzyna - gmina wiejska w powiecie wrocławskim;
- Sobótka - gmina miejsko-wiejska w powiecie wrocławskim;
- Borów - gmina wiejska w powiecie strzelińskim;
- Żórawina - gmina wiejska w powiecie wrocławskim;
- Kąty Wrocławskie - gmina miejsko-wiejska w powiecie wrocławskim;
- Jordanów Śląski - gmina wiejska w powiecie wrocławskim;
- Wrocław - miasto na prawach powiatu.

Współpraca między gminą Kobierzyce, a sąsiednimi gminami w zakresie poszczególnych systemów energetycznych związana jest głównie ze wspólną organizacją eksploatacji tych systemów.

W ramach istniejącej infrastruktury technicznej dotyczącej transportu poszczególnych nośników energii istnieją sieciowe powiązania gminy Kobierzyce i gmin sąsiednich. Istniejące powiązania przedstawiono w ramach przyjętego podziału na poszczególne systemy energetyczne.

*System elektroenergetyczny*

W ramach systemu elektroenergetycznego współpraca z sąsiednimi gminami realizowana jest na szczeblu przedsiębiorstw energetycznych jakimi są: TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział we Wrocławiu oraz Polskie Sieci Elektroenergetyczne – Zachód Sp. z o.o. w Poznaniu, których ponadgminny charakter determinuje wzajemne powiązania pomiędzy gminami.

*System gazowniczy*

Współpraca z innymi gminami w zakresie systemu gazowniczego realizowana jest w ramach Dolnośląskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o. Zakład Gazowniczy we Wrocławiu oraz Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM Sp. z o.o. Oddział we Wrocławiu, których ponadgminny charakter determinuje wzajemne powiązania pomiędzy Kobierzycami i gminami Święta Katarzyna, Jordanów Śląski, Żórawina i Wrocław.

Gminy Borów, Kąty Wrocławskie i Sobótka nie są zgazyfikowane.

W przyszłości zakłada się, że ewentualna współpraca z gminami sąsiednimi, odnośnie pokrywania potrzeb, realizowana będzie tak jak dotychczas, na szczeblu ww. przedsiębiorstw energetycznych (przy koordynacji władz poszczególnych gmin sąsiadujących).

**7.2. Możliwe przyszłe kierunki współpracy**

*System elektroenergetyczny*

Dokumenty planistyczne niektórych gmin sąsiadujących uwzględniają przyszłą współpracę z gminą Kobierzyce dot. przebiegu i lokalizacji inwestycji energetycznych. Gmina Kąty Wrocławskie planuje lokalizację linii napowietrznej wysokiego napięcia 110 kV relacji GPZ Klecina do GPZ Sobótka oraz przebudowanie linii 220 kV relacji Klecina – Świebodzice. Gmina Sobótka przewiduje lokalizację sieci 110 kV z GPZ Bielany Wrocławskie do GPZ Sobótka.

*System gazowniczy*

W przyszłości zakłada się, że ewentualna współpraca gminy Kobierzyce z gminami sąsiednimi, odnośnie pokrywania potrzeb gazowniczych (także odnośnie gazyfikacji terenów, na których brak obecnie systemu gazowniczego), realizowana będzie głównie na szczeblu wymienionych powyżej i powstałych w przyszłości przedsiębiorstw energetycznych (przy koordynacji władz gminnych).