

**UCHWAŁA NR LIV/436/23**  
**Rady Gminy Bieliny**  
**z dnia 25 kwietnia 2023 roku**

**w sprawie wyrażenia zgody na utworzenie i przystąpienie Gminy Bieliny do „Klastra Energii GÓRY ŚWIĘTOKRZYSKIE”**

Na podstawie art. 18 ust 2 pkt 12 w związku z art. 7 ust. 1 i 3 w zw. z art. 9 ust 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jedn.: Dz. U. z 2023 r. poz. 40 ze zm.: Dz. U. z 2023 r. poz. 572) w związku z art.2 ust.15a ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r. poz. 1378 ze zm.: Dz. U. z 2021 r. poz. 1873 oraz z 2022 r. poz. 1383, poz. 1566, poz. 2370 i poz. 2687), Rada Gminy Bieliny uchwala, co następuje:

**§ 1**

Wyraża się wolę i zgodę na utworzenie i przystąpienie Gminy Bieliny do „Klastra Energii GÓRY ŚWIĘTOKRZYSKIE”.

**§ 2**

Zasady funkcjonowania, warunki współpracy partnerów określone zostaną w porozumieniu podmiotów, które wyrażą wolę i zgodę na utworzenie i przystąpienie do „Klastra Energii GÓRY ŚWIĘTOKRZYSKIE”.

**§ 3**

Upoważnia się Wójta Gminy Bieliny do podpisania porozumienia cywilnoprawnego w sprawie utworzenia „Klastra Energii GÓRY ŚWIĘTOKRZYSKIE”.

**§ 4**

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy.

**§ 5**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Gminy Bieliny  
/-/ Józef Gawęcki

## UZASADNIENIE

Artykuł 7 ust. 1 pkt 3 ustawy o samorządzie gminnym stanowi, że do zadań własnych gminy należą w szczególności zadania, które obejmują sprawy wodociągów i zaopatrzenia w wodę, kanalizacji, usuwania i oczyszczania ścieków komunalnych, utrzymania czystości i porządku oraz urządzeń sanitarnych, wysypisk i unieszkodliwiania odpadów komunalnych, zaopatrzenia w energię elektryczną i ciepłą oraz gaz. Zgodnie zaś z art. 18 ust. 2 pkt 2 ww. ustawy do wyłącznej właściwości rady gminy należy m.in. stanowienie o kierunkach działania wójta.

Artykuł 2 pkt. 15a ustawy o odnawialnych źródłach energii stanowi, że klastr energii to cywilnoprawne porozumienie, w skład którego mogą wchodzić osoby fizyczne, osoby prawne, podmioty, o których mowa w art. 7 ust. 1 pkt 1, 2 i 4-8 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.), lub jednostki samorządu terytorialnego, dotyczące wytwarzania i równoważenia zapotrzebowania, dystrybucji lub obrotu energią z odnawialnych źródeł energii lub z innych źródeł lub paliw, w ramach sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym niższym niż 110 kV, na obszarze działania tego klastra nieprzekraczającym granic jednego powiatu w rozumieniu ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2022 r. poz. 528 i 583) lub 5 gmin w rozumieniu ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r. poz. 559, 583, 1005 i 1079); klastr energii reprezentuje koordynator, którym jest powołana w tym celu spółdzielnia, stowarzyszenie, fundacja lub wskazany w porozumieniu cywilnoprawnym dowolny członek klastra energii, zwany dalej "koordynatorem klastra energii";

Gmina Bieliny podejmuje działania zwiększenia bezpieczeństwa energetycznego, poprawy efektywności energetycznej.

W związku z pojawiającymi się możliwościami pozyskania dofinansowania dedykowanego dla Klastrów Energii z przeznaczeniem na inwestycje wykorzystujące odnawialne źródła energii, porozumienia o powołaniu klastra energii stworzy możliwość wnioskowania o dofinansowanie oraz zwiększy szansę na pozyskanie dofinansowania.

W ramach podejmowanych działań zawarte zostanie porozumienie cywilnoprawne pomiędzy jednostkami samorządu terytorialnego zrzeszonymi w klastrze. Które pozwoli jednostkom uzyskać możliwość dofinansowania na zasadach bezkonkursowych środków krajowych i europejskich oraz na zasadach konkursowych z NFOŚiGW na budowę Odnawialnych Źródeł Energii dla mieszkańców, przedsiębiorców oraz jednostek samorządu terytorialnego.

Celem klastra jest:

1. Ograniczenie niskiej emisji na terenie działania Członków Klastra (JST) w tym w inwestycje w OZE,
2. Zwiększenie bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii,
3. Rozwój OZE ze szczególnym naciskiem na rozwój rozproszonej energetyki prosumenckiej,
4. Rozwój gospodarczy regionu,
5. Stworzenie nowych miejsc pracy.