

**UCHWAŁA NR X/94/2019  
RADY MIEJSKIEJ W BARCINIE**

z dnia 30 sierpnia 2019 r.

**w sprawie wyrażenia zgody na zawarcie przez Gminę Barcin Umowy Współpracy  
Uczestników Klastra Energii**

Na podstawie art. 10 ust. 1 oraz art. 18 ust. 2 pkt 12 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 506 z późn. zm.)<sup>1)</sup> w związku z art. 2 ust. 15a ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2018 r. poz. 2389 z późn. zm.)<sup>2)</sup>

**uchwala się, co następuje:**

**§ 1.** Wyraża się zgodę na zawarcie przez Gminę Barcin Umowy Współpracy Uczestników Klastra Energii.

**§ 2.** Upoważnia się Burmistrza Gminy Barcin do zawarcia Umowy Współpracy Uczestników Klastra Energii.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Barcina.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący  
Rady Miejskiej

**Janusz Wojtkowiak**

---

<sup>1)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2019 r. poz. 1309

<sup>2)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2019 r. poz. 42, poz. 60, poz. 730

## UZASADNIENIE

Zgodnie z ustawą z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, klastr energii to cywilnoprawne porozumienie, w skład którego mogą wchodzić osoby fizyczne, osoby prawne, jednostki naukowe, instytuty badawcze lub jednostki samorządu terytorialnego, dotyczące wytwarzania i równoważenia zapotrzebowania, dystrybucji lub obrotu energią z odnawialnych źródeł energii lub innych źródeł lub paliw, w ramach sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym niższym niż 110 kV.

Utworzenie Klastra Energii ma na celu poprawę środowiska, prowadzenie działalności edukacyjnej oraz wzmocnienie lokalnej gospodarki dzięki optymalizacji wykorzystania dostępnych zasobów energetycznych.

Podjęcie porozumienia o ustanowieniu klastra energii umożliwi m. in. korzystanie z know-how i doświadczenia podmiotów zewnętrznych bez konieczności angażowania zasobów, realizację projektów związanych z energią cieplną i efektywnością energetyczną, takich jak: wymiana źródeł ciepła, termomodernizacja obiektów prywatnych, spółdzielni mieszkaniowych, wspólnot, obiektów gminnych – w ramach szerszych projektów realizowanych w ramach projektów parasolowych w klastrze lub budowa infrastruktury ciepła systemowego, wprowadzenie informatycznych narzędzi pozwalających na monitorowanie bieżących parametrów sieci (wytwarzanie i zużycie) w czasie rzeczywistym i wykorzystywanie tych informacji do optymalizowania kosztów energii w strukturze klastra, tworzenie lepszych warunków dla inwestorów, polegających na rozbudowie infrastruktury energetycznej (np. przyłącza bez udziału OSD), niższych cenach energii w ramach tworzenia stref gospodarczych z własną infrastrukturą przesyłową, poprawi wizerunek czystej gminy wspierającej nisko lub bezemisyjne wytwarzanie energii elektrycznej i ciepłej.

Biorąc powyższe pod uwagę podjęcie niniejszej uchwały jest zasadne.