

UCHWAŁA NR  
RADY MIASTA KRAKOWA

z dnia

w sprawie rozwoju energetyki rozproszonej na terenie  
Gminy Miejskiej Kraków



Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz.506) uchwała się, co następuje:

§ 1.

Ustala się dla Prezydenta Miasta Krakowa kierunek działania polegający na podjęciu wszelkich możliwych, koniecznych i prawnie dopuszczalnych działań prowadzących do sporządzenia analizy możliwości rozwoju energetyki rozproszonej na terenie Gminy Miejskiej Kraków, w oparciu o potencjał energetyczny spółek komunalnych i miejskich jednostek organizacyjnych.

§ 2.

Analiza wskazana w § 1 powinna obejmować możliwe rozwiązania organizacyjno-ekonomiczne, w tym klaster energii zdefiniowany w ustawie z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2018 r. poz. 2389), z uwzględnieniem możliwości udziału osób prawnych i fizycznych.

§ 3.

Wnioskuje się do Prezydenta Miasta Krakowa o przedstawienie Radzie Miasta Krakowa informacji o wynikach analizy wskazanej w § 1 w terminie 8 miesięcy od dnia podjęcia niniejszej uchwały.

§ 4.

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Krakowa.

§ 5.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

R. Komasa  
[signature]  
[signature]  
K. Elmsawicka

## Uzasadnienie

Globalne ocieplenie należy do największych wyzwań współczesnego świata. Porozumienie 195 krajów osiągnięte na konferencji klimatycznej w Paryżu w grudniu 2015 r. zawiera prawnie wiążące ustalenia w dziedzinie klimatu. W porozumieniu określono ogólnoświatowy plan działania, który ma uchronić przed groźbą daleko posuniętej zmiany klimatu dzięki ograniczeniu globalnego ocieplenia do wartości znacznie poniżej 2°C. Zadeklarowany przez Unię Europejską wkład do 2030 roku to redukcja emisji gazów cieplarnianych o co najmniej 40% w porównaniu do roku 1990, czemu ma służyć zapewnienie co najmniej 32-procentowego udziału energii ze źródeł odnawialnych w całkowitym zużyciu energii (Polska 21%) oraz zwiększenie o co najmniej 32,5 proc. efektywności energetycznej.

Zadaniem samorządów gminnych jest włączenie się w realizację celów klimatycznych. Sektor komunalny jest znaczącym odbiorcą energii elektrycznej, zarazem dysponuje specyficznymi zasobami (odpady, biogaz, powierzchnie do montażu instalacji fotowoltaicznych itp.), które mogą być wykorzystane do wytwarzania energii odnawialnej. Porozumienie dotyczące rozwoju energetyki rozproszonej, to jest wytwarzania i równoważenia zapotrzebowania, dystrybucji lub obrotu energią może przynieść korzyści ekonomiczne, poprawić bezpieczeństwo energetyczne, przyczynić się do rozwoju lokalnej gospodarki.

R. Komar



R. Komar

K. Chmielewski

