

Uzasadnienie:

Definicja klastra energii wprowadzona została do polskiego porządku prawnego ustawą z dnia 22 czerwca 2016 r. o zmianie ustawy o odnawialnych źródłach energii oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2016 r. poz. 925).

Formalnie klastrem energii określa się cywilnoprawne porozumienie, czyli zawartą przez uczestników umowę. Umowę mogą zawrzeć osoby fizyczne, osoby prawne, jednostki naukowe, instytuty badawcze, a także jednostki samorządu terytorialnego. Jej przedmiotem jest wytwarzanie i równoważenie zapotrzebowania, dystrybucja, obrót energią (w tym z odnawialnych źródeł energii) lub wybrane przez członków klastra poszczególne elementy.

Celem klastrów energii jest rozwój energetyki rozproszonej. Klastry służą poprawie lokalnego bezpieczeństwa energetycznego w sposób zapewniający uzyskanie efektywności ekonomicznej, w sposób przyjazny dla środowiska zapewniając optymalne warunki organizacyjne, prawne i finansowe. Klastry energii umożliwiają wykorzystanie miejscowych zasobów i potencjału energetyki krajowej. Sprzyjają wdrażaniu najnowszych technologii, tam gdzie są one użyteczne i opłacalne.

Gmina Włocławek podejmuje działania zmierzające do walki z niską emisją, rozwojem odnawialnych źródeł energii na potrzeby własne, mieszkańców oraz lokalnych przedsiębiorców. Planowane jest utworzenie lokalnej społeczności energetycznej – klastra energii. Zasięg geograficzny klastra będzie obejmował gminy z terenu Powiatu Włocławskiego oraz Miasto Włocławek. Celem utworzenia klastra energii jest wspólne, partnerskie dążenia do osiągnięcia zwiększenia bezpieczeństwa energetycznego poprzez zmniejszenia energochłonności gospodarki oraz zwiększenia udziału źródeł OZE w miksie energetycznym i uniezależnienie się od zagranicznych dostaw paliw przez rozwój lokalnego rynku energii. Zawiązanie tego porozumienia stworzy możliwość wnioskowania o dofinansowanie na inwestycje m. in. w odnawialne źródła energii z funduszy dedykowanych klastrom energii.

Celem klastra jest:

- ograniczenie niskiej emisji na terenie członków klastra,
- zwiększenie bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii,
- rozwój OZE, w tym rozwój rozproszonej energetyki prosumenckiej,

- rozwój gospodarzy regionu,
- stworzenie nowych miejsc pracy.

Biorąc pod uwagę powyższe, podjęcie uchwały uważa się za zasadne.