

UCHWAŁA NR LVIII.362.2023
RADY GMINY MIŁKI
z dnia 05 września 2023

w sprawie przystąpienia do Klastra Energii

Na podstawie art.7 ust.1 pkt 1 i 3, art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 40 ze zm.) w związku z art. 2 pkt 15 a oraz art. 38 a ust. 4 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1436) uchwała się, co następuje:

§ 1

1. Wyraża się wolę podjęcia współpracy i przystąpienia Gminy Miłki do Klastra Energii.
2. Zasady funkcjonowania Klastra Energii, jego nazwa, zasady współpracy partnerów, wyznaczenie koordynatora oraz jego obowiązki i uprawnienia określone zostaną w porozumieniu o utworzeniu Klastra Energii.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Miłki.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



PRZEWODNICZĄCY
RADY GMINY
Tomasz Gujda

Uzasadnienie

Gmina Miłki podejmuje działania zmierzające do rozwoju odnawialnych źródeł energii (OZE) oraz zmniejszenia kosztów korzystania z energii elektrycznej. Utworzenie Klastra Energii stworzy możliwość wnioskowania o dofinansowanie dedykowane dla Klastrów Energii m.in. z Krajowego Programu Odbudowy z przeznaczeniem na inwestycje wykorzystujące odnawialne źródła energii. Nadrzędnym celem Klastra jest dążenie do poprawy stanu środowiska naturalnego i poprawa bezpieczeństwa energetycznego, przede wszystkim poprzez inwestycje w odnawialne źródła energii oraz optymalizacje wykorzystywania lokalnie dostępnych zasobów energetycznych. Klaster będzie podejmował wszelkie działania o charakterze edukacyjnym i informacyjnym mające na celu propagowanie ekologii i efektywnego oraz oszczędnego wykorzystywania energii. Klaster będzie angażował się w realizowanie i wdrażanie projektów, w tym unijnych, z zakresu energetyki odnawialnej we współdziałaniu z jednostkami samorządu terytorialnego, podmiotami gospodarczymi, uczelniami wyższymi, jednostkami badawczo-rozwojowymi i osobami fizycznymi działającymi w tym sektorze. W ramach Klastra będą podejmowane działania na rzecz stałego i zrównoważonego rozwoju sektora energetyki odnawialnej, wspierania inicjatyw związanych z organizacją lokalnego wytwarzania i konsumowania energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych, w tym równoważenie podaży i popytu energii. Klaster poprzez Koordynatora Klastra będzie podejmował działania mające na celu wytwarzanie i dystrybucję energii elektrycznej.