

**UCHWAŁA NR LXXIII/491/2024
RADY MIEJSKIEJ W GŁUSZYCY**

z dnia 14 marca 2024 r.

**w sprawie realizacji Projektu celem dostarczenia tańszej energii elektrycznej dla mieszkańców oraz
budynków użyteczności publicznej Gminy Głuszycy**

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1 i 3 oraz art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r., poz. 40 z późn. zm.) w związku z art. 2 pkt 15a oraz art. 38aa ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2023 r., poz. 1436 z późn. zm.), Rada Miejska w Głuszycy uchwala, co następuje:

§ 1. Wyraża się wolę zaangażowania Gminy Głuszycy we współpracę ze spółką ESA HUB Sp. z o.o. Sp.k. (KRS 0001083943) w celu przygotowania i realizacji następujących zadań (zwanych łącznie „Projektem”):

- 1) utworzenia na terenie Gminy Głuszycy klastra energii Hub of Power Głuszycy;
- 2) realizacji na terenie Gminy Głuszycy farmy fotowoltaicznej oraz magazynu energii;
- 3) wdrożenia na terenie Gminy Głuszycy platformy do zarządzania energią;
- 4) pozyskania środków finansowych na realizację Projektu ze środków Unii Europejskiej lub innych środków zewnętrznych;
- 5) promocji Projektu jako modelowego rozwiązania dla innych społeczności energetycznych polskich i zagranicznych w ramach współpracy z Politechniką Warszawską w tym również w ramach Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT; celem dostarczenia tańszej energii elektrycznej na potrzeby mieszkańców Gminy Głuszycy oraz na potrzeby budynków użyteczności publicznej.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Głuszycy.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Głuszycy

Grzegorz Milczarek

Uzasadnienie

Gmina Głuszycza zamierza nawiązać współpracę ze spółką ESA HUB Sp. z o.o. Sp.k. oraz Politechniką Warszawską w tym również w ramach struktury Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT– ośrodka badawczo-rozwojowego, tworzonego przez konsorcjum dziewięciu warszawskich ośrodków naukowych oraz przedstawicieli biznesu, w celu rozwoju technologii w zakresie transformacji energetycznej Polski.

W ramach współpracy ze spółką ESA HUB Sp. z o.o. Sp.k. przewiduje się w szczególności realizację zadań związanych z rozwojem gospodarki energetycznej Gminy Głuszycza w oparciu o odnawialne źródła energii, poprzez uruchomienie farmy fotowoltaicznej oraz utworzenie platformy, za pomocą której możliwe będzie zoptymalizowanie zarządzania energią na terenie Gminy Głuszycza.

Wdrożenie Projektu wymagało będzie podjęcia działań organizacyjnych, związanych przede wszystkim z utworzeniem na terenie Gminy Głuszycza klastra energii, wydzierżawieniem ESA HUB Sp. z o.o. Sp.k. gruntów z przeznaczeniem na farmę fotowoltaiczną i magazyn energii oraz z wdrożeniem systemu zarządzania energią, a także współpracą stron w zakresie pozyskiwania finansowania Projektu ze środków unijnych lub innych źródeł bezzwrotnych lub preferencyjnych.

Realizacja Projektu umożliwi optymalizację kosztów zużycia energii dla wspólnoty samorządowej Gminy Głuszycza, stanowiąc modelowe rozwiązanie dla innych jednostek samorządu terytorialnego w kraju i za granicą.

Zadania polegające na utworzeniu na terenie Gminy Głuszycza klastra energii oraz wydzierżawieniu gruntu z przeznaczeniem na budowę farmy fotowoltaicznej wraz z magazynem energii wymagały będą odrębnych uchwał Rady Miejskiej w Głuszyczy.