

**UCHWAŁA NR LXIII/300/2023
RADY MIEJSKIEJ DOBRZYŃ NAD WISŁĄ**

z dnia 16 czerwca 2023 r.

**w sprawie wyrażenia woli przystąpienia do porozumienia cywilnoprawnego o ustanowieniu Klastra
Energii Gmin: Wielgie Tłuchowo, Dobrzyń nad Wisłą**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 i art. 7 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023r. poz. 40, 572) oraz na podstawie art. 2 ust. 15a ustawy z dnia 20 lutego 2015 o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. 2022 poz. 1378, 1383, 2370, 2687) Rada Miejska uchwala co następuje:

§ 1. Wyraża się wolę przystąpienia Gminy Dobrzyń nad Wisłą do Klastra Energii Gmin: Wielgie, Tłuchowo, Dobrzyń nad Wisłą.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Dobrzyń nad Wisłą.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega ogłoszeniu w sposób zwyczajowo przyjęty na terenie Miasta i Gminy Dobrzyń nad Wisłą.

Przewodniczący Rady Miejskiej

inż. Krzysztof Pryciak

UZASADNIENIE

Gmina Dobrzyń nad Wisłą podejmuje działania zmierzające do walki z niską emisją, rozwojem odnawialnych źródeł energii (OZE) na potrzeby własne, mieszkańców oraz lokalnych przedsiębiorców. Planowane jest zawiązanie lokalnej społeczności energetycznej - Klastra Energii. Dzięki sprzyjającym zmianom w legislacji oraz pojawiającą się możliwością pozyskania dofinansowania dedykowanego dla Klastrów Energii z przeznaczeniem na inwestycje wykorzystujące odnawialne źródła energii. Zawiązanie porozumienia o powołaniu klastra energii stworzy możliwość wnioskowania o dofinansowanie oraz zwiększy szanse na pozyskanie środków i dotacji.

W ramach podejmowanych działań zawarte zostanie porozumienie cywilnoprawne pomiędzy jednostkami samorządu terytorialnego w powiecie lipnowskim, które pozwoli zrzeszonym w klastrze gminom uzyskać możliwość dofinansowania na zasadach bezkonkursowych środków krajowych i europejskich oraz na zasadach konkursowych z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW) na budowę Odnawialnych Źródeł Energii dla mieszkańców, przedsiębiorców oraz JST.

Celem klastra energii jest:

- ograniczenie niskiej emisji na terenie Członków Klastra (JST), w tym poprzez inwestycje w OZE;
- zwiększenie bezpieczeństwa energetycznego poprzez dywersyfikację źródeł energii;
- rozwój OZE ze szczególnym naciskiem na rozwój rozproszonej energetyki prosumenckiej;
- rozwój gospodarczy regionu;
- stworzenie nowych miejsc pracy.