

**UCHWAŁA NR LXIV/784/24  
RADY MIEJSKIEJ ORZESZE**

z dnia 8 lutego 2024 r.

**w sprawie wyrażenia sprzeciwu Rady Miejskiej w Orzeszu w przedmiocie ustawy z dnia 16 czerwca 2023 r. o zmianie ustawy – Prawo geologiczne i górnicze oraz niektórych innych ustaw, dopuszczającego możliwość wykorzystania górotworów pod powierzchnią gminy dla magazynowania sprężonego CO2 wraz z domieszkami**

Na podstawie art.7 ust.1 pkt 1, art.18 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2023r. poz.40 z późniejszymi zmianami)

**Rada Miejska Orzesze uchwala, co następuje**

§ 1. Wyraża sprzeciw w przedmiocie ustawy z dnia 16 czerwca 2023r. o zmianie ustawy –Prawo geologiczne i górnicze oraz niektórych innych ustaw. Treść sprzeciwu stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wyraża sprzeciw wobec możliwości uznania złóż za strategiczne bez udziału gminy, na obszarze, której one występują.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Orzesze.

§ 4. Zobowiązuje się Burmistrza Miasta Orzesze do przekazania niniejszej Uchwały:

- 1) Prezydentowi RP;
- 2) Prezesowi Rady Ministrów;
- 3) Marszałkowi Sejmu RP;
- 4) Marszałkowi Senatu RP.

§ 6. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej

**mgr inż. Jan Mach**

**Sprzeciw Rady Miejskiej Orzesze w przedmiocie ustawy z dnia 16 czerwca 2023r. o zmianie ustawy – Prawo geologiczne i górnicze oraz niektórych innych ustaw, dopuszczającego możliwość wykorzystania górotworów pod powierzchnią gminy dla magazynowania sprężonego CO2 wraz z domieszkami**

Rada Miejska Orzesze wyraża sprzeciw wobec ustawy z dnia 16 czerwca 2023r. o zmianie ustawy – Prawo geologiczne i górnicze oraz niektórych innych ustaw, dopuszczającego możliwość wykorzystania górotworów pod powierzchnią gminy dla magazynowania sprężonego CO2 wraz z domieszkami, mogących mieć negatywny wpływ na rozwój Miasta Orzesze w zakresie uniemożliwienia wykorzystania zasobów naturalnych znajdujących się pod powierzchnią gminy.

Nowelizacja ustawy w żaden sposób nie zabezpiecza interesu gminy oraz jej mieszkańców i ich własności. Postępowanie takie przez ustawodawcę z założenia wyprzedza postępowanie o środowiskowych uwarunkowaniach jak i samo postępowanie koncesyjne. Wprowadza również daleko idące ograniczenia na rzecz potencjalnych, przyszłych i niepewnych korzyści z eksploatacji złoża, bez jakiegokolwiek pewności, że do rozpoczęcia używania zasobów dojdzie. Konsekwencją rzeczony ustawy w przyjętym brzmieniu będzie ograniczenie władzy organów samorządowych na terytorium danej społeczności oraz całkowite wyeliminowanie procesu konsultacji społecznych.

Wątpliwości budzą zapisy dopuszczające prowadzenie działalności polegającej na podziemnym składowaniu dwutlenku węgla, w szerszym niż obecnie zakresie. Dostępne dokumenty powstałe w procesie legislacyjnym nie zawierają danych o skutkach powodujących skażenie wód pitnych i gleb poprzez zakwaszenie kwasem węglowym z nieuniknionymi skutkami wycieków na powierzchnię.

Poważne obawy powoduje także rozwiązanie precyzujące zatłaczaniem spalin pod ziemię do górotworu w zakresie późniejszego wykorzystania wód geotermalnych i solanek. Eliminacja coraz bardziej popularnej w ostatnim czasie geotermii w Polsce, poprzez utworzenie składowisk spalin ponad poziomami gorących solanek i wód oraz gorących skał, jest bardzo niepokojąca i krótkowzroczna. Na terenie Miasta Orzesze nie prowadzono dotychczas badań poszukujących tak cennych złóż, a wprowadzenie decyzji Głównego Geologa Kraju wyłączającej nie wiadomo które i jak duże obszary w mieście, może skutecznie zablokować rozwój miasta w tym obszarze.

Zgodnie z treścią pkt 19 Dyrektywy PE i Rady 2009/31/WE z dnia 23 kwietnia 2009r. w sprawie geologicznego składowania dwutlenku węgla L 140/116, (19) Państwa członkowskie powinny zachować prawo do wskazania na swoim terytorium obszarów, na których można lokalizować składowiska. Obejmuje to prawo państw członkowskich do dopuszczania składowania na części lub całości ich terytorium lub do opowiedzenia się za jakimkolwiek innym wykorzystaniem struktur podziemnych, takim jak poszukiwania, produkcja i składowanie węglowodorów lub geotermalne wykorzystanie warstw wodonośnych. W tym kontekście państwa członkowskie powinny w szczególności, w należyty sposób, uwzględnić inne związane z energią warianty wykorzystania potencjalnego składowiska, w tym warianty o znaczeniu strategicznym dla bezpieczeństwa dostaw energii danego państwa członkowskiego lub rozwoju odnawialnych źródeł energii.

Z uwagi na powyższe okoliczności Rada Miejska Orzesze podjęła uchwałę intencyjną, w ramach której wyraża sprzeciw do zmian wprowadzonych na mocy ustawy z dnia 16 czerwca 2023r. o zmianie ustawy – Prawo geologiczne i górnicze oraz niektórych innych ustaw, dopuszczającej możliwość wykorzystania górotworów pod powierzchnią gminy dla magazynowania sprężonego CO2 wraz z domieszkami.