

**UCHWAŁA NR XXIX/174/2026  
RADY GMINY W LGOCIE WIELKIEJ**

z dnia 23 marca 2026 r.

**w sprawie wyrażenia poparcia dla lokalizacji elektrowni jądrowej na terenie Gminy Belchatów**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 12 ustawy o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2025 r. poz. 1153, 1436) Rada Gminy w Lgocie Wielkiej uchwała co następuje:

**§ 1.** Rada Gminy Lgota Wielka wyraża poparcie dla lokalizacji elektrowni jądrowej na terenie Gminy Belchatów, w brzmieniu stanowiącym załącznik do uchwały.

**§ 2.** Zobowiązuje się Wójta Gminy Lgota Wielka do Przekazania niniejszego stanowiska Prezesowi Rady Ministrów, Wojewodzie Łódzkiemu i Marszałkowi Województwa Łódzkiego.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Lgota Wielka.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Gminy  
w Lgocie Wielkiej

**Grzegorz Szpeciński**

Załącznik do uchwały nr XXIX/174/2026  
Rady Gminy w Lgocie Wielkiej  
z dnia 23 marca 2026 r.

## **STANOWISKO RADY GMINY W LGOCIE WIELKIEJ**

wyrażające poparcie dla lokalizacji elektrowni jądrowej na terenie Gminy Bełchatów

Perspektywa kończących się zasobów węgla brunatnego oraz dążenie do zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych wiąże się z koniecznością przeprowadzenia transformacji bełchatowskiego kompleksu. Realizacja projektu budowy elektrowni jądrowej w Gminie Bełchatów jest kluczowa dla przyszłości całego regionu. Dlatego jako Radni Gminy Lgota Wielka chcemy zadeklarować poparcie dla uwzględnienia Gminy Bełchatów w planach budowy strategicznej inwestycji dla naszego kraju.

Kompleks górniczo - energetyczny w Bełchatowie, od pół wieku ma duży udział w zapewnieniu bezpieczeństwa energetycznego kraju, posiada wszystkie atuty o charakterze społecznym i technologicznym, pozwalające na powstanie tego typu inwestycji. Istniejąca sieć energetyczna, tereny uzbrojone z pełną infrastrukturą oraz potencjał pracowniczy z kadrą inżynieryjno - techniczną, gwarantują powodzenie projektu. Budowa elektrowni jądrowej w Gminie Bełchatów stanowi nie tylko alternatywę dla energetyki węglowej, ale również gwarancję stabilnych miejsc pracy i dalszego rozwoju gminy i regionu.

