

WO.1431.40.2026

ANKIETA DLA GMIN – LĄDOWA ENERGETYKA WIATROWA

Cel badania:

we współpracy z
przygotowuje raport pod roboczym tytułem „Wiatraki na lądzie – bilans dla gmin”. Ankieta dotyczy doświadczeń gmin związanych z lokalizacją elektrowni wiatrowych. Jego celem jest systematyczne przedstawienie katalogu realnych korzyści oraz kosztów (zarówno tych, które da się przedstawić liczbowo, jak i o charakterze jakościowym) dla gmin, jakie mogą się wiązać z lokalizowaniem lądowych elektrowni wiatrowych na ich terenie – w oparciu o obowiązujące przepisy, praktykę rynkową oraz doświadczenia samorządów. Wskażemy również warunki, od których zależy ich materializacja. W związku z tym prosimy Państwa o wypełnienie poniższej ankiety – po autoryzacji odpowiedzi zostaną wykorzystane w raporcie w formie zagregowanej oraz – w uzgodnionych przypadkach – jako element studiów przypadków wybranych gmin.

Czas wypełnienia: ok. 15-20 minut

Forma odpowiedzi: prosimy – tam gdzie to możliwe – o dane liczbowe lub szacunki

I. Informacje o gminie

1. Nazwa gminy: Gmina Łazy
2. Województwo: Śląskie
3. Typ gminy:
 wiejska miejsko-wiejska miejska
4. Liczba mieszkańców (2025): 15153
5. Główne funkcje gospodarcze gminy:
 rolnictwo przemysł usługi turystyka inne (jakie?)
6. Dochody budżetu gminy (ostatni rok):
 - o ogółem: 109.645.690,36 zł
 - o dochody własne: 83.248.374,56 zł

II. Stan rozwoju energetyki wiatrowej

7. Czy na terenie gminy funkcjonują elektrownie wiatrowe?
 tak nie

8. Jeśli tak:

- liczba turbin: brak
- łączna moc (MW): brak
- rok uruchomienia (lub zakres lat): brak
- właściciel/operator: brak

9. Czy planowane są nowe inwestycje?

- tak nie trudno powiedzieć

10. Jeśli tak, to jakie? - nd

11. Na jakim etapie są inwestycje? - nd

- koncepcja
- procedury administracyjne
- budowa
- eksploatacja

III. Akceptacja społeczna i kontekst lokalny

11. Jak oceniają Państwo poziom akceptacji społecznej dla energetyki wiatrowej w gminie?

- wysoki umiarkowany niski bardzo niski

(jeżeli gmina dysponuje analizami, badaniami lub danymi dotyczącymi społecznego odbioru inwestycji w energetykę wiatrową, będziemy wdzięczni za – w miarę możliwości – ich udostępnienie)

12. Jak zmieniło się nastawienie mieszkańców w czasie?

- poprawiło się pogorszyło się bez zmian

13. Z czego Państwa zdaniem wynika poparcie/sprzeciw? (max 3):

- niepewność w zakresie rzeczywistego oddziaływania inwestycji oraz ich późniejszego demontażu

14. Czy występowały protesty społeczne w kontekście energetyki wiatrowej?

- tak nie

Jeśli tak – czego dotyczyły?

IV. Korzyści dla gminy

1. Fiskalne i finansowe

15. Szacunkowe roczne wpływy do budżetu gminy związane z elektrowniami wiatrowymi:

- podatek od nieruchomości: brak
- inne wpływy (jakie?): brak

16. Jaki to udział w dochodach gminy (%)? brak

17. Czy wpływy z wiatraków są stabilne w czasie? - nd

tak raczej tak raczej nie nie

2. Inwestycyjne i infrastrukturalne

18. Czy inwestor realizował dodatkowe inwestycje w gminie? - nd

tak nie

19. Jeśli tak – jakie (np. drogi, sieci, infrastruktura społeczna)?

- brak

20. W skali od 1 do 5 jaka była skala tych inwestycji (gdzie 1 oznacza bardzo małe, a 5 bardzo duże)? - nd

3. Społeczne i lokalne

21. Czy mieszkańcy odnoszą bezpośrednie korzyści finansowe?

tak nie

22. Jeśli tak – w jakiej formie: - nd

- dzierżawa gruntów
- fundusze społeczne / granty
- inne

23. Jakie działania podejmowali inwestorzy/operatorzy farm w celu wsparcia lokalnej społeczności? Prosimy o zwięzłe i precyzyjne informacje. - nd

24. Czy powstały nowe miejsca pracy?

tak nie

Jeśli tak – ile (szacunek)?

4. Strategiczne

24. Czy obecność farm wiatrowych pozytywnie wpływa na rozwój gminy? - nd

zdecydowanie tak raczej tak raczej nie nie

25. W jaki sposób (max 3): - nd

- wzrost atrakcyjności inwestycyjnej
- stabilizacja dochodów
- rozwój infrastruktury
- inne:

Prosimy krótko uzasadnić odpowiedź.

V. Koszty i wyzwania

26. Jakie negatywne skutki wystąpiły (jeśli wystąpiły): - nd

Środowiskowe:

- nd

Społeczne:

- nd

Planistyczne:

- nd

Inne:

- nd

27. Czy inwestycje wiatrowe generują dodatkowe koszty dla gminy? - nd

tak nie

28. Jeśli tak – jakie (np. administracyjne, planistyczne, konflikty społeczne)? - nd

VI. Bilans i rekomendacje

29. Ogólny bilans dla gminy: - nd

- zdecydowanie pozytywny
- raczej pozytywny
- neutralny

- raczej negatywny
- zdecydowanie negatywny

30. Co było kluczowe dla osiągnięcia korzyści?

- nd

31. Jakie błędy / ryzyka by Państwo wskazali innym gminom?

- nd

32. Jakie zmiany regulacyjne byłyby najbardziej potrzebne?

- nd

33. Jakie inne korzyści dla gminy wynikające z rozwoju energetyki wiatrowej wskazałoby Państwo jako istotne? - nd

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez
Przemysław Kuchorowicz
Data: 2026.04.14 17:54:44 CEST