



Minister Klimatu i Środowiska

DLŁ-WNO.050.11.2025
\$Id_dokumentu
Warszawa, 23-03-2025

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację Posła Dariusza Mateckiego w sprawie badania pn. "Wpływ budowy farm wiatrowych na populacje ptaków i nietoperzy w lasach nizinnych Polski", K10INT7262, przedstawiam następujące informacje.

Okres realizacji usługi badawczej aktualnie wynosi 64 miesiące. Wynika on z harmonogramu usługi badawczej zakładającego etap przygotowawczy projektu (ok. 5 miesięcy), badania terenowe referencyjne (przed rozpoczęciem inwestycji, ok. 25 miesięcy), badania terenowe w trakcie prac budowlanych (ok. 19 miesięcy), badania terenowe w okresie eksploatacji inwestycji (ok. 24 miesiące), podsumowanie wyników badań (ok. 5 miesięcy). Faktyczne wykonanie poszczególnych etapów jest uzależnione od realizacji inwestycji. Terminy poszczególnych etapów w pewnych terminach nakładają się na siebie.

Celem zleconej usługi badawczej jest:

- dokonanie empirycznej oceny wpływu budowy farm wiatrowych na populacje ptaków i nietoperzy w lasach nizinnych Polski;
- ilościowe opisanie procesów zachodzących w populacjach i zgrupowaniach ptaków i nietoperzy w trakcie budowy i użytkowania turbin wiatrowych zlokalizowanych w lasach;
- określenie poziomu wpływu procesu budowy na populacje badanych grup zwierząt;
- określenie poziomu wpływu na etapie eksploatacji na populacje badanych grup zwierząt;
- wskazanie obszarów dla przedmiotowego przedsięwzięcia mające pozytywne, obojętne lub negatywne znaczenie dla różnorodności taksonomicznej i funkcjonalnej ekosystemów leśnych w skali krajowej z implikacjami ochrony bioróżnorodności w skali kontynentu;
- opracowanie katalogu dobrych praktyk w zakresie wyboru potencjalnych miejsc do budowy farm wiatrowych na obszarach leśnych;

- przygotowane zoptymalizowanych zasad wyznaczania lokalizacji farm wiatrowych na obszarach leśnych;
- wskazanie możliwych rozwiązań ograniczających negatywny wpływ farm wiatrowych na populacje ptaków i nietoperzy w ekosystemach leśnych;
- zobrazowanie bilansu pozytywnych i negatywnych oddziaływań farm wiatrowych na środowisko przyrodnicze.

W związku z tym, że wyniki usług badawczych są udostępniane nieodpłatnie jednostkom spoza Lasów Państwowych, są zlecane z pominięciem ustawy prawo zamówień publicznych. Wyłączenie ze stosowania ww. ustawy z dnia 11 września 2019 r. p.z.p. ze zmianami – następuje na podstawie art. 11 ust. 1 pkt 3.

Aktualnie nie są prowadzone żadne działania inwestycyjne. Obecnie trwają procedury planistyczne i środowiskowe dotyczące projektu pilotażowego zakładającego budowę do 20 turbin. Lasy Państwowe, poza dzierżawą gruntów, nie uczestniczą w tym procesie. Badania naukowe wykorzystują fakt prowadzenia procesu inwestycyjnego w terenie leśnym i będą realizowane równolegle do działań podejmowanych przez inwestora dzieląc z nim w pewnym zakresie tę samą przestrzeń leśną w tym samym czasie.

Jednocześnie zwracam uwagę, że uzyskanie wyników badań bez realizacji pilotażowej inwestycji nie jest możliwe. Pilotażowy projekt budowy farm wiatrowych nad lasami oraz badania naukowe realizowane w ramach projektu „Las Energii” są działaniami Lasów Państwowych.

Z wyrazami szacunku

Z up. Ministra

Mikołaj Dorożala
Podsekretarz Stanu
Podsekretarz Stanu Mikołaj Dorożala
Ministerstwo Klimatu i Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/

Do wiadomości:

Departament Spraw Parlamentarnych w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów