



Zdjęcie: Farma Wiatrowa Grajewo

W trakcie eksploatacji FW Grajewo (Projekt) w okresie sprawozdawczym od stycznia do grudnia 2023 r. stwierdzono, że:

- zgodność działań prowadzonych w okresie sprawozdawczym w ramach realizacji Projektu z decyzją środowiskową została zweryfikowana i potwierdzona: pomiary akustyczne zostały przeprowadzone w ciągu dwóch miesięcy po fazie eksploatacji, nie wystąpiły przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu, a monitoring operacyjny ptaków i nietoperzy został rozpoczęty i jest prowadzony zgodnie z polskimi wytycznymi,

projekt działał zgodnie z większością działań wymaganych w Planie Działań Środowiskowych i Społecznych (ESAP): Plan Likwidacji i Plan Zarządzania Różnorodnością Biologiczną zostały przygotowane i włączone do Planu Zarządzania Środowiskowego i Społecznego dla fazy operacyjnej (O-ESMP), który jest w trakcie opracowywania, przeprowadzono pomiary akustyczne i monitoring operacyjny ptaków i nietoperzy, wdrożono mechanizm składania skarg przez społeczność oraz wdrożono działania podnoszące świadomość w postaci znaków ostrzegawczych,
- w okresie sprawozdawczym nie otrzymano żadnych skarg,

- stwierdzono brak zgodności z harmonogramem przygotowania O-ESMP, który zgodnie z ESAP powinien zostać przygotowany i wdrożony przed rozpoczęciem eksploatacji,

podczas gdy jest on nadal w trakcie opracowywania, które rozpoczęło się w listopadzie 2023 r,

- zidentyfikowano lukę, ponieważ procedura wyłączenia na żądanie nie została jeszcze przygotowana, podczas gdy zgodnie z ESAP powinna ona zostać opracowana przed fazą rozruchu, a zastosowanie procedury powinno nastąpić po uzyskaniu wyników monitorowania operacyjnego,
- luka zostanie usunięta w ramach Projektu, ponieważ procedura wyłączenia na żądanie zostanie opracowana w pierwszej połowie 2024 r. i zostanie wdrożona w razie potrzeby, po przeprowadzeniu pełnego monitoringu operacyjnego, który da pełniejszy obraz aktywności i śmiertelności ptaków i nietoperzy na obszarze FW Grajewo,
- w ramach Projektu podjęto decyzję o wdrożeniu działań kompensacyjnych dla nietoperzy w postaci sztucznych schronień, które zostaną wybudowane w 2024 r. w lasach i na terenach zalesionych zlokalizowanych w odpowiedniej odległości (minimum 4-5 km) od farmy wiatrowej.