

Dlaczego
przeprowadzamy
monitoringi
środowiska?

Farmy wiatrowe są sklasyfikowane jako inwestycje, które mogą mieć wpływ na środowisko naturalne. Różne państwowe regulacje prawne stanowią zestaw kluczowych parametrów i wymogów, jakim muszą podlegać farmy wiatrowe, aby spełniać warunki dotyczące ich eksploatacji.

Wymogiem prawnym na Etapie Użytkowania jest: (i) okresowy monitoring poziomu hałasu na najbliższych terenach objętych ochroną akustyczną, który powinien być prowadzony przez okres pięciu lat oraz (ii) powykonawczy monitoring ornitologiczny i chiropterologiczny, który powinien być powtarzany trzy razy w ciągu 5 lat po oddaniu farmy wiatrowej do użytkowania.

Dodatkowo do przepisów krajowych, Acciona troszczy się o to, jakie środowiskowe i społeczne wpływy może mieć prowadzona przez nią działalność. Aby inwestycje były spójne z modelem zrównoważonego rozwoju, ACCIONA określiła swoją własną metodykę zarządzania, opartą na standardach instytucji międzynarodowych dostosowanych do różnych modeli biznesu oraz kontekstów geograficznych.

Kampania pomiarów jest podzielona na dwa niezależne pomiary: monitoring hałasu oraz monitoring ptaków i nietoperzy – obydwa przeprowadzane przez licencjonowanych specjalistów pod nadzorem odpowiednich władz.

- Monitoring hałasu obejmuje cztery cykle pomiarów, jeden na każdą porę roku (wiosnę, lato, jesień, zimą). Hałas jest mierzony w sześciu punktach – na najbliższych zlokalizowanych od farmy wiatrowej zabudowaniach (domach), zgodnie z obowiązującymi przepisami polskiego prawa. Monitoring jest przeprowadzany przez 5 lat od wybudowania farmy wiatrowej – tj. do 2020.
- Monitoring ptaków i nietoperzy zawiera obserwację rocznego cyklu życia (zimowanie/migracja wiosenna, rozmnażanie, wychowanie i migracja jesienna) i jest powtarzany trzy razy w ciągu pięciu lat po rozpoczęciu użytkowania. Monitoring obejmuje również ocenę śmiertelności zwierząt, które padły na terenie farmy wiatrowej, wpływ tej śmiertelności na populacje oraz propozycje działań kompensacyjnych, jeśli takie działania są konieczne.

Wyniki zebrane w trakcie przeprowadzonych monitoringów, oceniające wpływ inwestycji na otaczające środowisko są weryfikowane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska.

Co i jak?

Kiedy?

Termin planowanego monitoringu:

Monitoring hałasu 2016-2020

Monitoring ptaków i nietoperzy 2016-2018