

Środowiskowy i społeczny plan działania

Pękanino Wind Invest Sp. z o.o. i Gorzyca Wind Invest Sp. z o.o. (wspólnie zwane Spółkami projektu) obecnie sponsorują Etap IIIA i Etap IIIB (oba etapy zwane Projektem) przedsięwzięcia o nazwie Darłowo Wind Farm Energy Centre (DEC).

DEC jest wieloetapowym przedsięwzięciem energetyki wiatrowej o całkowitej mocy zainstalowanej około 250MW, które znajduje się na zaawansowanym stopniu rozwoju, zlokalizowane w gminie Sławno, w odległości od 5km do 16km od Morza Bałtyckiego, w pobliżu miasta Darłowo, około 22 km na północny wschód od Koszalina, w północno zachodniej Polsce ("Darłowo").

Realizacja DEC prowadzona jest w trzech głównych etapach:

- Etap I, całkowita moc 80MW
- Etap II, całkowita moc 97,5MW
- Etap III, całkowita moc 74MW

Etap III składa się z dwóch różnych faz, nazwanych Etap IIIA i Etap IIIB.

Etap IIIA składa się z 16 turbin wiatrowych, o całkowitej mocy 24 MW i jest w całości prowadzony na terenie miasta Darłowo. Ten sektor jest obecnie eksploatowany. Jego budowa została rozpoczęta w lipcu 2013r. i zakończona w marcu 2014 r.


Etap IIIB składa się z 20 turbin wiatrowych, o całkowitej mocy 50 MW i będzie się znajdować w obrębie miast Darłowo i Malechowo. Począwszy od kwietnia 2014, ta faza obecnie otrzymuje pozwolenia środowiskowe i oczekuje się, że budowa rozpocznie się w lipcu 2014.

Dokument ten (szczególnie tabela 1.1) stanowi plan działania środowiskowego i społecznego (ESAP) dla projektu Darłowo Farma Wiatrowa Etap IIIA i IIIB – określa działania wymagane, podstawę wymagań, czas wymagany dla działań oraz kryteriów dla ustalenia czy cel działania został pomyślnie osiągnięty.

Odpowiedzialność za realizację wszystkich działań jest identyfikowana i nadzorowana przez Spółki Projektu, które ustalą obowiązki dla wykonawców. Oczekuje się, że zostanie to osiągnięte przez wprowadzenie wymogów do umów o wykonawstwo i o podwykonawstwo, w których jest to możliwe, oraz przez bezpośrednią kontrolę i nadzór przez Spółkę Projektu w zależności od potrzeb.

Niniejszy dokument może podlegać okresowej weryfikacji w trakcie realizacji projektu w oparciu o kontrolę wykonania określonych działań.

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
 Środowiskowy i społeczny plan działania

Nr	Zadanie/ Środek / Działanie naprawcze	Cel działania	Podstawa wymagania	Odpowiedzialność	Produkt do dostarczenia (Raport/Wyznacznik skuteczności)	Harmonogram
1	PR1: Środowiska i społeczna ocena zarządzania					
1.1	 Gdzie i kiedy to możliwe, oraz w celu zapewnienia, że oddziaływanie skumulowane projektów jest zarządzane w sposób zintegrowany dla całego projektu DEC, zapewnić, że stosowane normy środowiskowe i społeczne przyjęte dla funkcjonowania etapu IIIA i IIIB są realizowane na terenie całego projektu DEC w ujęciu operacyjnych kryteriów monitorowania i ograniczania ryzyka. Okresowa aktualizacja ESMP o wszelkie dodatkowe ograniczenia ryzyka w oparciu o bieżące działania monitorujące. Monitorowanie wykonawców i podwykonawców w zakresie zgodności z wymogami korporacyjnymi w odniesieniu do rozwoju i wdrażania ESMP.	Zapewnić wdrożenie środowiskowych i społecznych środków zarządzania określonych w dokumentacji projektowej.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 1 Najlepsze praktyki.	Firma Projektu z pomocą zewnętrznych konsultantów / firmy zarządzającej projektem. Zatwierdzenie wszystkich planów zarządzania wykonawcy przez Pękanino Wiatr Invest Sp. z o.o. i Gorzyca Wiatr Invest Sp. z o.o.	Przygotowanie harmonogramu budowy ESMP. Sprawozdania roczne ze zgodności etapu IIIA i IIIB.	<ul style="list-style-type: none"> Przygotowanie zintegrowanego Planu Działań ESMP do końca czerwca 2014 r.; Dostarczenie Kredytodawcom uaktualnioną ostateczną kopię Planu Działań ESMP w ciągu roku od uruchomienia farmy wiatrowej; Aktualizacja w raporcie rocznym.
1.2	W przypadku, gdy wyniki oddziaływania poszczególnych turbin wiatrowych TURBINY WIATROWEJ nie zostały zdefiniowane w raportach lub spowodowały przekroczeń standardów, ESMP (po roku eksploatacji) będzie obejmować aktywne systemy obsługi turbin w ramach planu obsługi turbiny.	Zapewnić wdrożenie działań z zakresu zarządzania środowiskowego i społecznego określonych w dokumentacji.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 1 Najlepsze praktyki.	Firma Projektu z pomocą zewnętrznych konsultantów / firmy zarządzającej projektem. Zatwierdzenie wszystkich planów zarządzania wykonawcy przez Pękanino Wiatr Invest Sp. z o.o. i Gorzyca Wiatr Invest Sp. z o.o.	Plan zarządzania eksploatacją turbiny	<ul style="list-style-type: none"> W razie potrzeby zapewnić projekt planu zarządzania eksploatacją turbiny w ciągu roku od oddania dla etapu IIIA; W razie potrzeby zapewnić projekt planu zarządzania eksploatacją turbiny w ciągu roku od oddania dla etapu IIIB;

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
Środowiskowy i społeczny plan działania

Nr	Zadanie/ Środek / Działanie naprawcze	Cel działania	Podstawa wymagania	Odpowiedzialność	Produkt do dostarczenia (Raport/Wyznacznik skuteczności)	Harmonogram
1.3	Przedłożyć do Banku sprawozdanie w sprawie środowiska, zdrowia i bezpieczeństwa (EHS) wykonywania, w tym statusu każdego elementu ESAP i aktualnego stanu zagadnień w zakresie ochrony środowiska, bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.	Zapewnić działania wynikające z OOS i umożliwić wdrożenie warunków wynikających z pozwolenia.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR1	Firma projektu	Złożenie raportów w zakresie ochrony środowiska i, bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zgodnie z określonym harmonogramem	<ul style="list-style-type: none"> Raporty kwartalne należy składać w trakcie budowy. Roczne raporty składać w trakcie eksploatacji w ciągu sześciu tygodni po zakończeniu roku
1.4	Wyznaczyć przedstawiciela do kontaktów ze społeczeństwem (CLO) z odpowiednimi umiejętnościami i kwalifikacjami. Działania powinny być dostosowane do SEP	Do nawiązania bieżącej współpracy z lokalną społecznością i władzami, w celu analizowania tej współpracy i aktualizowania informacji oraz przekazywania praktycznych wskazówek dla zespołu zarządzającego projektem	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 1 Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 10	Spółka projektu	Powołanie przedstawiciela do kontaktów ze społeczeństwem(CLO)	<ul style="list-style-type: none"> Przed zamknięciem finansowym.
1.5	Złożyć stosowne wnioski, uzyskać pozwolenia i przestrzegać wymogów i	Zapewnić zgodność z przepisami krajowymi	Polskie prawo Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR1	Spółka projektu	Sprawozdanie do Banku o stanie pozwolenia na budowę.	<ul style="list-style-type: none"> Przed rozpoczęciem działania wymagającego pozwolenia / zezwolenia. Konsultanci Banku powiadomieni o etapie na jakim jest uzyskiwanie pozwolenia
1.6	Opracować system zarządzania ochroną środowiska i zdrowia (EHMS) zgodnie z wymogami ISO, tj. ISO9001 i ISO14001, które mają być stosowane przy budowie etapu IIIB i funkcjonowania całego projektu DEC. Monitorować przestrzeganie przez wszelkich wykonawców i podwykonawców wymogów korporacyjnych w zakresie rozwoju i wdrażania akredytowanych systemów zarządzania ISO.	Promować ochronę środowiska, zdrowia i bezpieczeństwa w organizacji i działać zgodnie z najlepszymi międzynarodowymi praktykami. Dokumentować role i obowiązki spółki Projektu /spółce dominującej i stron trzecich	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 1. Najlepsze praktyki.	Spółka projektu z pomocą zewnętrznych konsultantów / firmy zarządzającej projektem.	Dokumentowanie działań na rzecz rozwoju i wdrażania systemu EHMS do końca 2014 r.	<ul style="list-style-type: none"> Przygotowanie systemu EHMS przed zamknięciem finansowania dla etapu IIIA Przygotowanie systemu EHMS przed rozpoczęciem budowy etapu IIIB
1.7	Wprowadzić klauzule do umów wykonawców, w miarę możliwości, na zgodność z wymogami UE.	Zapewnić jednolite przyjęcie międzynarodowych standardów ochrony środowiska, zdrowia, bezpieczeństwa i norm społecznych przez wszystkie strony	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR, UE, ILO.	Spółka projektu / ewentualnie minimalne koszty prawne	Dokumentowanie międzynarodowych zobowiązań umownych w zakresie ochrony środowiska, zdrowia,	<ul style="list-style-type: none"> W trakcie realizacji od rozpoczęcia budowy na czas trwania pożyczki.

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
Środowiskowy i społeczny plan działania

Nr	Zadanie/ Środek / Działanie naprawcze	Cel działania	Podstawa wymagania	Odpowiedzialność	Produkt do dostarczenia (Raport/Wyznacznik skuteczności)	Harmonogram
		zaangażowane w projekt			bezpieczeństwa i norm społecznych w ramach umów z wykonawcami	
1.8	Przeprowadzić kontrole kwartalne u wykonawców pod kątem bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BHP). Sprawozdania na temat wykonywania do Europejskiego Banku Odbudowy i Rozwoju co sześć miesięcy w trakcie budowy, Częstotliwość sprawozdań powinna być zwiększona w przypadku istotnych wydarzeń / incydentów na budowie.	Zapewnić przyjęcie przez wykonawcę wymogów UE dotyczących bhp	Polskie prawo Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju	Budżet wymagany do monitorowania wykonawcy pod kątem BHP	Przez cały czas budowy	<ul style="list-style-type: none"> Sprawozdanie dostępne i przedstawione EBOR w ramach raportu rocznego.
1.9	Stworzyć i wprowadzić procedurę zgłaszania wypadków obejmująca zapisy na temat corocznej kontroli, wypadków i zdarzeń. Procedura musi być nadrzędna, unikalna i zintegrowana dla całego Projektu DEC i wszystkich wykonawców na placu budowy.	Ustanowić procedurę zgłaszania wypadków BHP.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR1 Polskie prawo	Wykonawca EPC	Miesięczne raporty na temat zgodności projektu z przepisami BHP.	<ul style="list-style-type: none"> Przed / W okresie budowy. Budowa jest rozpoczęta. Obowiązkiem prawnym wykonawców jest zgłaszanie wypadków na budowie. Wszelkie wypadki są odnotowywane w raporcie tygodniowym.
1.10	DEC zapewni wystarczającą ilość personelu do zarządzania ochroną środowiska, BHP oraz wpływ społeczny całego projektu DEC.	Zapewnić odpowiednią zdolność organizacyjną i kompetencje	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 1	Spółka projektu	Pismo powołujące kierownika ds. BHP	<ul style="list-style-type: none"> w ciągu sześciu miesięcy od zamknięcia finansowego i 3 miesiące przed rozpoczęciem mobilizacji do prowadzenia robót na budowie.
2	PR2: Warunki pracy					
2.1	Opracować i przyjąć politykę zasobów ludzkich oraz system zarządzania zasobami ludzkimi obejmujący wszystkich pracowników, wykonawców i podwykonawców, włączając (jednakże nie ograniczając): <ul style="list-style-type: none"> • podejście do zarządzania pracownikami • zarządzanie relacjami pracowników • dostęp do organizacji pracowniczych • warunki pracy i zatrudnienia 	W celu zapewnienia zarządzania siłą roboczą zgodnie z wymogami EBOR, w tym zapobiegania pracy dzieci i pracy przymusowej, tolerancji stowarzyszeń pracowniczych, zasad polityki oszczędności i zachęty do niedyskryminacji	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 2	Spółka projektu	Rozwój polityki personalnej Polityki/ Procedury HR rozwinięte i złożone do EBRD do przeglądu Składanie sprawozdań do Banku o głównych zmianach w politykach/ procedurach HR	<ul style="list-style-type: none"> Rozwinięte polityki HR zaadaptowane do dalszych prac budowlanych Polityki/ Procedury wykonawcy przejrzane i zatwierdzone: przed przystąpieniem do pracy na miejscu Polityka HR wdrożona w zakresie robót budowlanych i eksploatacji

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
 Środowiskowy i społeczny plan działania

Nr	Zadanie/ Środek / Działanie naprawcze	Cel działania	Podstawa wymagania	Odpowiedzialność	Produkt do dostarczenia (Raport/Wyznacznik skuteczności)	Harmonogram
	<ul style="list-style-type: none"> prawa pracy dzieci i polityka pracy przymusowej równe możliwości i brak dyskryminacji Zapewnienie nadzoru nad politykami/ procedurami wykonawcy Dostęp wszystkich pracowników do procedur/ polityk w ich językach				Składanie sprawozdań do banku na temat stanu (zaawansowania) analiz polityki wykonawcy Polityki/ Procedury HR zapewnione w językach pracowników	
2.2	Utrzymać formalny mechanizm rozpatrywania skarg pracowników i wykonawców oraz rozpowszechnianie informacji o jego wykorzystaniu przez pracowników, w języku (-ach) pracowników.	Zapewnić możliwość zgłaszania uwag przez pracowników oraz przejrzysty, spójny mechanizm zmian.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 2	Spółka projektu	Opracowanie / przyjęcie mechanizmu rozpoznawania skarg pracowników.	<ul style="list-style-type: none"> Przed przystąpieniem do dalszych prac budowlanych Raport kwartalny do EBOiR w sprawie skarg i uchwał proponowanych
2.3	Opracować lokalną strategię treści.	Zminimalizować napływ osób w wyniku realizacji projektu, przy zachowaniu braku dyskryminacji w rekrutacji.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 2	Spółka projektu i wykonawcy EPC	Przyjęcie Lokalnej Strategii Treści i przekazanie jej do podwykonawców.	<ul style="list-style-type: none"> Przed przystąpieniem do naboru ekipy budowlanej.
2.4	Dokumentować strategię i zasady dotyczące zakwaterowania pracowników Spółki projektu. W razie potrzeby sprawdzić istniejące i proponowane zakwaterowanie w stosunku do strategii i aktualizacji planów.	Standaryzować zakwaterowanie zapewnione dla pracowników zatrudnionych przez Spółkę projektu i wykonawców. Zminimalizować skutki napływu siły roboczej.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 2	Spółka projektu i wykonawcy EPC	Strategia zakwaterowania przekazana wykonawcom.	<ul style="list-style-type: none"> Przed przystąpieniem do budowy każdego przyszłego zakwaterowania lub w przypadku zakwaterowania przez Spółkę projektu siły roboczej na terenie projektu
2.5	Opracowany i zintegrowany system zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy OHSAS i obowiązujący w Polsce Plan BHP, oraz systemy monitorowania i zarządzania, które obejmą wszystkie aspekty działania Projektu DEC. System powinien pokrywać: <ul style="list-style-type: none"> Kontrola i analiza zagrożeń specyficznych do poszczególnych prac i zadań Wymagania dotyczące Środków Ochrony 	Zminimalizować ryzyko wystąpienia wypadków i incydentów	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 2	Spółka projektu	Plan BHP przyjęty i przekazany wykonawcom. Raport do EBRD o stanie rozwoju prac nad planem BHP zawierające czas pracy, czas pracy utracony na incydenty, główne wypadki, wypadki	<ul style="list-style-type: none"> Niewłócznie Zatwierdzony i wdrożony plan/y w zakresie budowy i eksploatacji

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
 Środowiskowy i społeczny plan działania

Nr	Zadanie/ Środek / Działanie naprawcze	Cel działania	Podstawa wymagania	Odpowiedzialność	Produkt do dostarczenia (Raport/Wyznacznik skuteczności)	Harmonogram
	<p>Indywidualnej oraz mechanizmów egzekwowania prawa</p> <ul style="list-style-type: none"> Wyznaczenie i egzekwowanie podziału na strefy dla palących i niepalących Szkolenia w zakresie bezpieczeństwa dla całego personelu w ich językach Przegląd planów BHP wykonawców i wprowadzenie standardów pod kontem spełnienia wymagań spółki projektowej Nadzór nad rozwojem/ wdrożeniem planów BHP w firmach wykonawców, w tym obowiązkowe raportowanie do spółki projektowej Prowadzenie dokumentacji włączając całkowity czas pracy, czas pracy utracony na wypadki/incydenty, ich opis, leczenie, wypadki śmiertelne Instruktaż stanowiskowy w zakresie informacji na temat zagrożeń, zapobiegania wypadkom przy pracy itp. <p>Identyfikacyjny zintegrowany dokument musi być stosowany przez wszystkie strony zaangażowane w proces budowy i eksploatacji Projektu.</p>				śmiertelne (włączając działania podejmowane w reakcji na wypadki)-zwierając osobne i połączone dane wykonawcy	
2.6	Kontrole łańcucha dostaw pod kątem elementów niskich kosztów pracy i wszystkich innych wpływających na ryzyko dostawcy.	Zapobiegać pracy dzieci lub pracy przymusowej w łańcuchu dostaw.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 2	Spółka projektu	Kontrole łańcucha dostaw zakończone i przedstawione Bankowi	<ul style="list-style-type: none"> Pierwsza kontrola w pierwszym kwartale po rozpoczęciu budowy Drugi audyt w pierwszym kwartale po rozpoczęciu eksploatacji
3	PR3: Zapobieganie i ograniczanie zanieczyszczenia					
3.1	Zintegrować i utrzymać środki łagodzące określone w budowlanym ESMP w polityce Wykonawcy i metodologii jego działania.	Promować ochronę środowiska, zdrowia i bezpieczeństwa w organizacji oraz postępować	Europejski Bank Odbudowy i	podwykonawca EPC	Plany i metodologia pracy wykonawców w zakresie realizacji	<ul style="list-style-type: none"> Przed przystąpieniem do budowy.

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
 Środowiskowy i społeczny plan działania

Nr	Zadanie/ Środek / Działanie naprawcze	Cel działania	Podstawa wymagania	Odpowiedzialność	Produkt do dostarczenia (Raport/Wyznacznik skuteczności)	Harmonogram
		zgodnie z najlepszymi praktykami międzynarodowymi.	Rozwoju PR 3. Najlepsze praktyki. Polskie prawo		działań łagodzących.	
3.2	Opracować plan monitorowania hałasu zgodnie z warunkami eksploatacji określonymi w pozwoleniu środowiskowym dla projektu. Plany monitorowania hałasu mogą być aktualizowane na podstawie wyników mechanizmu rozpatrywania skarg. Zastosować dodatkowe środki łagodzące w razie takiego wymogu po monitorowaniu, jeśli jest to niezbędne i określone w EMP.	Upewnić się że nie powoduje niedopuszczalnego poziomu zakłóceń dla mieszkańców.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 3. Polskie prawo	Spółka projektu / zewnętrzni konsultanci	Złożenie sprawozdań do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie i do Banku w celu weryfikacji przez strony trzecie Zatwierdzenie przez RDOŚ w Szczecinie.	<ul style="list-style-type: none"> Po wydaniu pozwoleń środowiskowych. Może być aktualizowane w oparciu o wyniki procedury składania skarg
4	PR4: Zdrowie społeczności i bezpieczeństwo					
4.1	Wdrażanie bezpiecznych praktyk w trakcie budowy, aby zminimalizować potencjalne skutki na społeczności lokalne w trakcie budowy obejmuje: - pojazdy budowlane, aby utrzymać dostęp do dróg i stosować się do ograniczeń prędkości □ tablice informacyjne na temat zagrożeń dla bezpieczeństwa publicznego i informacje kontaktowe w nagłych wypadkach należy udostępnić w miejscu farmy wiatrowej. □ - materiałów niebezpiecznych i odpadów składowanych na miejscu, aby zapobiec ich oddziaływania na społeczność	Promowanie dobrych praktyk w trakcie budowy oraz w celu ochrony zdrowia i bezpieczeństwa społeczności lokalnych.	Najlepsze praktyki. Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 4 Polskie prawo	Spółka projektu	sprawozdanie i powodzenia realizacji działań określonych.	<ul style="list-style-type: none"> W trakcie budowy. W trakcie działania
4.1	Wdrażanie bezpiecznych praktyk w trakcie budowy, aby zminimalizować potencjalne skutki na społeczności lokalne w trakcie budowy obejmuje: - sprzęt budowlany może poruszać się z ograniczoną prędkością tylko po uzgodnionych drogach dojazdowych	Promowanie dobrych praktyk w trakcie budowy oraz w celu ochrony zdrowia i bezpieczeństwa społeczności lokalnych.	Najlepsze praktyki. Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 4	Forma projektowa	Sukcesywna realizacja powodzenia określonych działań.	<ul style="list-style-type: none"> W trakcie budowy. W trakcie działania

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
 Środowiskowy i społeczny plan działania

Nr	Zadanie/ Środek / Działanie naprawcze	Cel działania	Podstawa wymagania	Odpowiedzialność	Produkt do dostarczenia (Raport/Wyznacznik skuteczności)	Harmonogram
	<ul style="list-style-type: none"> - Tablice informacyjne na temat zagrożeń dla bezpieczeństwa publicznego z informacjami kontaktowymi dla nagłych wypadków należy umiejscowić na terenie farmy wiatrowej.. - Składowanie niebezpiecznych materiałów i odpadów w określonym miejscu, aby zapobiec ekspozycji tych substancji dla społeczności - Obszary z urządzeniami wysokiego napięcia powinny być dobrze ogrodzone aby uniemożliwić niekontrolowany dostęp. - Karta bezpieczeństwa Turbiny Wiatrowej powinna być przestrzegana w każdym przypadku. 		Polskie prawo			
4.2	Rozwinąć Zintegrowany Plan Gotowości i Reagowania (EPRP) dla całego projektu DEC, w porozumieniu z wykonawcami, podwykonawcami, dostawcami usług lokalnych i władz gminnych.	Należy być przygotowanym na niespodziewane przypadki	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 4	Spółka projektu	EPRP udostępniony Pożyczkodawcomm włączając konsultowane szczegóły	<ul style="list-style-type: none"> • Przed dokonaniem zamknięcia finansowego
4.3	Okresowe spotkania dające informacje zwrotną mające na celu podnoszenie świadomości o potencjalnych i faktycznych skutkach zdrowotnych dla osób mieszkających w pobliżu farm wiatrowych a w szczególności projektu.	Budowanie lepszego porozumienia wśród społeczności lokalnych. Większego zrozumienia dla projektu firmy wokół określonych zagrożeń dla grup i wspólnot europejskich.	Najlepsze praktyki	Spółka projektu w asyście zewnętrznych konsultantów	Protokoły sesji	<ul style="list-style-type: none"> • Pierwsze sesje można łączyć z formalnymi spotkaniami (w sposób opisany w SEP) • Kolejne sesje powinny odbywać się według potrzeb wspólnoty, nie rzadziej niż raz na dwa lata.
4.4	Opracowanie i wykonanie kodeksu postępowania, który jest częścią umowy pracowników, zawiera, ale nie ogranicza się do zasad współdziałania z lokalnymi społecznościami aby uniknąć konfliktów z mieszkańcami i innych problemów. Musi mieć zastosowanie również do wykonawców.	Zapobiegać konfliktom pomiędzy pracownikami a społecznością lokalną	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 4 Najlepsze praktyki	Spółka projektu	Kodeks postępowania opracowany i wprowadzony Brak poważnych incydentów pomiędzy pracownikami a społecznościami lokalnymi Raportowanie do	<ul style="list-style-type: none"> • Przed przystąpieniem do dalszych prac budowlanych

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
Środowiskowy i społeczny plan działania

Nr	Zadanie/ Środek / Działanie naprawcze	Cel działania	Podstawa wymagania	Odpowiedzialność	Produkt do dostarczenia (Raport/Wyznacznik skuteczności)	Harmonogram
4.5	Przeprowadzić Due Diligence dla wszystkich pracowników ochrony aby upewnić się że wszyscy mają odpowiednie licencje, doświadczenie i trening, albo przeprowadzić równoważne Due Diligence wykonawcy usługi ochrony.	Zapobiegać konfliktom pomiędzy pracownikami ochrony i lokalną społecznością Zapobiegać potencjalnym łamaniom praw człowieka poprzez pracowników ochrony	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 4 Najlepsze praktyki	Spółka projektu	Przeprowadzone i udokumentowane Due diligence Raportowanie do Banku wszelkich zdarzeń z udziałem pracowników ochrony	• Przed przystąpieniem do dalszych prac budowlanych
5	PR5: Nabycie gruntów oraz przymusowe przesiedlenia					
5.1	Prowadzenia szkolenia na temat międzynarodowych dobrych praktyk w realizacji projektu związanego z pozyskaniem gruntów dla projektu- pracowników firm bezpośrednio zaangażowanych w negocjacje z właścicielami gruntów.	Upewnić się, że członkowie personelu biorącego udział w poufnych negocjacjach wyposażeni są w niezbędne umiejętności do wykonywania pracy.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 1 Najlepsze Praktyki	Spółka projektu w asyście zewnętrznych konsultantów	Plan szkoleń z kompletowaniem podpisów	• Przed przystąpieniem do dalszych negocjacji
5.2	Opracowanie i ujawnianie źródeł utrzymania konserwacji ram (Livelihoods Restoration Framework- LRF) włączając mechanizm rozpoznawania skarg. Upewnić się że LRF obejmuje niepieniężną rekompensatę (jak np. szkolenia) jak również podstawową rekompensatę za przejęte grunty i prawa dostępu. LRF powinno zawierać rozważenie poszerzenia niepieniężnych wskaźników co do szerszej grupy (nie tylko dotkniętych stron) Opracowanie ram stawek rekompensaty i pakietów poprzez konsultacje z dotkniętymi właścicielami gruntów.	Do opracowania projektu zasad nabywania gruntów spółki, ram regulacyjnych, wykonywania czynności i harmonogramu, a także dokumentacji i nadzoru. Dać dotkniętym osobom możliwość uczestniczenia w negocjacjach pakietów odszkodowań, praw do rekompensaty i innych środków rekompensaty jak pomoc przy przesiedleniu i dogodność miejsca przesiedlenia jeśli takowe zostało wybrane i proponowany czas.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 5	Spółka projektu w asyście zewnętrznych konsultantów	LRF, nabywanie ziemi, mechanizm skarg dzielony z bankiem i ujawniony opinii publicznej.	• Natychmiast
5.3	Jako część LFR, identyfikacja szczególnie narażonych grup i określenie wymaganej pomocy i	Aby uniknąć wpływu mechanizmu przejęcia gruntu na słabsze grupy.	Europejski Bank	Spółka projektu z pomocą	SEP zaktualizować do najbardziej narażonych	• Natychmiast

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
Środowiskowy i społeczny plan działania

Nr	Zadanie/ Środek / Działanie naprawcze	Cel działania	Podstawa wymagania	Odpowiedzialność	Produkt do dostarczenia (Raport/Wyznacznik skuteczności)	Harmonogram
	środków wpływających na proces przywracania.		Odbudowy i Rozwoju PR 5	zewnętrznych konsultantów	grup. Szczególne środki dla podatnych grup włączone w LRF	
5.5	Analiza luk w procesie pozyskiwania gruntów i wypłacie odszkodowań prowadzonym zgodnie z programem rekompensat (LRF). Wdrożyć działania wykorzystujące wyniki tej analizy, w tym wypłacić rekompensaty pieniężne, tam gdzie są należne.	Aby złagodzić skutki ekonomicznej wydajności na stopniu dotknięte tym problemem	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 5	Spółka projektu z pomocą konsultantów zewnętrznych dla analiz luki	Analiza luki przedłożona do Banku Zakończenie kontroli w banku.	• Przed przystąpieniem do dalszej budowy
6	PR6: Ochrona różnorodności biologicznej i zrównoważone zarządzanie zasobami naturalnymi					
6.1	Dodatkowe oceny dotyczące regulacji siedliskowych(HRA), aby określić, czy każdy obszar może mieć wpływ na integralność cech kwalifikujących się do obszarów Natura 2000 w obszarze Projektu wpływu negatywnych skutków. Obejmuje to recykling Matrix HRA (etap 1), a następnie odpowiedniej oceny (etap 2), jeśli badania przesiewowe wskazują, że konieczna jest dalsza ocena. HRA jest do rozważenia skumulowanych skutków etapu IIIA i IIIB oraz z etapów I, II Centrum Energii Darłowo i innych istniejących i planowanych farm wiatrowych terenów w obszarze Projektu wpływów.	Projekt podlega ocenie związanej z dyrektywą Siedliskową. Niemniej jednak, badania dodatkowe zalecane są do spełnienia wymogów dotyczących najlepszych praktyk międzynarodowych i zapewnienia, że ocena jest wykonana z całego obszaru wpływów.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 6 Dyrektywa Siedliskowa Dyrektywa EIA	• Spółka projektu	HRA badania przesiewowe Matrix (etap 1) i ocena kolejnych właściwych (etap 2) jeżeli badanie wskazuje, że jest to konieczne.	• Przed rozpoczęciem budowy
6.2	Poniższe środki kontroli mają być podjęte w odniesieniu do ptaków: <ul style="list-style-type: none">• przeprowadzenie kontroli dla etapu IIIB w okresach migracji (marzec / kwiecień i od sierpnia do października) o dostarczenie aktualnych informacji na temat działalności lotu ptaków na obszarze projektu. Jeśli to możliwe, koordynowanie tych badań z ankiety przeprowadzane dla etapu I i II w celu oceny	Uzyskać krajowe pozwolenia oraz spełniać najlepsze międzynarodowe praktyki. Zminimalizować wpływ projektu na gatunki ptaków.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 6 Polskie prawo Dyrektywa Bird Dyrektywa EIA	• Spółka projektu / operator dla farm wiatrowych (konserwacja i obsługa odbywa się przez stronę trzecią)	Monitoring ptaków, sprawozdanie z każdego okresu objętego badaniem.	• Szczegółowy zakres obmiaru i monitoringu zostanie uzgodniony i zatwierdzony przed rozpoczęciem prac budowlanych. • Operacyjny prace badawcze, które mają być dostarczone w ramach raportu kwartalnego do Europejskiego Banku Odbudowy i Rozwoju.

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
 Środowiskowy i społeczny plan działania

Nr	Zadanie/ Środek / Działanie naprawcze	Cel działania	Podstawa wymagania	Odpowiedzialność	Produkt do dostarczenia (Raport/Wyznacznik skuteczności)	Harmonogram
	<p>ryzyka kolizji.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Przeprowadzenie obmiaru (zakres zostanie zdefiniowany i uzgodniony) dla ptaków w czasie rozrodu w celu oceny skutków utraty siedlisk i zakłóceń podczas realizacji etapów IIIA i IIIB • Ornitolog przeprowadza wizyty kontrolne w trakcie eksploatacji farmy wiatrowej, zgodnie z terminami określonymi w pozwoleniu środowiskowym dla etapu IIIA oraz, w razie potrzeby, do etapu IIIB. Skupić się na gatunkach monitorowanych, które są kwalifikowane w Przybrzeżne Wody Bałtyku SPA (PLB990002) kwalifikujących gatunki ptaków w Dolinie Wieprzy i Studnicy SAC (PLH220038) i derkacza, orlika krzykliwego i bielika w Dolina Grabowej SCI (PLH320003). • Plan monitorowania należy uwzględnić zarówno dla poszczególnych etapów budowy i eksploatacji do monitorowania potencjalnego wpływu na ogół gatunków ptaków zamieszkujących dany obszar geograficzny • Serie planów monitorowania powinny być dostępne dla innych farm wiatrowych zlokalizowanych w okolicach wiatryny (o ile informacje o farmach są publicznie dostępne). Wszelkie istotne wyniki tych badań powinny zostać poddane przeglądowi w celu bardziej niezawodnego zrozumienia ryzyka i odpowiednio bardziej efektywnego sposobu wpływu. • Plan monitorowania powinien określić środki zarządzania, które będą stosowane w przypadku nowych oddziaływań na ptaki. Może to obejmować między innymi: <ul style="list-style-type: none"> – zmiany do funkcjonowania turbiny wiatrowej np. regulacja obrotów przyspieszenie w 					<ul style="list-style-type: none"> • sprawozdania z monitoringu ptaków, które mają być wysłane do zainteresowanych stron i Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie, zgodnie z warunkami środowiskowymi.

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
Środowiskowy i społeczny plan działania

Nr	Zadanie/ Środek / Działanie naprawcze	Cel działania	Podstawa wymagania	Odpowiedzialność	Produkt do dostarczenia (Raport/Wyznacznik skuteczności)	Harmonogram
	<p>trudnych okresach dla niektórych obszarów farmy wiatrowej, i/lub</p> <ul style="list-style-type: none"> - . Ograniczenie (wyłączenie); wiąże się to z przerwaniem pracy dla poszczególnych turbin wiatrowych podczas okresów wysokiego ryzyka (najbardziej prawdopodobne podczas migracji i w pewnych warunkach pogodowych, np. przy słabej widoczności) • Jeżeli istnieją techniczne i ekonomiczne możliwości, oraz przynajmniej dla jednego obmiaru, metodyka monitoringu ptactwa powinna zawierać użycie radaru (jako jednego z narzędzi) dla przedmiotowego programu monitoringu. Działania muszą być przeprowadzone przez niezależny zespół włączający ornitologa/chiropterologa oraz zaopiniowane i zatwierdzone przez niezależnego eksperta. ■ Zobacz także mierniki w punkcie 6.5. 					
6.3	<p>Poniższe środki kontroli mają być podjęte w odniesieniu do nietoperzy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Przeprowadzenie ankiety monitorującej BAT dla etapu IIIb • Identyfikacja kryjówek nietoperzy (pipistrelle, mroczek późny i borowiec nietoperzy) w okresie lęgowym w celu zidentyfikowania miejsc opieki w zakresie projektu i wszelkie kryjówki, które są narażone na etapach IIIA i IIIB, zarówno sam jak iw połączeniu z innymi farm wiatrowych w ramach projektu obszar oddziaływania. • Monitorowanie aktywności akustycznej do oceny ogólnej i obfitości nietoperzy być kontynuowane po zakończeniu budowy, stosując te same metody, jak przy badaniach przeprowadzonych w 2012/2013. 	Aby zminimalizować możliwy wpływ projektu na gatunki nietoperzy.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 6 Polskie Prawo Dyrektywa Siedliskowa Dyrektywa EIA EUROBATS	<ul style="list-style-type: none"> • Spółka projektu / operator farmy wiatrowej (utrzymanie i obsługa odbywa się przez osobę trzecią) 	<p>Przed-budowlane sprawozdania z oceny ryzyka nietoperzy z środków łagodzących, w miarę potrzeb.</p> <p>Przepis rocznego monitoringu raporty monitoringu operacyjnego.</p> <p>Jeśli to konieczne, zaktualizowany plan zarządzania działaniem turbiny, które należy dostarczyć.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Szczegółowy zakres prac i monitoringu zostanie ustalony i uzgodniony przed rozpoczęciem prac budowlanych. • Po rozpoczęciu pracy, badania operacyjne muszą być dostarczone w ramach raportu kwartalnego do EBOiR. • corocznej aktualizacji planu zarządzania pracą turbiny, w miarę potrzeb.

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
 Środowiskowy i społeczny plan działania

Nr	Zadanie/ Środek / Działanie naprawcze	Cel działania	Podstawa wymagania	Odpowiedzialność	Produkt do dostarczenia (Raport/Wyznacznik skuteczności)	Harmonogram
	<ul style="list-style-type: none"> Wszystkie metodologie monitorowania nietoperzy powinny korzystać (ale nie wyłącznie) z radarów w ramach programu monitoringu. Działania muszą być przeprowadzone przez niezależny zespół ornitologów i zbadane oraz zatwierdzone poprzez niezależnego eksperta. Niezależny Ekspert ds. nietoperzy ustala i nadzoruje program monitoringu śmiertelności nietoperzy, ze specjalistycznym treningiem w celu umożliwienia personelowi operacyjnemu monitorowania padliny. Dane z monitoringu nietoperzy podlegają przeglądowi przez niezależnego eksperta, a w przypadku, wysokiego wskaźnika śmiertelności nietoperzy są określone, dodatkowe środki łagodzące oraz plan zarządzania operacyjnego turbiny. Jeśli wymagane będą to między innymi: <ul style="list-style-type: none"> Zmiana prędkość wiatru przy jakiej włącza się turbina od jednej godziny przed zachodem słońca do godziny po wschodzie słońca od maja do września; Określenie progu, w którym prędkość wirnika turbiny jest zmniejszona; i / lub- Możliwość wyłączenia turbiny w określonych warunkach meteorologicznych, aby zminimalizować możliwy wpływ na nietoperze. 					
6.4	<p>Opracowanie "planu odbudowy siedlisk", jak również wszelkich środków łagodzących wynikających z wdrożenia EMP.</p> <p>Przeglądu postępów w planie w raportach półrocznych.</p>	Aby powrócić siedliska przyrodniczych do stanu pierwotnego miały miejsce roboty budowlane.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR6 Prawo krajowe Dyrektywa EC	Spółka projektu	<p>Opracowane plany.</p> <p>Zminimalizowane usuwania roślinności naturalnej.</p> <p>Wznowienie roślinności ziemi.</p> <p>Kwartalna zmiana w raporcie EHS.</p>	Kwartalne raporty kontrolne przewidziane przez budowę w ramach projektu EHS raportów zgodności.

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
Środowiskowy i społeczny plan działania

Nr	Zadanie/ Środek / Działanie naprawcze	Cel działania	Podstawa wymagania	Odpowiedzialność	Produkt do dostarczenia (Raport/Wyznacznik skuteczności)	Harmonogram
6.5	<p>Rehabilitacja obejmuje w miarę możliwości ulepszenie obszarów siedliska poza farmą wiatrową dla nietoperzy oraz kluczowych gatunków ptaków, takich jak orlik krzykliwy, orzeł bielik, bocian i żuraw, a także gęsi i innego dzikiego ptactwa.</p> <p>Działania zarządzania siedliskiem jak wskazano w sekcji łagodzenia OOS obejmuje środki, takie jak koszenie trawy łąki w pobliżu terenów łęgowych orła. Powinno to być przeprowadzone za pomocą metod, które minimalizują ryzyko dla gadów.</p>	Dla przyciągnięcia nietoperzy i ptaków z obszarów wiatrowych, na przykład w celu zmniejszenia ryzyka kolizji.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR6 Prawo krajowe Dyrektywa EC	Spółka projektu / operator farm wiatrowych (konserwacja i obsługa odbywa się przez stronę trzecią)	Rozwinięte plany sadzenia. Udane wykorzystanie przez ptaki ulepszonego obszaru (do zbierana z monitoringu ptaków w punkcie 6.2) Kwartalna zmiana w raporcie EHS.	Kwartalne raporty kontrolne przewidziane przez budowę w ramach projektu EHS raportów zgodności.
PR8 Dziedzictwo kulturowe						
8.1	Opracować procedurę szansy znalezienia uchybień w trakcie budowy Szkolić pracowników podczas wdrażania procedury	W celu zapewnienia, że wszelkie znaleziska archeologiczne zostaną zachowane podczas procesu budowlanego.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 8	Spółka projektu	Szansa znaleziona Procedura przyjęta Pracownicy przeszkoleni w zakresie wdrażania	Przed przystąpieniem do dalszej budowy.
8.2	Włączenie obawy społeczności wokół istniejących dziedzictw kulturowych (np. kościoły), jeśli są zgłaszane podczas początkowego poziomu (wieś i gmina) na poziomie konsultacji do zintegrowanych systemów zarządzania.	Aby zminimalizować wpływ i skarg społeczności na dziedzictwa kulturowe	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 8	Spółka projektu	Systemy zarządzania aktualizowane, jeśli dotyczą.	Jak i kiedy pojawiają się wątpliwości.
PR10 Ujawnienie informacji i angażowania interesariuszy						
10.1	Aktualizować SEP w porozumieniu z wszystkimi społecznościami w obrębie 3 km od projektu i wraz z danymi przedstawicielami społeczności.	Aby utrzymać dobrą zaangażowania interesariuszy i strukturę do wymiany informacji ze społeczeństwem.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 10	Spółka projektu	Aktualizacja SEP. SEP przedsyawiony Bankowi	Pierwsza aktualizacja przed zamknięciem finansowym. Kolejne aktualizacje w regularnych odstępach czasu przez budowę i eksploatację.
10.2	Wdrożenia planu zaangażowania interesariuszy, w tym natychmiastowego zaangażowania	Aby utrzymać dobre zaangażowanie interesariuszy i strukturę do	Europejski Bank	Spółka projektu	Sprawozdanie z działalności Banku, w	Natychmiastowe wprowadzenie wdrażania

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
 Środowiskowy i społeczny plan działania

Nr	Zadanie/ Środek / Działanie naprawcze	Cel działania	Podstawa wymagania	Odpowiedzialność	Produkt do dostarczenia (Raport/Wyznacznik skuteczności)	Harmonogram
	interesariuszy i mechanizmu interesariuszy skarg. W ramach SEP prowadzić rejestr komunikacji zewnętrznej, w tym protokołów spotkań z zainteresowanymi stronami.	wymiany informacji ze społeczeństwem.	Odbudowy i Rozwoju PR 10		tym ujawnienie informacji. Zgłoszenie do Banku wszystkich otrzymanych skarg jak i adresowanych rozwiązań.	Kontynuacja w trakcie budowy i eksploatacji.
	Opracować stronę internetową projektu, która ma być używana do ujawniania informacji o projekcie i dokumentacji, np. SEP i związanych z nim dokumenty.	Aby wygenerować dostępny kanał ujawnienia informacji i sprzężenie zwrotne.	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 10	Spółka projektu	Strona internetowa projektu tworzone i rozpowszechniane do zainteresowanych stron i Banku. SEP zaktualizowana o link.	Przed dokonaniem zamknięcia finansowego
10.3	Ujawnić plan CI/CSR- Wspólnotową inwestycję/ Społeczną odpowiedzialność w Biznesie, plan przedstawiający w skrócie zasady projektu, kryteria wybierania CI, udział CSR, niedawną działalność oraz jej beneficjentów	Przejrzystość wokół inicjatyw CI / CSR.	Najlepsze praktyki	Spółka projektu	Plan CI/CSR ujawniony na stronie projektu	Natychmiastowo
10.4	Publikuje raport społecznej odpowiedzialności przedsiębiorstwa (CSR).	Usprawnienie komunikacji z zainteresowanymi stronami	Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju PR 10 rekomendacja Najlepsza praktyka	Spółka projektu i zewnętrzne wsparcie jeśli wymagane	Raport CSR opublikowany 2014.	Koniec roku finansowego lata 2014-2015
10.5	Wzmocnić i utrzymać świadomości lokalnych władz samorządowych dotyczących problemów planu zagospodarowania przestrzennego w Darłowie i Malechowie.	Przewidujemy pewne obawy interesariuszy lub skargi, które mogą mieć wpływ na stosunki z interesariuszami projektu i dają powody do obaw odnośnie projektu.	Najlepsza praktyka	Spółka projektu	Zgłoszenie do Banku o odpowiednim zainteresowaniu interesariuszy, działaniach, i konsekwencjach dla projektu.	W trakcie budowy i eksploatacji.

Darłowo Farma Wiatrowa, Polska - Etap IIIA i IIIB
Środowiskowy i społeczny plan działania