

## **DECYZJA** **o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2 i art. 72 ust. 1 pkt 1, ust. 3 z art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i 2 oraz art. 85 ust. 1 i 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094, ze zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 90 lit. c rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839); oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775, ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku Farma Wiatrowa Dębica Kaszubska Sp. z o.o. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: **„Zalesienie gruntów rolnych”** planowane do realizacji na części działki 348, obręb Gogolewo, gm. Dębica Kaszubska,

biorąc pod uwagę zebrany materiał dowodowy w tym:

- Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia (opracowaną przez Pana Mieczysława Milocha, marzec 2023 rok, data wpływu do urzędu: 30 marzec 2023 r.),
- Opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupsku znak: ZNS.9022.4.43.2023 z dnia 26.05.2023 r. (wpływ: 29.05.2023 r.);
- Opinię Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Gdańsku znak: GD.ZZŚ.3.4901.205.1.2023.AK z dnia 30.05.2023 r. (wpływ: 01.06.2023 r.);
- Postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku znak: RDOŚ-Gd-WOO.4220.348.2023.JK.2 z dnia 27.07.2023 r. (wpływ: 01.08.2023 r.);

### **ustalam**

**środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia pn.: „Zalesienie gruntów rolnych”** planowane do realizacji na części działki 348, obręb Gogolewo, gm. Dębica Kaszubska, Gmina Dębica Kaszubska.

#### **I. Określam następujące warunki:**

##### **1) Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:**

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na zalesieniu części działki nr 348 obrębie geodezyjnym Gogolewko, gmina Dębica Kaszubska, powiat słupski, woj. pomorskie.

Planowane zalesienie realizowane będzie na gruntach sklasyfikowanych jako PsVI, o całkowitej powierzchni 18,05 ha. Teren planowanego zalesienia położony jest na obrzeżu gruntów zarządzanych przez Nadleśnictwo Łupawa. Od wschodu, zachodu i północy

graniczy z lasem. Od strony południowej styka się z łąką na działkach nr 8/1, 10/2, obręb Gogolewo.

Dla powyższego terenu brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. W obowiązującym Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Dębica Kaszubska (Uchwała XXXVIII/268/2021 Rady Gminy Dębica Kaszubska z 25 listopada 2021 r.) dla terenu planowanego do zalesienia, brak jest określenia kierunków wykorzystania sprzecznego z leśnym.

Planowane zalesienie obejmować będzie:

a) przygotowanie gleby:

- mechaniczne wyoranie pasów wykonane ciągnikiem zagregowanym z pługiem leśnym typu LPZ lub pługiem leśnym z pogłębiaczem. Do realizacji mechanicznego przygotowania gleby planuje się wykorzystanie jednego zestawu (ciągnik z pługiem),
- ręczne zdarcie pokrywy na pasach o szerokości do 40 cm lub na talerzach o wymiarach 40 x 40 cm lub 60 x 60 cm z użyciem motyki leśnej. Do ręcznego przygotowania gleby planuje się wykorzystanie nie więcej niż czterech pracowników wyposażonych w motyki leśne;

b) sadzenie:

- ręczne sadzenie sadzonek dwu lub trzyletnich w dolki wykonane szpadlem. Do wykonania sadzenia planuje się wykorzystanie maksymalnie do trzech par ludzi, z których każda para wyposażona będzie w jeden szpadel,
- od strony południowej, na granicy z przyległą łąką posadzone zostaną gatunki biocenotyczne celem utworzenia strefy ekotonowej, stanowiącej łagodne przejście pomiędzy gruntami rolnymi a leśnymi.

Realizacja inwestycji odbywać się będzie etapowo tj.:

**I etap:** kontrola występowania szkodników korzeni (badanie zapędrczenia gleby) wykonana w roku poprzedzającym założenie uprawy zgodnie z zapisami Instrukcji Ochrony Lasu stanowiącej załącznik do Zarządzenia nr 57 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 22 listopada 2011 r., obowiązującego w jednostkach organizacyjnych Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe od dnia 1 stycznia 2012 r. Zebrany materiał z kontroli przekazany zostanie do Zespołu Ochrony Lasu, który wykona analizę gatunkową zebranego materiału i określi stopień zagrożenia badanej powierzchni, a także wskaże na piśmie zalecenia odnośnie dalszego postępowania z zagrożoną powierzchnią. W ostatnich latach preferowane są metody naturalne np. odczekanie z sadzeniem do wylotu imago (postać dorosła)

szkodników. Wykonana w roku 2022 kontrola nie wykazała zagrożenia ze strony szkodników korzeni.

**II etap:** sadzenie sadzonek zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu stanowiącymi załącznik do Zarządzenia nr 53 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r., obowiązującego w jednostkach organizacyjnych Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe od dnia 1 stycznia 2012 r.:

- sadzenie w jamkę – stosowane przy sadzonkach dwu lub trzyletnich z dobrze rozwiniętym systemem korzeniowym (olsza czarna oraz gatunki biocenotyczne np. glóg, róża dzika, kalina koralowa, trzmielina),
- sadzenie w dolki – stosowane przy sadzonkach w formie wyrosniętych drzewek (olsza czarna oraz gatunki biocenotyczne np. glóg, róża dzika, kalina koralowa, trzmielina).

Planowana więźba sadzenia:

- olsza czarna 1,5 x 1,67 m;
- gatunki biocenotyczne 1,5 x 1,45 m.

Sadzonki użyte do planowanego zalesienia wyprodukowane będą w pobliskiej szkółce leśnej a nasiona użyte do ich wyhodowania będą spełniały wymagania regionalizacji nasiennej obowiązującej w Polsce (*ustawa o leśnym materiale rozmnożenionym z dnia 7 czerwca 2001 r. – Dz. U. z 2019 r., poz. 1097*). Teren planowanego zalesienia znajduje się w zasięgu gminy Dębica Kaszubska zatem do zalesienia będą użyte sadzonki:

Gatunek	Region pochodzenia	Typ leśnego Materiału Podstawowego
Olsza czarna	Ol10	Gospodarczy Drzewostan Nasienny
Glóg	Pl10	Źródło nasion
Róża dzika	Pl10	Źródło nasion
Kalina koralowa	Pl10	Źródło nasion
Trzmielina	Pl10	Źródło nasion

**III etap:** pielęgnacja gleby i uprawy zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu:

- pielęgnacja gleby wykonywana będzie w okresie od powstania uprawy do 3-4 lat i polegała będzie na wykaszaniu lub wycinaniu chwastów wokół sadzonek i pomiędzy rzędami przy pomocy narzędzi ręcznych lub mechanicznych, tj. kosi ręcznej lub wykaszarki;

- pielęgnacja uprawy (od 3-4 lat do momentu osiągnięcia zwarcia, czyli zetknięcia się ze sobą koron młodych drzewek) polegać będzie na regulowaniu składu gatunkowego uprawy, stopnia i rodzaju zmieszania poszczególnych gatunków w uprawie oraz usuwaniu przerostów. Zabieg ten wykonywany będzie z użyciem narzędzi ręcznych np. tasaka, sekatora lub mechanicznych tj. wykaszarki lub pilarki.

**IV etap:** zabiegi ochronne przed zgryzaniem wykonywane będą zgodnie z Instrukcją Ochrony Lasu. W przypadku dużego zagrożenia wystąpienia szkód od zwierzyny zastosowany będzie zabieg polegający na smarowaniu pędów wierzchołkowych 40-50 % sadzonek środkiem służącym do zniechęcania zwierząt do ogryzania pędów wierzchołkowych tworzących uprawę leśną. W każdym przypadku do użycia będzie wybierany preparat posiadający ważne zezwolenie tj. zarejestrowany do stosowania w leśnictwie, znajdujący się w rejestrze Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

**V etap:** poprawki i uzupełnienia wykonywane będą zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu. Poprawki i uzupełnienia wykonywane będą przy wypadach powyżej 20 % powierzchni zredukowanej, a w przypadku wypadów powierzchniowych powyżej 0,5 ara. Zabieg polegał będzie na dosadzeniu drzewek w miejscach po obumarłych sadzonkach z zastosowaniem wprowadzenia gatunku, który wypadł. Sadzenie będzie wykonywane bez przygotowania gleby w jamkę lub dołek w zależności od wielkości systemu korzeniowego stosowanej sadzonki.

Na planowanej do zalesienia powierzchni 0,39 ha znajduje się zadrzewienie brzozy i topoli osiki w wieku 10 i 30 lat, zajmujące około 0,15 ha. Drzewa te będą stanowiły człon zalesienia powstały na przestrzeni lat i zostaną uznane jako odnowienie naturalne wchodzące w skład uprawy.

Wszystkie prace związane z wykonaniem nasadzeń będą wykonywane zgodnie z „Zasadami Hodowli Lasu”, zatwierdzonymi zarządzeniem nr 53/2011 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych w sprawie wprowadzenia Zasad Hodowli Lasu w PGL LP z dnia 11 listopada 2011 r.

**2) Warunki wykorzystania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:**

- a) w przypadku wycieku do środowiska substancji ropopochodnych: zabezpieczyć wyciek przed przedostaniem się do wód powierzchniowych i gruntowych; zapewnić sprawne usunięcie go z powierzchni wody lub gruntu oraz bezwzględnie zlecić usunięcie skażonej warstwy ziemi wyspecjalizowanemu wykonawcy;
- b) prace prowadzić poza okresem lęgowym i wychowywania młodych ptaków, tj. poza okresem od 01 marca do 31 sierpnia. Dopuszcza się prowadzenie prac w ww. okresie

po wykluczeniu przez specjalistę ornitologa lęgów ptaków oraz na podstawie wydanej opinii ornitologicznej;

- c) prace wykonać poza okresem rozrodu i migracji płazów: poza okresem od 01 marca do 30 czerwca. Dopuszcza się prowadzenie prac w ww. okresie po wykluczeniu przez specjalistę herpetologa miejsc rozrodu i migracji płazów oraz na podstawie wydanej opinii herpetologicznej;
- d) drzewa i krzewy rosnące w sąsiedztwie planowanych prac zabezpieczyć przed ewentualnym uszkodzeniem;
- e) do nasadzeń wykorzystywać gatunki rodzime, nieinwazyjne;
- f) teren przedsięwzięcia wyposażyć w sorbenty do neutralizacji substancji szkodliwych, w tym ropopochodnych;
- g) w celu neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych na bieżąco usuwać je z wykorzystaniem sorbentów a w przypadku znacznego zanieczyszczenia gruntu zapewnić sprawne jego zebranie i usunięcie przez uprawniony podmiot;
- h) wykorzystywać sprawny technicznie sprzęt, w celu minimalizacji ryzyka zaistnienia awarii i potencjalnego przedostania się do środowiska jakichkolwiek zanieczyszczeń.

**3) Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym:**

Nie ustala się.

**4) Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych:**

Nie ustala się – przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych określonych w *rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. z 2016 r., poz. 138).*

**5) Wymogi w zakresie transgranicznego oddziaływania w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowania dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko:**

Nie zachodzi prawdopodobieństwo oddziaływania transgranicznego, wobec czego nie wystąpiła potrzeba przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

**II. Wskazać, iż z przeprowadzonej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko nie wynika konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na realizację inwestycji drogowej**

Nie stwierdza się potrzeby przeprowadzenia ponownej oceny oddziaływania na środowisko. Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia są wystarczające do określenia uwarunkowań do projektu budowlanego.

Powyższe nie wyklucza przeprowadzenia ponownej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w przypadku:

- złożenia do organu właściwego do wydania decyzji (o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1, 10, 14 i 18 ustawy ooś) wniosku podmiotu planującego podjęcie realizacji inwestycji;
- jeżeli organ właściwy do wydania ww. decyzji stwierdzi, że we wniosku o wydanie decyzji zostały dokonane zmiany w stosunku do wymagań określonych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

### **III. Nie wskazuję na konieczność utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.**

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie mieści się w katalogu instalacji, dla których może być utworzony obszar ograniczonego użytkowania – zgodnie z art. 135 ust.1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r., poz. 2556, ze zm.).

### **IV. Nie nakładać na wnioskodawcę obowiązków w zakresie wykonania analizy porealizacyjnej.**

### **V. Uczynić charakterystyka przedsięwzięcia załącznikiem do niniejszej decyzji.**

## **UZASADNIENIE**

W dniu 30 marca 2023 roku do tut. urzędu wpłynął wniosek Nadleśnictwa Łupawa, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: **„Zalesienie gruntów rolnych”** planowane do realizacji na części działki 348, obręb Gogolewo, gm. Dębica Kaszubska.

Przedmiotowy wniosek zamieszczony został w publicznym rejestrze dostępu do informacji o środowisku pod numerem 2/A/2023.

Stosownie do treści art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094, ze zm.), zwanej dalej „ustawą ooś” organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w przedmiotowej sprawie jest Wójt Gminy Dębica Kaszubska.

Przedsięwzięcie objęte ww. wnioskiem, zgodnie z rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) instalacja kwalifikuje się jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 90 lit. c ww. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko inwestycję zakwalifikować należy jako:

*„jako zalesienia nieużytków lub innych niż orne użytków rolnych, znajdujących się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy”.*

Procedurę administracyjną wszczęto pismem znak: RA.6220.7.2023.JB z dnia 11 maja 2023 r. zawiadamiając strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz poinformowano o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy.

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron postępowania nie przekracza 10, zawiadomienie stron nastąpiło indywidualnie każdego z osobna.

Natomiast informację o złożonym wniosku, stosownie do art. 21 ust. 2 pkt 9 ustawy ooŚ, zamieszczono w Systemie informacji o środowisku na stronie <http://debnica.rios.pl/> pod numerem 2/A/2023.

Stosownie do treści art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 ustawy ooŚ pismem z dnia 11 maja 2023 r. wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupsku oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia inwestycyjnego pn.: **„Zalesienie gruntów rolnych”** planowane do realizacji na części działki 348, obręb Gogolewo, gm. Dębica Kaszubska.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słupsku opinia sanitarną z dnia 30.05.2023 r. nr ZNS.9022.4.43.2023, uznał za zbędne przeprowadzenie oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko. Uznając, iż zakres przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie negatywnie oddziaływać na zdrowie ludzi.

Przedmiotowa opinia zamieszczona została w publicznym rejestrze dostępu do informacji o środowisku pod numerem 6/B/2023.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskiej Zarządu Zlewni w Gdańsku nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia w opinii z dnia 30.05.2023 r. znak: Gdańsku, znak: GD.ZZŚ.3.4901.205.1.2023.AK.

Przedmiotowa opinia zamieszczona została w publicznym rejestrze dostępu do informacji o środowisku pod numerem 7/B/2023.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku postanowieniem z dnia 27.07.2023 r. nr RDOŚ-Gd-WOO.4220.348.2023.JK.2 wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wskazując na konieczność uwzględnienia warunków dotyczących ochrony środowiska, na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, wskazać na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach poniższych warunków dotyczących ochrony środowiska, koniecznych do uwzględnienia na etapie budowy i eksploatacji przedsięwzięcia:

- a) w przypadku wycieku do środowiska substancji ropopochodnych: zabezpieczyć wyciek przed przedostaniem się do wód powierzchniowych i gruntowych;

- zapewnić sprawne usunięcie go z powierzchni wody lub gruntu oraz bezwzględnie zlecić usunięcie skażonej warstwy ziemi wyspecjalizowanemu wykonawcy;
- b) prace prowadzić poza okresem lęgowym i wychowywania młodych ptaków, tj. poza okresem od 01 marca do 31 sierpnia. Dopuszcza się prowadzenie prac w ww. okresie po wykluczeniu przez specjalistę ornitologa lęgów ptaków oraz na podstawie wydanej opinii ornitologicznej;
  - c) prace wykonać poza okresem rozrodu i migracji płazów: poza okresem od 01 marca do 30 czerwca. Dopuszcza się prowadzenie prac w ww. okresie po wykluczeniu przez specjalistę herpetologa miejsc rozrodu i migracji płazów oraz na podstawie wydanej opinii herpetologicznej;
  - d) drzewa i krzewy rosnące w sąsiedztwie planowanych prac zabezpieczyć przed ewentualnym uszkodzeniem;
  - e) do nasadzeń wykorzystywać gatunki rodzime, nieinwazyjne.

Przedmiotowa postanowienie zamieszczona została w publicznym rejestrze dostępu do informacji o środowisku pod numerem 8/B/2023.

Zgodnie z art. 9, 10 § 1 *ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775, ze zm.)*, Wójt Gminy zapewnił czynny udział w każdym studium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłaszanych żądań, zawiadomieniem z dnia 03 sierpnia 2023 roku.

W trakcie postępowanie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski, nie wniesiono wniosku o udostępnienie dokumentacji.

Biorąc pod uwagę lokalizację wielkość i charakter planowanego przedsięwzięcia Wójt Gminy Dębica Kaszubska, postanowił obstać od nałożenia obowiązków przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: **„Zalesienie gruntów rolnych” planowane do realizacji na części działki 348, obręb Gogolewo, gm. Dębica Kaszubska.**

Stosownie do treści art. 59 ust. 1 pkt. 2 ustawy o oś realizacji planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia tej oceny został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy o oś.

W myśl przywołanego wyżej przepisu oraz art. 64 ust. 1 ww. ustawy o oś, obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach:

- a) uwzględniając łączne uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy o oś,
- b) po wystąpieniu o opinie do:
  1. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska;
  2. organu, o którym mowa w art. 78, w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o których mowa art. 72 ust. 1 pkt 1-3, 10-19, 21 i 22;
  3. organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej, o której mowa w przepisach ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo Wodne.



Analizując całość zgromadzonej dokumentacji oraz kryteria określone w art. 63 ww. ustawy ooś, tut. organ wziął pod uwagę rodzaj i charakterystykę określoną w sentencji decyzji.

Zakres przedsięwzięcia opisany dla przedmiotowego zakresu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach obejmuje zalesienie części działki nr 348 obrębie geodezyjnym Gogolewko, gmina Dębica Kaszubska, powiat słupski, woj. pomorskie.

Planowane zalesienie realizowane będzie na gruntach sklasyfikowanych jako PsVI, o całkowitej powierzchni 18,05 ha. Teren planowanego zalesienia położony jest na obrzeżu gruntów zarządzanych przez Nadleśnictwo Łupawa. Od wschodu, zachodu i północy graniczy z lasem. Od strony południowej styka się z łąką na działkach nr 8/1, 10/2, obręb Gogolewo.

Dla powyższego terenu brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. W obowiązującym Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Dębica Kaszubska (Uchwała XXXVIII/268/2021 Rady Gminy Dębica Kaszubska z 25 listopada 2021 r.) dla terenu planowanego do zalesienia, brak jest określenia kierunków wykorzystania sprzecznego z leśnym.

W konturze użytku na powierzchni około 0,15 ha znajduje się zadrzewienie, na które składa się: brzoza w wieku 30 lat (30 %), oraz topola osika w wieku 10 lat. W procesie planowanego zalesienia rosnące drzewa nie będą podlegały wycince. Zostaną wykorzystane do uznania jako istniejące odnowienie naturalne, powstałe na przestrzeni lat. Na obszarze planowanym do zalesienia nie stwierdzono obecności roślin chronionych, grzybów chronionych, siedlisk przyrodniczych ani obecności zwierząt.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami obszarów Natura 2000. Najbliżej położone obszary sieci Natura 2000 to:

- ok. 0,1 km na południe Dolina Słupi PLH220052;
- ok. 4,8 km na zachód Dolina Słupi PLB220002.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na obszarze otuliny Parku Krajobrazowego Dolina Słupi. Dla wskazanego obszaru ustanowiono plan ochrony rozporządzeniem Nr 15/2003 Wojewody Pomorskiego z dnia 23 czerwca 2003 roku w sprawie ustanowienia Planu ochrony Parku Krajobrazowego "Dolina Słupi". Planowana inwestycja nie stoi w sprzeczności z ww. planem ochrony. Należy zauważyć, że w odległości około 200 m znajduje się niewielki obszar bagienny (0,69 ha) z siedliskiem 7140 — torfowiska przejściowe i trzęsawiska, jednak ze względu na zakres prac oraz charakter inwestycji nie ma podstaw przypuszczać, że przedmiotowe przedsięwzięcie mogłoby negatywnie na nie wpłynąć.

Inna najbliżej położone obszary chronione, objęte ochroną na podstawie przepisów *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336)* to:

- ok. 3,1 km na wschód Użytek ekologiczny „Łąki nad Ciekim Gogolewskim”;
- ok. 3,5 km na wschód Rezerwat przyrody „Gogolewko”.

Mając na uwadze położenie geograficzne oraz skalę i charakter przedsięwzięcia, nie ma podstaw przypuszczać, aby realizacja inwestycji mogła spowodować modyfikację warunków ekologicznych ostoi, tym samym:

- wpłynąć na pogorszenie stanu siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony zostały wyznaczone ww. obszary Natura 2000;
- wpłynąć negatywnie na gatunki, dla których ochrony obszary te zostały wyznaczone;
- pogorszyć integralność obszarów Natura 2000 lub ich powiązania z innym obszarami.

**Nie jest więc konieczne przeprowadzenie oceny w trybie art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG.**

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze korytarza ekologicznego Kaszuby KPn-20B. Przewiduje się, że planowane zalesienie będzie miało pozytywny wpływ na ww. korytarz, gdyż ułatwi migrację zwierzyńce oraz będzie stanowiło dla niej miejsce bytowania i schronienia.

Tutejszy organ informuje, że decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie zastępuje zezwolenia w trybie art. 56 *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2023 r., poz. 1336). Na ewentualne zniszczenie siedlisk gatunków, płoszenie lub przenoszenie gatunków znajdujących się pod ochroną należy uzyskać zezwolenie w trybie art. 56 ust. 1 ww. ustawy.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami wodno-błotnymi i siedliskami łągowymi, w oddaleniu od obszarów objętych strefą ochrony bezpośredniej i pośredniej ujęć wód, obszarów ochronnych zbiorników wód lądowych. Na podstawie danych z map zagrożenia powodziowego i ryzyka powodziowego ([www.isok.gov.pl](http://www.isok.gov.pl)) opracowanych w ramach Projektu Planu Zarządzania Ryzykiem Powodziowym wynika, że planowana inwestycja nie znajduje się na obszarze szczególnego zagrożenia powodziowego w rozumieniu art. 16 pkt 34 *ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne* (Dz. U. z 2023 poz. 1478). Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na Obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 117 Zbiornik Bytów. Planowane zalesienie leży w odległości około 0,1 km od Rzeki Skotawy

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją oddziaływanie podczas realizacji inwestycji będzie miało zasięg lokalny, krótkotrwały i odwracalny.

Podczas prac emitowane będą zanieczyszczenia gazowe i pyłowe. Źródłem tych zanieczyszczeń będzie głównie ruch poruszających się pojazdów, praca silników oraz transport sadzonek. Oddziaływanie zanieczyszczeń z tych źródeł będzie miało charakter nieorganizowany, krótkotrwały i odwracalny. Pyły i gazy będą pochodziły głównie z transportu samochodowego powodującego emisję tlenków azotu, tlenku węgla, sadzy, węglowodorów oraz wtórną emisję pyłów.

W czasie prac nastąpi nieznaczące zwiększenie poziomu hałasu w stosunku do stanu istniejącego, podczas transportu materiałów na miejsce docelowe (transport samochodowy). Wpływ na klimat akustyczny, związany z pracami, może stanowić zagrożenie dla zwierząt (zwłaszcza dla ornitofauny oraz herpetofauny). Zatem, z uwagi na przewidywane prace w bezpośrednim sąsiedztwie terenów leśnych oraz wodno-błotnych stanowiących miejsce występowania chronionych gatunków zwierząt Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska

10

w Gdańsku uznał za zasadne wprowadzić warunek realizacji przedsięwzięcia określający termin realizacji prac.

W ramach inwestycji przewiduje się odpady pochodzące z indywidualnego zapotrzebowania na produkty spożywcze, napoje oraz odzież ochronną np. rękawice robocze, jak również opakowania po użytym środku do zabezpieczania sadzonek przed zgryzaniem. Odpady te będą gromadzone zgodnie z obowiązującymi przepisami. Nie będą powstawały odpady zaliczane do grupy odpadów niebezpiecznych.

Do obowiązków Wykonawcy należeć będzie:

- gromadzenie powstałych odpadów w sposób selektywny;
- zagospodarowanie odpadów;
- zapewnienie właściwego postępowania z odpadami niebezpiecznymi;
- dążenie do minimalizacji ilości odpadów oraz ich maksymalne wykorzystanie.

W celu zminimalizowania negatywnego oddziaływania na środowisko Inwestor podejmie następujące działania (na etapie realizacji przedsięwzięcia):

- zapewnienie właściwej organizacji pracy;
- zalesienie wykonane będzie zgodnie z zasadami gospodarki leśnej obowiązującymi w Lasach Państwowych, a w szczególności z Zasadami Hodowli Lasu oraz Instrukcją Ochrony Lasu;
- nieprowadzenie na terenie inwestycji napraw maszyn, mogących skutkować przypadkowymi wyciekami paliwa lub olejów;
- sadzonki zostaną dostarczone pojazdem silnikowym. Na miejsce sadzenia sadzonki zostaną dostarczone przez pracowników;
- sadzenie będzie przeprowadzone bez użycia maszyn (jedynie przy wykorzystaniu szpadli);
- do nasadzeń zostaną wykorzystane jedynie gatunki rodzime, nie zostaną nasadzone gatunki inwazyjne;
- powstałe w trakcie wykonywania prac odpady zostaną zebrane i przekazane do utylizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa;
- nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów

Z załączonej karty informacyjnej wynika, że zaplanowane rozwiązania, przy uwzględnieniu rodzaju i skali przedsięwzięcia sprawią, że zasięg jego oddziaływania na etapie realizacji inwestycji zostanie znacznie ograniczony, nie powodując przekroczenia standardów jakości środowiska w zakresie czystości powietrza oraz norm akustycznych na terenie przeznaczonym na pobyt stały ludzi. Poprzez zastosowanie urządzeń i materiałów posiadających wszystkie wymagane prawem certyfikaty, aprobaty i dopuszczenia do stosowania oraz środków transportu odpowiednio przystosowanych do przewozu surowców i materiałów do minimum ograniczone zostanie oddziaływanie na środowisko gruntowo-wodne.

Przedsięwzięcie na etapie realizacji i eksploatacji nie wpłynie znacząco negatywnie na pogłębianie zmian klimatycznych. Ponadto nie przewiduje się, aby klimat i jego zmiany miały znaczący wpływ na funkcjonowanie przedmiotowego przedsięwzięcia.

Wnioskowana inwestycja nie spowoduje utraty powierzchni i fragmentacji siedlisk gatunków ptaków chronionych w granicach ww. obszaru Natura 2000. Z uwagi na charakter i zakres przedsięwzięcia oraz usytuowanie zamierzenia poza miejscem występowania siedlisk będących przedmiotem ochrony w Natura 2000 Dolina Słupi PLH220052 wykluczono również pośrednie oddziaływanie na warunki ekologiczne ostoi. Tym samym realizacja inwestycji nie pogorszy stanu ochrony siedlisk i nie zaburzy integralności obszaru Natura 2000, ani sieci Natura 2000 jako całości. **Nie jest więc konieczne przeprowadzenie oceny w trybie art 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG.**

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej w rozumieniu przepisów *ustawy z dnia 18 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r., poz. 2556, ze zm.)*.

W ocenie zakresu oddziaływania przedsięwzięcia uwzględniono również wpływ na ekosystemy terenów sąsiednich, warunków użytkowania podczas eksploatacji przedsięwzięcia, uwzględniających potrzebę ochrony środowiska przyrodniczego, analizy wpływu przedsięwzięcia na sąsiadujące ekosystemy, ocenę wpływu planowanego przedsięwzięcia na cele środowiskowe zawarte w planie gospodarowania wodami oraz ocenę oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na klimat i jego zmiany (mitygacja, czyli łagodzenie przez przedsięwzięcie zmian klimatu) oraz wpływu klimatu i jego zmian na przedsięwzięcie (adaptacja przedsięwzięcia do zmian klimatu).

Proponowane przez inwestora, przedstawione w karcie informacyjnej rozwiązania techniczne i organizacyjne zapewniają minimalizację oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko zostały uwzględnione w warunkach realizacji przedsięwzięcia.

Dokonując oceny całokształtu zebranych w niniejszej sprawie dowodów organ prowadzący postępowanie podzielił także ustalenia i ocenę przedstawioną w opiniach i uzgodnieniach organów współdziałających. Analizując całość przedłożonej dokumentacji tut. organ uznał, że spełnienie środowiskowych uwarunkowań planowanego przedsięwzięcia w zakresie określonym w niniejszej decyzji, powinno spowodować zaprojektowanie przedsięwzięcia w taki sposób by jego realizacja i eksploatacja zminimalizowała negatywne oddziaływanie na środowisko. Wskazane w niniejszej decyzji uwarunkowania powinny zagwarantować, by ewentualne problemy związane z możliwością potencjalnego zanieczyszczenia środowiska zostały rozwiązane w momencie stwierdzenia prawdopodobieństwa ich występowania, a ewentualne szkody powstałe w środowisku zostały natychmiast usunięte „u źródła”.

Rozwiązania powyższe, przy uwzględnieniu rodzaju i skali przedsięwzięcia sprawią, że zasięg jego oddziaływania zostanie ograniczony do objętych wnioskiem działek, nie powodując przekroczenia standardów jakości środowiska w zakresie czystości wód, powierzchni ziemi, czystości powietrza oraz norm akustycznych na terenie chronionym zabudowy mieszkaniowej.

Nie zachodzi prawdopodobieństwo oddziaływania transgranicznego przedsięwzięcia ze względu na jego lokalny charakter i lokalizację w znacznej odległości od granicy kraju.

W toku oceny oddziaływania na środowisko nie stwierdzono możliwości negatywnego oddziaływania na obszary Natura 2000 i kumulowania się oddziaływań.

Po przeanalizowaniu całości materiału dowodowego w sprawie tut. organ uznał, iż planowana inwestycja może zostać zrealizowana na wskazanym terenie przy uwzględnieniu uwarunkowań wskazanych w niniejszej decyzji. Dzięki temu nastąpi ograniczenie niekorzystnych oddziaływań na środowisko w trakcie realizacji i eksploatacji omawianej inwestycji.

W toku prowadzonego postępowania nie została przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko, z uwagi na powyższe zgodnie z art. 84 ust. 1 ustawy o oś, w niniejszej decyzji stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Nie zaistniały również przesłanki do zastosowania przepisów art. 96a-96n ustawy Kodeksu postępowania administracyjnego.

**W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.**

## **POUCZENIE**

1. Od niniejszej decyzji stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Słupsku w terminie 14 dni od daty jej otrzymania, za pośrednictwem Wójta Gminy Dębica Kaszubska, zgodnie z art. 127 i 129 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Wójta Gminy Dębica Kaszubska. Z dniem doręczenia Wójtowi Gminy Dębica Kaszubska oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
3. Informacja o niniejszej decyzji podlega ujawnieniu w publicznie dostępnym wykazie danych.
4. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie uprawnia do wycinki drzew ani rozpoczęcia budowy.

5. Decyzja niniejsza stanowi integralną część wniosku o wydanie decyzji o której mowa w art.72 ust.1 pkt 1-22 cytowanej na wstępie ustawy. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Termin ten może ulec wydłużeniu o 4 lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Z up. Wójta Gminy Dębica Kaszubska  
Zastępcą Wójta Gminy Dębica Kaszubska  
Karol Żukowski  
/Podpisano elektronicznie/

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. inwestor,
2. strony postępowania zgodnie z rozdzielnikiem w aktach sprawy,
3. a/a;

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku, ul. Chmielna 54/57, 80 - 748 Gdańsk.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słupsku, ul. Piotra Skargi 8, 76-200 Słupsk.
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Gdańsku, Al. Grunwaldzka 184, 80-266 Gdańsk.

Na podstawie *ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U z 2022 r. poz. 2142, ze zm.)* pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł, zgodnie z załącznikiem do ustawy w części I kol. 2 ust. 45

Załącznik do decyzji znak sprawy: RA.6220.7.2023.JB z dnia 05 września 2023 r.

**Charakterystyka przedsięwzięcia pn.: „Zalesienie gruntów rolnych” planowane do realizacji na części działki 348, obręb Gogolewo, gm. Dębica Kaszubska**

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na zalesieniu części działki nr 348 obrębie geodezyjnym Gogolewko, gmina Dębica Kaszubska, powiat słupski, woj. pomorskie.

Planowane zalesienie realizowane będzie na gruntach sklasyfikowanych jako PsVI, o całkowitej powierzchni 18,05 ha. Teren planowanego zalesienia położony jest na obrzeżu gruntów zarządzanych przez Nadleśnictwo Łupawa. Od wschodu, zachodu i północy graniczy z lasem. Od strony południowej styka się z łąką na działkach nr 8/1, 10/2, obręb Gogolewo.

Dla powyższego terenu brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. W obowiązującym Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Dębica Kaszubska (Uchwała XXXVIII/268/2021 Rady Gminy Dębica Kaszubska z 25 listopada 2021 r.) dla terenu planowanego do zalesienia, brak jest określenia kierunków wykorzystania sprzecznego z leśnym.

Planowane zalesienie obejmować będzie:

c) przygotowanie gleby:

- mechaniczne wyoranie pasów wykonane ciągnikiem zagregowanym z pługiem leśnym typu LPZ lub pługiem leśnym z pogłębiaczem. Do realizacji mechanicznego przygotowania gleby planuje się wykorzystanie jednego zestawu (ciągnik z pługiem),
- ręczne zdarcie pokrywy na pasach o szerokości do 40 cm lub na talerzach o wymiarach 40 x 40 cm lub 60 x 60 cm z użyciem motyki leśnej. Do ręcznego przygotowania gleby planuje się wykorzystanie nie więcej niż czterech pracowników wyposażonych w motyki leśne;

d) sadzenie:

- ręczne sadzenie sadzonek dwu lub trzyletnich w dolki wykonane szpadlem. Do wykonania sadzenia planuje się wykorzystanie maksymalnie do trzech par ludzi, z których każda para wyposażona będzie w jeden szpadel,
- od strony południowej, na granicy z przyległą łąką posadzone zostaną gatunki biocenotyczne celem utworzenia strefy ekotonowej, stanowiącej łagodne przejście pomiędzy gruntami rolnymi a leśnymi.

Realizacja inwestycji odbywać się będzie etapowo tj.:

**I etap:** kontrola występowania szkodników korzeni (badanie zapędrczenia gleby) wykonana w roku poprzedzającym założenie uprawy zgodnie z zapisami Instrukcji Ochrony Lasu stanowiącej załącznik do Zarządzenia nr 57 Dyrektora Generalnego Lasów

15

Państwowych z dnia 22 listopada 2011 r., obowiązującego w jednostkach organizacyjnych Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe od dnia 1 stycznia 2012 r. Zebrany materiał z kontroli przekazany zostanie do Zespołu Ochrony Lasu, który wykona analizę gatunkową zebranego materiału i określi stopień zagrożenia badanej powierzchni, a także wskaże na piśmie zalecenia odnośnie dalszego postępowania z zagrożoną powierzchnią. W ostatnich latach preferowane są metody naturalne np. odczekanie z sadzeniem do wylotu imago (postać dorosła) szkodników. Wykonana w roku 2022 kontrola nie wykazała zagrożenia ze strony szkodników korzeni.

**II etap:** sadzenie sadzonek zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu stanowiącymi załącznik do Zarządzenia nr 53 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r., obowiązującego w jednostkach organizacyjnych Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe od dnia 1 stycznia 2012 r.:

- sadzenie w jamkę – stosowane przy sadzonkach dwu lub trzyletnich z dobrze rozwiniętym systemem korzeniowym (olsza czarna oraz gatunki biocenotyczne np. glóg, róża dzika, kalina koralowa, trzmielina),
- sadzenie w dolki – stosowane przy sadzonkach w formie wyrosniętych drzewek (olsza czarna oraz gatunki biocenotyczne np. glóg, róża dzika, kalina koralowa, trzmielina).

Planowana więźba sadzenia:

- olsza czarna 1,5 x 1,67 m;
- gatunki biocenotyczne 1,5 x 1,45 m.

Sadzonki użyte do planowanego zalesienia wyprodukowane będą w pobliskiej szkółce leśnej a nasiona użyte do ich wyhodowania będą spełniały wymagania regionalizacji nasiennej obowiązującej w Polsce (*ustawa o leśnym materiale rozmnożenionym z dnia 7 czerwca 2001 r. – Dz. U. z 2019 r., poz. 1097*). Teren planowanego zalesienia znajduje się w zasięgu gminy Dębica Kaszubska zatem do zalesienia będą użyte sadzonki:

Gatunek	Region pochodzenia	Typ leśnego Materiału Podstawowego
Olsza czarna	Ol10	Gospodarczy Drzewostan Nasienny
Głóg	Pl10	Źródło nasion
Róża dzika	Pl10	Źródło nasion
Kalina koralowa	Pl10	Źródło nasion
Trzmielina	Pl10	Źródło nasion



**III etap:** pielęgnacja gleby i uprawy zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu:

- pielęgnacja gleby wykonywana będzie w okresie od powstania uprawy do 3-4 lat i polegała będzie na wykaszaniu lub wycinaniu chwastów wokół sadzonek i pomiędzy rzędami przy pomocy narzędzi ręcznych lub mechanicznych, tj. kosi ręcznej lub wykaszarki;
- pielęgnacja uprawy (od 3-4 lat do momentu osiągnięcia zwarcia, czyli zetknięcia się ze sobą koron młodych drzewek) polegać będzie na regulowaniu składu gatunkowego uprawy, stopnia i rodzaju zmieszania poszczególnych gatunków w uprawie oraz usuwaniu przerostów. Zabieg ten wykonywany będzie z użyciem narzędzi ręcznych np. tasaka, sekatora lub mechanicznych tj. wykaszarki lub pilarki.

**IV etap:** zabiegi ochronne przed zgryzaniem wykonywane będą zgodnie z Instrukcją Ochrony Lasu. W przypadku dużego zagrożenia wystąpienia szkód od zwierzyny zastosowany będzie zabieg polegający na smarowaniu pędów wierzchołkowych 40-50 % sadzonek środkiem służącym do zniechęcania zwierząt do ogryzania pędów wierzchołkowych tworzących uprawę leśną. W każdym przypadku do użycia będzie wybierany preparat posiadający ważne zezwolenie tj. zarejestrowany do stosowania w leśnictwie, znajdujący się w rejestrze Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

**V etap:** poprawki i uzupełnienia wykonywane będą zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu. Poprawki i uzupełnienia wykonywane będą przy wypadach powyżej 20 % powierzchni zredukowanej, a w przypadku wypadów powierzchniowych powyżej 0,5 ara. Zabieg polegał będzie na dosadzeniu drzewek w miejscach po obumarłych sadzonkach z zastosowaniem wprowadzenia gatunku, który wypadł. Sadzenie będzie wykonywane bez przygotowania gleby w jamkę lub dołek w zależności od wielkości systemu korzeniowego stosowanej sadzonki.

Na planowanej do zalesienia powierzchni 0,39 ha znajduje się zadrzewienie brzozy i topoli osiki w wieku 10 i 30 lat, zajmujące około 0,15 ha. Drzewa te będą stanowiły człon zalesienia powstały na przestrzeni lat i zostaną uznane jako odnowienie naturalne wchodzące w skład uprawy.

Wszystkie prace związane z wykonaniem nasadzeń będą wykonywane zgodnie z „Zasadami Hodowli Lasu”, zatwierdzonymi zarządzeniem nr 53/2011 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych w sprawie wprowadzenia Zasad Hodowli Lasu w PGL LP z dnia 11 listopada 2011 r.

Z up. Wójta Gminy Dębica Kaszubska  
Zastępca Wójta Gminy Dębica Kaszubska  
Karol Żukowski  
/Podpisano elektronicznie/