

**REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY  
ŚRODOWISKA  
w BIAŁYMSTOKU  
15-554 Białystok, ul. Dojlidy Fabryczne 23**

Białystok, dnia 7 czerwca 2021 roku

WPN.420.12.2021.PS

**Załącznik** do decyzji  
Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska  
w Białymstoku

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia**

zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 - tj.).

Przedsięwzięcie polega na zmianie lasu na użytek rolny znajdującego się na działce nr ew. 566/3 położonej w obrębie 0010 Sutno w gminie Mielnik, na powierzchni 3,1107 ha.

Obszarem wnioskowanym objęto powierzchnię czterech wydzieleń leśnych.

Warstwa drzew w wydzieleniu 2-a budowana jest przez dąb szypułkowy w średnim wieku ok. 48 lat. Pojedynczo występuje sosna i osika. W warstwie krzewów dominatem jest leszczyna, która osiąga wysokość do ok. 3 – 4 m. Runo budowane jest przez następujące gatunki: borówka czarna, poziomka pospolita, kuklik pospolity, konwalijka dwulistna, miodunka ćma, turzyca palczasta, dąbrówka rozłogowa, rozchodnik wielki, groszek wiosenny, wyka, fiołek leśny, perłówka zwisła, malina właściwa, miodownik melisowaty, trawy. Mchy pokrywają podstawy pni dębowych.

Warstwa drzew w wydzieleniu 2-b budowana jest przez osikę, dąb szypułkowy oraz pojedynczy świerk i brzozę brodawkowatą w średnim wieku ok. 43 lat. Zwarcie jest przerywane. Obecne jest martwe drewno stojące i leżące. Warstwa krzewów jest dobrze rozwinięta. Runo ma podobną charakterystykę jak w pierwszym wydzieleniu.

Wydzielenie 2-c stanowi drzewostan osikowo-dębowy w wieku ok. 48 lat. Pojedynczo występuje sosna. Warstwa drzew ma przerywane zwarcie. Obecne jest martwe drewno. W dobrze wykształconej warstwie krzewów oprócz gatunków występujących w poprzednich wydzieleniach obecna jest czeremcha pospolita. Dominantem jest leszczyna osiągająca wysokość ok. 5 – 6 m. Runo jest trawiaste.

Wydzielenie 2-d stanowi drzewostan sosnowy z pojedynczą brzozą w wieku ok. 48 lat. Zwarcie jest przerywane, miejscami występują luki. W warstwie krzewów dominują krzewy o wysokości ok. do 0,5 m. Widoczne są krzewy wycięte, leżące na runie. Runo jest mszyste.

Drzewa i krzewy zostaną wycięte przy pomocy piły motorowej. Kłody i karpys korzeniowe zostaną wywiezione z obszaru wnioskowanego i zostaną zagospodarowane przez wnioskodawcę. Doły pokarpowe zostaną wyrównane. Grunt zostanie zaorany i obsiany zbożem. W celu zminimalizowania wpływu prac wykonywanych podczas realizacji przedsięwzięcia na ornitofaunę, należy je wykonywać poza sezonem lęgowym ptaków, co wskazano w *KIP*, który należy przyjąć, że trwa od 15 marca do 31 lipca.

Zgodnie z opinią Dyrektora Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim PGW Wody Polskie negatywne oddziaływania, jakie mogą wystąpić na etapie realizacji przedsięwzięcia będą związane z możliwością zanieczyszczenia wód w wyniku uszkodzenia pracującego sprzętu i wycieku substancji ropopochodnych do wód lub gruntu. W celu ograniczenia możliwości wystąpienia takiej sytuacji należy używać sprzętu sprawnego technicznie i przestrzegać instrukcji obsługi poszczególnych urządzeń.

Obszar wnioskowany leży w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Bugu”. Od granic obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Dolina Dolnego Bugu PLB 140001,

obszar wnioskowany dzieli odległość ok. 2 km. Od projektowanego specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja Nadbużańska PLH140011, obszar wnioskowany dzieli odległość ok. 2,2 km.

Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Białymstoku

*Marta Czółpik*  
p. o. Naczelnika Wydziału  
Ochrony Przyrody i Obszarów Natura 2000