



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W BIAŁYMSTOKU**

Białystok, dnia 14 maja 2026 r.

WPN.420.19.2026.BMC

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 2024 r. poz. 1112 ze zm.).

Przedsięwzięcie polega na zmianie fragmentu lasu na użytek rolny na działce nr ew. 185/1 obręb Sochonie gm. Wasilków, na powierzchni ok. 0,20 ha.

Na obszarze przedsięwzięcia drzewostan występuje w jego części zachodniej na szerokości ok. 30 m oraz w części północnej pasem szerokości do ok. 5 m. W części zachodniej obecne są kilkunastoletnie brzozy brodawkowate oraz dęby w wieku do ok. 30 lat. Pojedyncze dęby oraz brzozy są nieco starsze (dęby do ok. 40 lat, brzozy do ok. 30 lat). Obecne są pnie po wyciętych drzewach. Warstwę krzewów budują dąb szypułkowy, leszczyna pospolita, wiśnia ptasia, brzoza brodawkowata, topola osika, jarzab pospolity, kruszyna pospolita, świerk pospolity, lipa drobnolistna, sosna zwyczajna, klon zwyczajny. Runo jest głównie trawiaste, obecne są również mchy: rokitnik pospolity, widłoząb miotłowy, płonnik jałowcowaty, płóżymerzyk *Mnium* sp., tujowiec tamaryszkowaty. Stwierdzono również poziomkę pospolitą, turzycę owłosioną, jastrzębca kosmaczka, pszeńca zwyczajnego, gwiazdnicę trawiastą, krwawnik pospolity i wilczomlecz lancetowaty. Wzdłuż wschodniej granicy opisanego drzewostanu nasadzone zostały lilaki, a wzdłuż południowej świerki. Drzewostan obecny przy północnej granicy obszaru przedsięwzięcia budowany jest przez brzozy w wieku do ok. 20 lat oraz dęby do ok. 30-40 lat. Obecne są pojedyncze pnie po usuniętych drzewach. W warstwie krzewów występuje gatunki takie jak w części zachodniej drzewostanu. Runo budowane jest przez przetacznik leśny, płóżymerzyk *Mnium* sp., możylinek trójnerwowy, rokitnik pospolity, płonnik jałowcowaty, tujowiec tamaryszkowaty, borówkę czarną. Miejscami zalegają gałęzie po usuniętych drzewach. Na pozostałej części obszaru wnioskowanego drzewostan nie występuje, grunt porastają trawy, macierzanka piaskowa, jastrzębiec kosmaczek, dziurawiec zwyczajny, bylica pospolita. Przy południowej granicy obecny jest jeden starszy dąb szypułkowy. Nie stwierdzono występowania gniazd ptasich, drzew dziuplastych, mrowisk i nor. Występujące na obszarze wnioskowanym gatunki mchów: rokitnik pospolity *Pleurozium schreberi*, tujowiec tamaryszkowaty *Thuidium tamariscinum* oraz widłoząb miotłowy *Dicranum scoparium*, podlegają częściowej ochronie gatunkowej zgodnie z załącznikiem nr 2 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014 r., poz. 1409)

Prace związane z realizacją przedsięwzięcia polegać będą na mechanicznym usunięciu roślinności leśnej w granicach obszaru objętego przekształceniem oraz

15-544 Białystok, ul. Dojlidy Fabryczne 23 * tel.: 85 74-06-981 wew. 10, 85 74-03-380 wew. 10

e-mail: sekretariat@bialystok.rdos.gov.pl; www.gov.pl/web/rdos-bialystok

W związku z Ogólnym Rozporządzeniem o Ochronie Danych (RODO) proszę o zapoznanie się z komunikatem dotyczącym przetwarzania Państwa danych: <https://www.gov.pl/web/rdos-bialystok/polityka-prywatnosci>

przygotowaniu terenu do użytkowania rolniczego. Roboty prowadzone będą przy użyciu standardowego sprzętu mechanicznego, typowego dla prac leśnych i rolnych, takiego jak: pilarki mechaniczne, ciągniki rolnicze, lekkie maszyny do prac ziemnych i porządkowych. Prace związane z realizacją przedsięwzięcia prowadzone będą poza okresem lęgowym ptaków, który należy przyjąć, że trwa od 15 marca do 31 lipca.

Pod względem hydrograficznym planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w dorzeczu Wisły, w regionie wodnym Narwi, w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych (JCWP RW) „Czarna” o kodzie: RW200010261669 oraz w zlewni jednolitej części wód podziemnych (JCWPp) PLGW200052.

Na powierzchni obszaru przedsięwzięcia nie występują pomniki przyrody. Wnioskowany znajduje się w obszarze specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Puszcza Knyszyńska PLB200003 wyznaczonym rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. z 2011 r., Nr 25, poz. 133 ze zm.) oraz w specjalnym obszarze ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja Knyszyńska PLH200006 wyznaczonym rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 4 lutego 2021 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Knyszyńska (PLH200006) (Dz. U. z 2021 r., poz. 473). Obszar przedsięwzięcia położony jest również w otulinie Parku Krajobrazowego Puszczy Knyszyńskiej im. Prof. Witolda Sławińskiego, dla którego obowiązuje Uchwała Nr XXIII/201/16 Sejmiku Województwa Podlaskiego z dnia 21 marca 2016 r. w sprawie Parku Krajobrazowego Puszczy Knyszyńskiej im. Profesora Witolda Sławińskiego (Dz. Urz. Woj. Podl. z 2016 r., poz. 1502 ze zm.). Z danych będących w posiadaniu tutaj Organu wynika, że obszar wnioskowany leży w korytarzu ekologicznym GKPN-3 Puszcza Knyszyńska.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku

Adam Bohdan
Zastępca Regionalnego Dyrektora
- Regionalny Konserwator Przyrody
/podpisano elektronicznie/