



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W BIAŁYMSTOKU**

Białystok, dnia 30 czerwca 2026 r.

WPN.420.103.2025.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 2026 r. poz. 670 t. j.).

Przedsięwzięcie polega na zmianie lasu na użytek rolny na działce nr ew. 285/4 obręb Sochonie w gminie Wasilków, na powierzchni 0,6945 ha.

Podczas oględzin terenowych obszaru wnioskowanego ustalono, że drzewostan sosnowy występujący na obszarze wnioskowanym ma ok. 60 lat. Obecna jest pojedyncza brzoza brodawkowata, dąb szypułkowy. Świerk pospolity stwierdzono w warstwie podrostu w narożniku północno-wschodnim obszaru wnioskowanego. Występuje posusz leżący, pojedynczy stojący. W części centralnej obecna jest luka w drzewostanie zdominowana przez krzewy kruszyny pospolitej i brzozy brodawkowatej wysokości do ok. 5 m. Na jej obrzeżach rosną wyższe brzozy. Na pozostałej powierzchni wnioskowanej warstwa krzewów zdominowana jest przez kruszynę pospolitą wysokości średnio 1,5 – 2,0 m. Obecne są pojedyncze wyższe krzewy kruszyny pospolitej i leszczyny pospolitej (do 5,0 m). Ponadto warstwę krzewów budują: jałowiec pospolity, świerk pospolity, brzoza brodawkowata, jarząb pospolity, sosna zwyczajna, dziki bez czarny, wierzba. Runo na całym wnioskowanym obszarze jest mszyste, budowane przez: rokitnik pospolity, gajnik lśniący, piórosz pierzasty, złotowłos strojny, widłoząb kędzierzawy. Nie stwierdzono występowania wskazywanego w KIP płonnika pospolitego. Obecne są również: borówka czarna, jastrzębiec kosmaczek, szczawik zajęczy, turzyca owłosiona, malina właściwa, sałatnik leśny, pszeniec zwyczajny, nawłóć pospolita, poziomka pospolita, możylinek trójnerwowy, dziurawiec pospolity, trawy.

Obszar przedsięwzięcia stanowi siedlisko gatunków zwierząt objętych ochroną - śpiewak *Turdus philomelos*, pierwiosnek *Phylloscopus collybita*, dzięcioł duży *Dendrocopos major*, bogatka *Parus major*, zięba *Fringilla coelebs*, ruzdzik *Erithacus rubecula*, pełzacz leśny *Certhia familiaris*, modraszka *Cyanistes caeruleus*, czarnogłówek *Poecile montanus*, gajówka *Sylvia borin*, czubotka *Lophophanes cristatus*, wilga *Oriolus oriolus*, muchołówka szara *Muscicapa striata*, kowalik *Sitta europaea*, kos *Turdus merula*. Ponadto w jego granicach występują następujące gatunki roślin objętych ochroną: rokitnik pospolity *Pleurozium schreberi*, widłoząb kędzierzawy *Dicranum polysetum*, gajnik lśniący *Hylocomium splendens*, piórosz pierzasty *Ptilium crista-castrensis*, płonnik pospolity *Polytrichum commune*.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie z wykorzystaniem technologii typowych dla prac związanych z odlesieniem i przygotowaniem gruntu do produkcji rolniczej. Zakłada się następujący przebieg prac:

- wycinka drzew i krzewów przy użyciu pilarek spalinowych oraz maszyn leśnych (harwester, forwarder),
- zrębkowanie i wywóz biomasy leśnej z przeznaczeniem na cele energetyczne,

- usunięcie karp i wyrównanie powierzchni poprzez spycharkę i glebogryzarki leśne,
- zabiegi agrotechniczne – orka, bronowanie, nawożenie zgodnie z ustawą o nawozach i nawożeniu oraz planami nawożenia dostosowanymi do potrzeb roślin,
- zagospodarowanie rolnicze – obsiew gruntów i wprowadzenie płodozmianu, który zapewni utrzymanie żyzności gleby,
- eksploatację rolniczą zgodnie z Kodeksem Dobrej Praktyki Rolniczej (KDPR), obejmującą właściwe terminy nawożenia, unikanie nadmiernego ugniatania gleby i zapobieganie zanieczyszczeniom wód.

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

Obszar przedsięwzięcia znajduje się w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Puszcza Knyszyńska PLB200003 wyznaczonego 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 granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja Knyszyńska PLH200006 wyznaczonego 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). Ponadto położony jest 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 tut. 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/