



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W BIAŁYMSTOKU**

Białystok, dnia 01 kwietnia 2026 r.

WPN.420.14.2026.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 lasu na użytek rolny na działkach 290, 291, 292 oraz części działek nr ew. 340, 341, 342 obręb Kostry-Noski, gmina Nowe Piekuty, na powierzchni 1,84 ha.

Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia oraz dołączoną ekspertyzą przyrodniczą na terenie działek nr 290, 291 oraz 340 nie ma obecnie już żadnych zadrzewień – teren ten zajmują zabudowania rolnicze i hale oraz miejsce składowania maszyn rolniczych i sprzętu. Obszar działek 341 i 342 las porasta jedynie częściowo – łącznie na obu działkach ok. 0,4 ha w ich części wschodniej. Z kolei obszar działki nr 292 las porasta niemal w całości – jest to ok. 0,4-0,5 ha. Las porastający działki nr 341 i 342 to dojrzewający drzewostan sosnowy z domieszką brzozy. Szacowany wiek drzewostanu to ok. 40-60 lat. Występuje tu siedlisko boru mieszanego świeżego. W warstwie krzewów dominują leszczyna i kruszyna oraz jarząb pospolity, mniej liczne są podrosty dębu. Runo było zasypane śniegiem, ale przez puch śnieżny przebijały się krzewinki borówki czernicy (*Vaccinium myrtillus*) oraz szczawik zajęczy (*Oxalis acetosella*). Z racji na bliskość zabudowań i gospodarstwa rolnego oraz związaną z tym wysoką penetracją ludzką nie zaobserwowano w nim żadnego przedstawiciela fauny. Nie stwierdzono również gatunków chronionych i cennych flory, grzybów czy porostów jak również gniazd, dziupli oraz mrowisk. Z kolei las porastający działkę nr 292 to dojrzały drzewostan sosnowy o pokryciu ok. 90%, ze sporą domieszką brzozy. W podszyciu stwierdzono pojedyncze podrostowe dęby, a także jarzęby pospolite, jałowce, kruszynę oraz leszczynę. Runo było zasypane śniegiem, ale przez puch śnieżny przebijały się krzewinki borówki czernicy (*Vaccinium myrtillus*) oraz szczawik zajęczy (*Oxalis acetosella*). Jest to drzewostan w wieku ok. 80 - 100 lat. Na obszarze zadrzewienia stwierdzono jednego osobnika teriofauny - sarnę zwyczajną (*Capreolus capreolus*). Nie stwierdzono obecności gatunków chronionych i cennych flory, grzybów czy porostów jak również gniazd, dziupli oraz mrowisk.

Zgodnie z dokumentacją trakcie kontroli na obszarze wnioskowanym nie stwierdzono obecności gatunków chronionych i cennych fauny, flory, grzybów czy porostów w myśl Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz.U. 2014 poz. 1408), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz.U. 2014 poz. 1409), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz.U. 2016 poz. 2183).

W celu przekształcenia lasu na użytek rolny zostanie wykonane cięcie na całym obszarze występowania drzewostanu oraz zabiegi agrotechniczne mające na celu przygotowania podłoża do uprawy danych gatunków zbóż. Wykorzystanie maszyn czy urządzeń będzie w kompetencji firmie, która będzie wykonywać prace usunięcia drzewostanu. Prawdopodobnie prace cięć będą wykonywane przez pilarki spalinowe, a transport drewna będzie samochodem o ładowności wystarczającej do jego przewiezienia. Karpy drzew będą rozdrobnione i wykorzystane na terenie wnioskowanym. Prace agrotechniczne będą polegać na przeoraniu obszaru i dostosowaniu do zabiegów i późniejszego zasiewu. 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 obrębie jednolitej części wód powierzchniowych o nazwie „Mianka do Dzieży”, kodzie: RW20001026714665. Ponadto przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) oznaczonej kodem GW200055.

Na powierzchni obszaru przedsięwzięcia nie występują pomniki przyrody. Wnioskowany teren znajduje się w odległości ok. 16,85 km od obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Dolina Górnej Narwi PLB200007 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 od specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja w Dolinie Górnej Narwi PLH200010 wyznaczonego Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 14 stycznia 2022 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja w Dolinie Górnej Narwi (PLH200010) (Dz. U. z 2022 r. poz. 409). Zgodnie z danymi będącymi w posiadaniu tut. Organu wschodni fragment obszaru wnioskowanego leży w korytarzu ekologicznym Dolina Narwi – Puszcza Mielnicka Zachodni.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku

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