

**Decyzja 1/2024**  
**Nadleśniczego Nadleśnictwa Drygały**  
**z dnia 23 stycznia 2024 roku**

w sprawie przekazania – przejęcia majątku i dokumentów Leśnictwa Biała w Nadleśnictwie Drygały.

Znak: NK.1121.1.2024

Na podstawie art. 35 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 28 września 1991 o lasach (Dz. U. z 2023 r., poz. 1688, ze zm.) oraz § 22 ust. 3 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, stanowiącego załącznik do zarządzenia Nr 50 Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 18 maja 1994 r., w sprawie nadania Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe oraz Zarządzenia Nr 13/2019 Nadleśniczego Nadleśnictwa Drygały z dnia 28 lutego 2019 r. w sprawie zasad przekazywania – przyjmowania powierzonego majątku i dokumentów w Nadleśnictwie Drygały, Znak: NK.0210.9.2019, ustalam co następuje:

§ 1.

Powołuję komisję do dokonania przekazania stanowiska po. leśniczego zajmowanego przez Pana Dobrosława Woronieckiego – leśniczego w związku z powrotem z długoterminowej nieobecności w pracy Leśniczego Leśnictwa Biała Pana Marka Kmity, polecam przekazać Leśnictwo w następującym składzie:

1. Janusz Jagier – przewodniczący,
2. Karoli Lipiński – członek.

§ 2.

W Leśnictwie polecam odstąpić od przeprowadzenia kontroli pniaków.

§ 3.

Do zadań komisji należy dokonanie przekazania stanowiska leśniczego zgodnie z Zarządzeniem Nr 13/2019 Nadleśniczego Nadleśnictwa Drygały z dnia 28 lutego 2019 r. w sprawie zasad przekazywania – przyjmowania powierzonego majątku i dokumentów w Nadleśnictwie Drygały, Znak: NK.0210.9.2019.

§ 4.

Na czas 24,25,26 stycznia 2024r. wstrzymuje się obrót drewnem.

§ 5.

Przekazania składników majątkowych na podstawie inwentaryzacji należy dokonać wg. Stanu na dzień 24.01.2024r.

§ 6.

Protokół przekazania – przejęcia w/w stanowiska należy zdać w terminie do dnia: 29.01.2024 r. Za sprawny, terminowy i prawidłowy przebieg czynności odpowiedzialna jest komisja.

§ 7.

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.



Zatwierdzam  
  
NADLEŚNICZY  
NADLEŚNICTWA DRYGAŁY  
mgr inż. Andrzej Czerepko