

**Decyzja 9/2024**  
**Nadleśniczego Nadleśnictwa Drygały**  
**z dnia 25 marca 2024 roku**

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

Znak: NK.1121.7.2024

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.

W związku z powrotem z długotrwałej absencji chorobowej leśniczego Leśnictwa Myszk – Pana Piotra Matusiaka, powołuję komisję w składzie:

1. Karol Lipiński – przewodniczący,
2. Grzegorz Olszewski – członek.

§ 2.

W Leśnictwie polecam odstąpić od przeprowadzenia kontroli pniaków.

§ 3.

Dokonania przekazania w/w leśnictwa 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 poleca się przekazać Leśnictwo Myszk od Huberta Sawickiego- p.o. leśniczego przy udziale komisji dla Pana Piotra Matusiaka w dniach 03.04.- 05.04.2024r.

§ 4.

Przekazania składników majątkowych na podstawie inwentaryzacji należy dokonać wg. stanu na dzień 03.04.2024 r.

§ 5.

Na czas 03.04.2024 r. wstrzymuje się obrót drewnem.

§ 6.

Protokół przekazania – przejęcia w/w leśnictwa należy zdać w terminie do dnia: 06.04.2024 r. Za sprawny, terminowy i prawidłowy przebieg czynności odpowiedzialna jest przekazujący.

§ 7.

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.



Zatwierdzam

**NADLEŚNICZY**  
Nadleśnictwa  
Drygały  
  
Michał Sobecki