

Decyzja nr 140
Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych
z dnia 17 lipca 2023 r.

w sprawie zwiększenia rozmiaru szacunkowego pozyskania
w drzewostanach przeznaczonych do użytkowania przedrębego
dla Nadleśnictwa Nowe Ramuki na lata 2015-2024
znak: ZU.6005.43.2023

Na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2022 r. poz. 672)¹ w związku z § 6 i § 8 ust. 1 pkt 1 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 Państwowemu Gospodarstwu Leśnemu Lasy Państwowe², oraz § 1 ust. 3 zarządzenia nr 30 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 9 maja 2014 r. w sprawie kompensacji etatu użytków rębnych i przedrębnych w Lasach Państwowych, w wykonaniu zadań Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych, określonych w art. 33 ust. 3 pkt 3 i 4³ oraz uregulowań zawartych w art. 18 ust. 4 pkt 3 lit. a ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach⁴, uwzględniając wniosek Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Olsztynie, Zn. spr.: ZS.602.3.2023.RD z dnia 07.07.2023 roku.

- postanawia się, co następuje:

§ 1.

1. Wyrażam zgodę na zwiększenie szacunkowego pozyskania w drzewostanach przeznaczonych do użytkowania przedrębego, do wielkości 463 752 m³ grubizny netto, w obowiązującym planie urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Nowe Ramuki sporządzonym na lata 2015-2024.
2. Pozostałe wielkości zadań gospodarki leśnej, określone w Planie urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Nowe Ramuki na lata 2015-2024 zatwierdzonym przez Ministra

¹ Art. 33 ust. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach stanowi, że Lasami Państwowymi kieruje Dyrektor Generalny przy pomocy dyrektorów regionalnych dyrekcji Lasów Państwowych.

² § 6 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe stanowi, że w wykonaniu zadań określonych przez ustawę (o lasach) oraz przez przepisy wykonawcze do ustawy, a także innych przepisów prawnych Dyrektor Generalny wydaje zarządzenia i decyzje obowiązujące w Lasach Państwowych. Natomiast zgodnie z § 8 ust. 1 pkt 1 Dyrektor Generalny Lasów Państwowych ustala szczegółowe zasady prowadzenia gospodarki leśnej w lasach zarządzanych przez Lasy Państwowe.

³ Art. 33 ust. 3 pkt 3 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach stanowi, że Dyrektor Generalny Lasów Państwowych inicjuje, organizuje oraz koordynuje przedsięwzięcia na rzecz ochrony lasów, racjonalnej gospodarki leśnej i rozwoju leśnictwa. Natomiast zgodnie z art. 33 ust. 3 pkt 4 Dyrektor Generalny Lasów Państwowych organizuje planowanie urządzeniowe w lasach i prognozowanie w leśnictwie.

⁴ Art. 18 ust. 4 pkt 3 lit. a ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach stanowi, że ilość przewidzianego do pozyskania drewna, w planie urządzenia lasu określana jest oddzielnie, jako etat miąższościowy użytków rębnych oraz etat powierzchniowy użytków przedrębnych.

Środowiska, pismem z dnia z 20.07.2015 r., znak spr. DLP-I-611-48/27493/15/ŁP, pozostają bez zmian.

§ 2

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.



DYREKTOR GENERALNY
Lasów Państwowych

Józef Kubica

Uzasadnienie

Na podstawie § 1 ust. 3 zarządzenia nr 30 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 9 maja 2014 r. w sprawie kompensacji etatu użytkowników rębnych i przedrębnych w Lasach Państwowych, Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Pile zawniósł o zwiększenie szacunkowej wielkości pozyskania w drzewostanach przeznaczonych do użytkowania przedrębnego o 30 000 m³ grubizny netto w obowiązującym planie urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Nowe Ramuki na lata 2015-2024.

W latach 2015-2022 w Nadleśnictwie Nowe Ramuki pozyskanie przygodne z przyczyn sanitarnych w drzewostanach przedrębnych wyniosło niemal 100 tys m³, czyli ponad 28% pozyskania ogółem w tej kategorii cięć.

Drzewostany Nadleśnictwa Nowe Ramuki na przestrzeni ostatnich lat podlegały negatywnym oddziaływaniom abiotycznym. W 2015 roku odnotowano obfite opady śniegu, które doprowadziły do powstania wywrotów i złomów. W latach 2016 – 2017 drzewostany Nadleśnictwa zostały uszkodzone przez silne, huraganowe wiatry, a także lokalne burze z porywistymi wiatrami. Podczas usuwania wiatrołomów i wiatrowałów pozyskano 13,5 tys. m³ drewna. Z kolei w 2022 roku huraganowe wiatry doprowadziły do powstania licznych szkód powierzchniowych o charakterze klęskowym. Likwidowanie szkód pohuraganowych w 2022 roku skutkowało pozyskaniem ok. 30 tys. m³. Dodatkowo od 2015 roku odnotowuje się naprzemienne lata deficytu opadów zwłaszcza w okresie wiosennym i letnim co skutkuje wydzielaniem się posuszu oraz przyczynia się do osłabienia kondycji zdrowotnej drzew i całych drzewostanów, czyniąc je bardziej podatne na szkodliwe oddziaływanie owadów kambiofagicznych, a także patogenów grzybowych.

Zespół Ochrony Lasu w Olsztynie w opinii znak: ZOL.5.6005.3.2023 z dnia 01.06.2023 roku, potwierdza wystąpienie zjawisk klęskowych jakim był huragan z roku 2022 oraz szkody w drzewostanach jako konsekwencje niedoboru wilgotności z lat 2018-2019, które spowodowały zwiększony rozmiar cięć o charakterze sanitarnym ograniczając cięcia związane z realizacją planowej gospodarki. Podkreśla, że zgodnie z zasadami utrzymania odpowiedniej higieny lasu pozyskiwanie wywrotów i złomów oraz posuszu zasiedlonego przez szkodliwe owady, m. in.: kornika drukarza, kornika ostrozębnego, przypłaszczka granatka, żerdzianek, cetyńców, jest działaniem niezbędnym.

Z przeprowadzonej analizy wynika, że do zrealizowania obowiązkowego etatu powierzchniowego cięć pielęgnacyjnych, z uwzględnieniem wykonania niezbędnych cięć sanitarnych w ramach tej kategorii, należałoby na lata 2023-2024 dysponować miąższością na poziomie około 110 tys.m³ (netto).

W zaistniałej sytuacji zwiększenie użytkowania przedrębnego o wielkość 30 000 m³ grubizny netto, pozwoli na prawidłowe wykonanie zadań w zakresie realizacji powierzchniowego etatu cięć przedrębnych z uwzględnieniem potrzeb hodowlanych i sanitarnych drzewostanów.