



Warszawa, dnia 29.10. 2015 r.

## MINISTER ŚRODOWISKA

DLP-I.611.8.2015.ŁP

**Pan  
Adam Wasiak  
Dyrektor Generalny  
Lasów Państwowych**

Na podstawie art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2014 r., poz. 1153, z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 5 października 2015 r., znak: ZU.6004.57.2015, **zatwierdzam** plan urządzenia lasu sporządzony dla Nadleśnictwa Dębica w Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie, na lata 2015 – 2024.

Przedmiotowy plan zawiera:

1. opis lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia, wg stanu na dzień 1 stycznia 2015 r., o powierzchni łącznej 11 156,35 ha,
2. analizę gospodarki leśnej w minionym okresie,
3. program ochrony przyrody,
4. określenie zadań dotyczących:
  - etatu miąższościowego użytków rębnych w ilości 452 908 m<sup>3</sup> grubizny drewna netto,
  - powierzchniowego etatu cięć w użytkowaniu przedrębnym – 6 219,55 ha z szacunkowym pozyskaniem w drzewostanach przeznaczonych do użytkowania przedrębnego – 250 040 m<sup>3</sup> grubizny drewna netto,
  - projektowanej powierzchni zalesień i odnowień – 1 270,30 ha,
  - projektowanej powierzchni pielęgnowania lasu – 8 107,88 ha,
  - ochrony lasu, w tym również zadań ochrony przeciwpożarowej,
  - gospodarki łowieckiej,
  - potrzeb w zakresie infrastruktury technicznej.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem znak: WPN.410.4.8.2015.AKw-4 z dnia 11 sierpnia 2015 r. oraz Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny pismem znak: SNZ.9020.3.22.2015.JM z dnia 18 czerwca 2015 r., działając na podstawie art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235, z późn. zm.), zaopiniowali projekt planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Dębica na lata 2015 – 2024 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Z up. MINISTRA  
PODSEKRETAŃ SZTANU

Katarzyna Kępczak