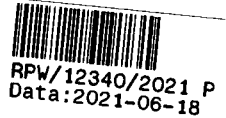




Warszawa, dnia

2021-06-10



## MINISTER KLIMATU I ŚRODOWISKA

DL-WGL.4100.56.2020

Pan  
Józef Kubica  
p.o. Dyrektora Generalnego  
Lasów Państwowych

Na podstawie art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2020 r. poz. 1463, z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 sierpnia 2020 r., znak: ZU.6004.32.2020, **zatwierdzam** plan urządzenia lasu sporządzony dla Nadleśnictwa Józefów w Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Lublinie, na lata 2020 – 2029.

Przedmiotowy plan zawiera:

1. opis lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia, wg stanu na dzień 1 stycznia 2020 r., o powierzchni łącznej 19 680,12 ha,
2. analizę gospodarki leśnej w minionym okresie,
3. program ochrony przyrody,
4. określenie zadań dotyczących:
  - etatu miąższościowego użytków rębnych w ilości 610 166 m<sup>3</sup> grubizny drewna netto,
  - powierzchniowego etatu cięć w użytkowaniu przedrębnym – 8 420,26 ha z szacunkowym pozyskaniem w drzewostanach przeznaczonych do użytkowania przedrębnego – 379 100 m<sup>3</sup> grubizny drewna netto,
  - projektowanej powierzchni zalesień i odnowień – 1 801,62 ha,
  - projektowanej powierzchni pielęgnowania lasu – 10 773,90 ha,
  - ochrony lasu, w tym również zadań ochrony przeciwpożarowej,
  - gospodarki łowieckiej,
  - potrzeb w zakresie infrastruktury technicznej.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie pismem znak: WPN.611.1.2020.JW z dnia 17 lutego 2020 r. oraz Lubelski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Lublinie pismem znak: DNS-NZ.7016.12.2020GT z dnia 22 stycznia 2020 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 2021 r. poz. 247), zaopiniowali projekt planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Józefów na lata 2020 – 2029 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Z upoważnienia Ministra  
SEKRETARZ STANU

*Edward Siarka*