



Warszawa, dnia 10 listopada 2011 r.

MINISTER ŚRODOWISKA

DL-lpn-611-93/50357/11/JŁ

DECYZJA

Na podstawie art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2011 r. Nr 12, poz. 59 z późn. zm.) oraz art. 104 k.p.a., po rozpatrzeniu wniosku Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 24 października 2011 r., znak: ZU-7015-32a/11,

zatwierdzam

plan urządzenia lasu sporządzony dla Nadleśnictwa Krasnystaw w Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Lublinie, na lata 2010 – 2019.

Uzasadnienie

Dyrektor Generalny Lasów Państwowych wnioskiem z dnia 24 października 2011 r., wystąpił o zatwierdzenie planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Krasnystaw.

Przedmiotowy plan zawiera:

1. opis lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia, wg stanu na dzień 1 stycznia 2010 r., o powierzchni łącznej 13 916,92 ha,
2. analizę gospodarki leśnej w minionym okresie,
3. program ochrony przyrody,
4. określenie zadań dotyczących:
 - etatu miąższościowego użytków głównych (rębnych i przedrębnych) w ilości 778 598 m³ grubizny drewna netto,
 - projektowanej powierzchni zalesień i odnowień – 1 493,76 ha,
 - projektowanej powierzchni pielęgnowania lasu – 9 523,88 ha,
 - ochrony lasu, w tym również zadań ochrony przeciwpożarowej,
 - gospodarki łowieckiej,
 - potrzeb w zakresie infrastruktury technicznej.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie pismem znak: WOOŚ.410.239.2011.MH z dnia 19 maja 2011 r. zaopiniował projekt planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Krasnystaw na lata 2010 – 2019 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Również Lubelski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny pismem znak: DNS-NZ.7016.163.2011.GT z dnia 11 kwietnia 2011 r. zaopiniował przedmiotowy projekt planu urządzenia lasu.

W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji.

Strona niezadowolona z decyzji, zgodnie z art. 127 § 3 k.p.a. może zwrócić się do organu, który ją wydał z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od otrzymania decyzji.

Otrzymuje

Dyrektor Generalny
Lasów Państwowych

