

Warszawa, dnia 9 września 2011 r.

**Wójt Gminy Osiećiny**  
**Sz. P. Jerzy Izydorski**  
**ul. I Armii Wojska Polskiego 14**  
**88-220 Osiećiny**

W związku z realizacją prac nad uproszczonymi planami urządzenia lasu dla gmin powiatu radziejowskiego przesyłamy 1 egzemplarz projektów uproszczonych planów urządzenia lasu i inwentaryzacji stanu lasu, w celu przedłożenia właścicielom lasów, zgodnie z Art. 21 ust. 4 Ustawy o Lasach z dnia 28 września 1991 roku (tekst jednolity: Dz. U z 2011 Nr 12 poz. 59 z późn. zm.).

Zgodnie z Ustawą o Lasach, projekt uproszczonego planu urządzenia lasu wykląda się do publicznego wglądu na okres **60 dni** w siedzibie urzędu gminy. O wyłożeniu projektu uproszczonego planu urządzenia lasu wójt informuje pisemnie właścicieli lasów, z zaznaczeniem, że uproszczony plan urządzenia lasu będzie podstawą naliczenia podatku leśnego.

W terminie **30 dni** od daty wyłożenia projektu uproszczonego planu urządzenia lasu zainteresowani właściciele lasów mogą składać zastrzeżenia i wnioski w sprawie planu. Starosta wydaje decyzje w sprawie uznania lub nieuznania zastrzeżeń lub wniosków.

Po upływie **30 dni** od daty wyłożenia zwrócimy się do urzędu gminy o przekazanie ewentualnych wniosków i zastrzeżeń do planów. Po rozpatrzeniu wniosków, we współpracy ze Starostwem Powiatowym, uznane zastrzeżenia zostaną uwzględnione w ostatecznej wersji planów.

W załączeniu przekazujemy projekty uproszczonych planów urządzenia lasu i inwentaryzacji stanu lasu wraz z mapami dla gminy Osiećiny.

Przesyłamy również wzór potwierdzenia wyłożenia uproszczonych planów urządzenia lasu w Urzędzie Gminy, który po ustaleniu terminu wyłożenia prosimy odesłać do siedziby firmy, a także wzór wniosku jakie mogą składać właściciele lasów do Uproszczonych planów urządzenia lasu.

Z poważaniem

Z-ca Dyrektora  
Wydziału Urządzania Lasu

Małgorzata Piotrowska

**Do wiadomości**

Starostwo Powiatowe w Radziejowie  
Wydział Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Infrastruktury Technicznej  
ul. Kościuszki 17  
88-200 Radziejów