

OBWIESZCZENIE STAROSTY STALOWOWOLSKIEGO o przystąpieniu do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Na podstawie art. 29, art. 30 i art.39 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 2024 r. poz. 1112 z późn. zm.)

zawiadamiam

o przystąpieniu do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektów Uproszczonych Planów Urządzenia Lasu dla lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa, stanowiących własność osób fizycznych i wspólnot gruntowych położonych na terenie Gminy Pysznica.

Informuję, że w trakcie realizacji zleconych prac, została opracowana Prognoza oddziaływania na środowisko ww. Uproszczonych Planów Urządzenia Lasu. Prognoza zostanie wyłożona do publicznego wglądu w terminie 21 dni tj. od dnia 11.10.2024r. do dnia 04.11.2024r. w siedzibie Starostwa Powiatowego w Stalowej Woli przy ul. Podleśnej 15, Wydział Ochrony Środowiska i Leśnictwa, pok. nr 304 (III piętro) w godzinach trwania pracy Urzędu (poniedziałek - piątek od 7³⁰ do 15³⁰).

Prosimy o wcześniejszy kontakt telefoniczny (tel. 15643 36 47 lub 15643 36 62) w celu ustalenia szczegółów związanych z udostępnieniem do wglądu w/w dokumentacji.

W podanym powyżej terminie, każdy może składać uwagi i wnioski. Jednocześnie informuję, iż uwagi i wnioski mogą być składane w formie pisemnej na adres: Starostwo Powiatowe w Stalowej Woli, Wydział Ochrony Środowiska i Leśnictwa, ul. Podleśna 15, 37-450 Stalowa Wola, ustnie do protokołu lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości w Biuletynie Informacji Publicznej Starostwa Powiatowego w Stalowej Woli i tablicach ogłoszeń Starostwa Powiatowego oraz przekazane do wywieszenia i publikacji przez Gminę Pysznica.

OBWIESZCZENIE STAROSTY STALOWOWOLSKIEGO o przystąpieniu do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko