

.....
(Miejscowość, data)

.....
(Nazwiska i imiona wnioskodawców)

.....
(Adres)

.....
(Tel. kontaktowy)

**Do Dyrektora
Regionalnej Dyrekcji
Lasów Państwowych
w Radomiu**
ul. 25 Czerwca 68
26 – 600 Radom

W N I O S E K

Proszę o wydanie decyzji zezwalającej na trwałe wyłączenie z produkcji gruntów leśnych na cele

.....
o powierzchni m², wchodzących w skład działki/ek ewidencyjnej/yh o nr
..... położonej/yh w miejscowości, gmina,
powiat woj.

Uwagi:

.....
.....

Zgodnie z art. 23 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tj. w Dz. U. z 2014 r. poz. 1182 z późn. zm.), wyrażam/y zgodę na przetwarzanie moich/naszych danych osobowych w celu rozpatrzenia wniosku oraz przekazywania informacji związanych z uzyskaną zgodą na wyłączenie gruntów leśnych z produkcji.

.....
(Podpisy wnioskodawców)

W załączeniu przedkładam:

1. Zaświadczenie o przeznaczeniu działki w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy wraz z wypisem i wyrysem z tego planu lub ostateczną decyzję o warunkach zabudowy*
2. Aktualny wypis z rejestru gruntów wraz z mapą ewidencyjną użytków gruntowych terenu wnioskowanego do wyłączenia z produkcji leśnej
3. Plan (projekt) zagospodarowania terenu w skali 1:500 lub 1:1000 z naniesionym obszarem gruntów do wyłączenia z produkcji, konturami poszczególnych części zagospodarowania działki (budynków, garażu, dojeżdż i dojazdów, placów, itp.) oraz z wyszczególnieniem i rozliczeniem powierzchni znajdującej się pod poszczególnymi częściami zagospodarowania terenu
4. Opis taksacyjny lasu na powierzchni wnioskowanej do wyłączenia z produkcji leśnej - jako wypis i wyrys z aktualnie obowiązującego uproszczonego planu urządzenia lasu - ze starostwa powiatowego lub, gdy brak jest ww. opracowania: opis taksacyjny lasu sporządzony przez podmiot wykonawstwa urządzeniowego lasów albo osobę uprawnioną*
5. Inne dokumenty: akt notarialny, pisemna zgoda prawnego współwłaściciela na wyłączenie gruntu z produkcji i realizację inwestycji, pełnomocnictwo, itp.*

*) niepotrzebne skreślić