

.....
(nr rejestru właściwego organu)

Data wpływu

.....
(miejscowość i data)

ZGŁOSZENIE
BUDOWY OBIEKTÓW I ROBÓT BUDOWLANYCH
NIE WYMAGAJĄCYCH POZWOLENIA NA BUDOWĘ
(Z WYŁĄCZENIEM BUDYNKÓW MIESZKALNYCH JEDNORODZINNYCH)

STAROSTA ŁĘCZYŃSKI
Al. Jana Pawła II – 95A, 21-010 Łęczna

Inwestor:
(imię i nazwisko lub nazwa oraz adres)

.....
na podstawie art. 30 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r., poz. 1186 z późn. zm.) zgłaszam zamiar przystąpienia do budowy/robót budowlanych ¹⁾ na nieruchomości nr ewid.położonej wgm.....

.....
(wymienić rodzaj, zakres i sposób wykonania robót)

Termin rozpoczęcia robót:
(min. 21 dni od daty zgłoszenia)

Do zgłoszenia dołączam ¹⁾:

- 1) oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane (druk nr B-3),
- 2) mapę sytuacyjno-wysokościową z lokalizacją zgłaszanego obiektu,
- 3) odpowiednie szkice lub rysunki zgłaszanego obiektu, opis ²⁾,
- 4) projekt zagospodarowania działki lub terenu ³⁾,
- 5) projekt zagospodarowania działki lub terenu wraz z opisem technicznym instalacji ⁴⁾,
- 6) projekt budowlany w 4-ch egzemplarzach ⁵⁾,
- 7) pozwolenia, uzgodnienia i opinie wymagane odrębnymi przepisami ²⁾,
- 8) upoważnienie udzielone osobie pełnomocnika działającego w imieniu inwestora (oryginał lub urzędowo poświadczony odpis) wraz z dowodem opłaty skarbowej ²⁾.
- 9) decyzja lub stanowisko organu w sprawie wyłączenia gruntów z produkcji rolnej ²⁾.

.....
(podpis inwestora lub osoby przez niego upoważnionej)

¹⁾ Niepotrzebne skreślić.

²⁾ W zależności od potrzeb.

³⁾ Dotyczy zgłoszeń budowy obiektów małej architektury w miejscach publicznych.

⁴⁾ Dotyczy zgłoszeń instalacji zbiornikowych na gaz płynny z pojedynczym zbiornikiem o pojemności do 7 m³, przeznaczonych do zasilania instalacji gazowych w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych oraz zgłoszeń przyłączy elektroenergetycznych, wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, ciepłych i telekomunikacyjnych.

⁵⁾ Dotyczy zgłoszeń budowy stacji transformatorowych i sieci.