

.....
(imię, nazwisko / nazwa,)

.....
(miejsowość i data)

.....
(adres / siedziba)

.....
tel.

**POWIATOWY INSPEKTORAT
NADZORU BUDOWLANEGO
AL. JANA PAWŁA II 5
68-200 ŻARY**

Z A W I A D O M I E N I E

o zakończeniu budowy obiektu budowlanego

Zgodnie z art. 54 ustawy z 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane Prawo (Dz. U. z 2003r. Nr 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami) zawiadamiam o zakończeniu budowy

.....
.....
na działce o nr ewid. gruntu w

przy ul.

na podstawie pozwolenia na budowę Nr z dnia

udzielonego przez

.....
(podpis)

Do zawiadomienia załączam:

- 1) oryginał dziennika budowy,
- 2) oświadczenie kierownika budowy zgodne z art. 57 ust. 1 pkt 2, oraz kserokopia uprawnień budowlanych i zaświadczenie o przynależności do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa,
- 3) protokoły badań i sprawdzeń:
 - protokół odbioru przewodów kominowych dymowych, spalinowych i wentylacyjnych *
 - protokół odbioru przyłączy wodociągowych *
 - protokół odbioru przyłączy kanalizacyjnych *
 - protokół odbioru instalacji elektrycznej i wlv *
 - protokół odbioru instalacji gazowej i próby szczelności *
 - inne protokoły
- 4) inwentaryzację geodezyjną powykonawczą,
- 5) zaświadczenie z Urzędu (Gminy, Miasta) o nadaniu numeru,
- 6) kserokopię projektu zagospodarowania terenu oraz w miarę potrzeby rysunki dokumentacji powykonawczej z naniesionymi zmianami zgodnie z art. 57 ust. 2 ze zgodą projektanta i inspektora nadzoru inwestor., jeżeli był wymagany w pozwoleniu na budowę*,
- 7) pełnomocnictwo,
- 8) projekt budowlany i pozwolenie na budowę do wglądu (wydane przed sierpniem 2003r.),
- 9) dane techniczne obiektu.

- *niepotrzebne skreślić*

....., dnia

STWIERDZENIE ZDATNOŚCI OBIEKTU DO UŻYTKOWANIA

Oświadczam, że budowa

.....
(nazwa i adres obiektu budowlanego)

została wykonana zgodnie z projektem budowlanym, warunkami pozwolenia na budowę oraz przepisami.

Oświadczam, że teren budowy a także – w przypadku korzystania – z jego otoczenia doprowadzono do należytego stanu i porządku.

Roboty budowlane wykonano z następującymi zmianami w stosunku do rozwiązań projektu:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
(wymienić każdą z podstawowych spraw)

Równocześnie stwierdzam, że budynek nadaje się do użytkowania.

.....
(imię i nazwisko)

.....
(podpis)

DANE TECHNICZNE BUDYNKU
wg PN – ISO 9836:1997

rodzaj

1. Powierzchnia zabudowy m²
2. Powierzchnia użytkowa m²
3. Kubatura m³
4. Powierzchnia mieszkalna * m²
5. Wysokość/Długość/Szerokość / / m
6. Liczba kondygnacji / wysokość / m
7. Ilość izb (kuchnia + pokoje)*
8. Ilość mieszkań w budynku*
9. Data rozpoczęcia budowy
10. Technologia wznoszenia
(1. trad. udesk, 2. Wielkopłyta, 3. Wielkiblok, 4. monolityczna, 5.szkielet drewniany, 6.inna)
11. Wyposażenie
 - a) wodociąg *
 - b) ustęp spłukiwany*
 - c) łazienka*
 - d) c.o.*
 - e) gaz sieciowy*
 - f) ciepła woda centralnie dostarczana*

*w przypadku niewystępowania – skreślić

.....
(czytelny podpis)

Powierzchnia użytkowa (Pu) – powierzchnia pomieszczeń służących do zaspokojenia potrzeb związanych bezpośrednio z przeznaczeniem budynku (lub jego wydzielonej części) na wszystkich kondygnacjach. Powierzchnia użytkowa składa się z :

- powierzchni podstawowej (Pp) – powierzchnia (część powierzchni użytkowej) przeznaczona do zaspokojenia podstawowych potrzeb wynikających z funkcji budynku lub jego wydzielonej części na wszystkich kondygnacjach,
- powierzchni pomocniczej (Pd) – powierzchnia (część powierzchni użytkowej) przeznaczona do zaspokojenia pomocniczych potrzeb wynikających z funkcji budynku na wszystkich kondygnacjach.