

OŚWIADCZENIE KIEROWNIKA BUDOWY (ROBÓT) DOTYCZĄCE ZAKOŃCZENIA BUDOWY

Ja niżej podpisany.....

Zamieszkały..... przy ul.

Zgodnie z wymogami art. 22 pkt. 9 i art.. 57 ust. 1 pkt.2 oraz ust.1a ustawy z dnia 07 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (jedn. tekst Dz. u. z 2024 r. poz. 725 z zm.)

W oparciu o decyzję z dnia Nr..... AB.....
wydaną przez..... o pozwoleniu na budowę wydaną dla inwestora

Oświadczam, co następuje:

1. Obiekt budowlany
.....
na działce o numerze..... położonej w..... przy ul.
..... wykonano zgodnie z projektem budowlanym i warunkami
pozwolenia na budowę oraz przepisami,
2. Teren budowy (a także- w razie korzystania – ulicy, sąsiedniej nieruchomości, budynku lub lokalu) doprowadzono do należytego stanu i porządku
3. Wykonano nieistotne zmiany względem zatwierdzonego projektu:
.....
.....
.....
4. Oświadczam, że wbudowane wyroby budowlane posiadały odpowiednie oznakowania „B” lub „CE” i załączoną informację o wyrobie, instrukcję jeżeli była wymagana. Wyroby budowlane dopuszczone do stosowania w budownictwie przed 01.05.2004r. posiadały potwierdzenie zgodności wyrobu z odpowiednim dokumentem odniesienia. Pozostałe wyroby były wprowadzone do obrotu zgodnie z aktualnymi przepisami.
5. Na podstawie Art. 57 ust. 1a oświadczam, że dokonałem pomiarów powierzchni użytkowej budynku mieszkalnego w sposób zgodny z przepisami rozporządzenia o którym mowa w art.34 ust.6 pkt.1. Stwierdzam zgodność wymiarów rzeczywistych z projektowanymi.
6. Oświadczam, że dysponuję informacjami na temat przetwarzania moich danych osobowych w zakresie wskazanym w art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO).

.....
Podpis i pieczęć kierownika budowy

Potwierdzenie projektanta i inspektora nadzoru dot. p.3 oświadczenia

.....
Podpis i pieczęć projektant

.....
Podpis i pieczęć inspektora nadzoru