



# Model H

TYP BUDYNKU	Biuro
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	117 m <sup>2</sup>
POWIERZCHNIA NETTO	105 m <sup>2</sup>
WYMIARY BUDYNKU	długość 13m szerokość 12,5m wysokość 3,2m
WYSOKOŚĆ WEWNĄTRZ	2,6 m



CENA BAZOWA od 455 000 zł netto plus VAT

\*Cena ważna 60 dni od dnia przygotowania.

## ZAKRES OFERTY

---

### PRZYGOTOWANIE DO BUDOWY

1. Dostosowanie projektu układu wnętrza – 3 h.
  2. Dokumentacja projektowa do zgłoszenia na budowę.
- 

### OBSŁUGA BUDOWY

1. Nadzór nad pracami wykonywanymi przez ZDALNE BIURA
- 

## KONFIGURACJA BUDYNKU

---

### FUNDAMENTY I PRACE ZIEMNE

Fundamenty punktowe z obmurówką cokołu.

1. Wykonanie wykopów pod fundamenty punktowe.
  2. Wykonanie fundamentów punktowych.
  3. Wykonanie podsypki cementowej na powierzchni pod budynkiem.
  4. Wykonanie podmurówki po obwodzie budynku.
- \* Do oferty przyjęto warunki gruntowe proste i niski poziom zwierciadła wód gruntowych.
- \* Wykończenie cokołu budynku po stronie Inwestora
- 

### SPECYFIKACJA BUDYNKU

BIURO W STANDARDZIE ZB

---

### ELEWACJA

Blacha na rąbek mPlate w wybranym kolorze  
Drewno ScandinavianWood

---

### WENTYLACJA

Wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła  
- rekuperacja ścienna PRANA – 6 szt.

---

### OGRZEWANIE I CHŁODZENIE

Klimatyzacja z funkcją pompy ciepła, grzejnik w każdej łazience,  
boiler na ciepłą wodę – 4 szt. klimatyzacji.

---

ENERGIA ODNAWIALNA

Brak w konfiguracji

---

PROJEKT I OBSŁUGA

Dokumentacja projektowa do zgłoszenia na budowę

---

TRANSPORT I MONTAŻ

Transport i montaż na terenie Polski

---

TARAS I ZADASZENIE

Brak w konfiguracji

---

## WARUNKI HANDLOWE

---

ZABEZPIECZENIE  
KUPUJĄCEGO

Ubezpieczenie OC od działalności związanej z budową domów modułowych obejmujących m.in.: ryzyko posiadania mienia, ryzyko wadliwości produktu, ryzyko wadliwie wykonanej usługi.

---

PŁATNOŚCI

Zaliczka 50%, 45%, 5%

---

GWARANCJA

20 lat na konstrukcję, 24 miesiące na wykonanie,  
zgodnie z Warunkami Gwarancji

---

CZAS PRODUKCJI

90 dni

---

WAŻNE INFORMACJE

Budynki produkowane przez WORKINHUT Sp. z o. o. posiadają akredytację TÜV SÜD Polska Sp. z o.o. W procesie produkcji wdrożone są także ISO 3834 oraz Zakładowa Kontrola Produkcji zgodna z normą EN-1090.