

Poniższa oferta dotyczy prefabrykacji, transportu oraz montażu GAMEBO 101

Powierzchnia użytkowa: 100 m²

Lokalizacja: do 50km

Elementy prefabrykowane wykonane z konstrukcyjnego drewna iglastego, suszonego komorowo, czterostronnie struganego i fazowanego.

1. ELEWACJA

- Tynk silikonowo-silikatowy o gramaturze 1,5mm wraz z warstwami zbrojącymi,
- Styropian grafitowy gr. 150mm ($\lambda=0,031$ W/mK)

2. KONSTRUKCJA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH

- Płyta OSB gr. 12mm,
- Konstrukcja drewniana o przekroju 60x120mm,
- Izolacja z wełny mineralnej gr. 120mm,
- Folia paroizolacyjna,
- Płyta OSB gr. 12mm,
- Płyta G-K gr. 12,5mm

3. KONSTRUKCJA ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH NOŚNYCH

- Płyta G-K gr. 12,5mm
- Płyta OSB gr. 12mm,
- Konstrukcja drewniana o przekroju 60x120mm,
- Izolacja z wełny mineralnej gr. 100mm,
- Płyta G-K gr. 12,5mm

4. KONSTRUKCJA ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH

- Płyta G-K gr. 12,5mm
- Płyta OSB gr. 12mm,
- Konstrukcja drewniana o przekroju 60x100mm,
- Izolacja z wełny mineralnej gr. 100mm,
- Płyta G-K gr. 12,5mm

(konstrukcje ścian zewnętrznych i wewnętrznych posiadają wprowadzone peszle i puszki pod instalacje elektryczną)

5. KONSTRUKCJA DACHU (wiązary)

- Pokrycie z dachówki betonowej BRAAS – kolor grafit
- Łaty 24x45mm,
- Kontrłaty 40x60mm,
- Membrana dachowa paroprzepuszczalna,
- Krokwie o przekroju 45x195mm,
- Wełna 300mm,
- Folia paroizolacyjna,
- Ruszt Stalowy,
- Płyta G-K gr. 12,5mm,

(pasy podokapowe wykończone podbitką gr. 19mm - impregnowane i malowane (kolor biały))

6. STOLARKA OKIENNA I DRZWI ZEWNĘTRZNE

- a) Okna PCV VEKA 82MD, kolor biały obustronny, trzy-szybowe szklenie, $U= 0,5 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$,
- b) Drzwi zewnętrzne firmy WIKĘD Optimum z Termo

7. PODSTAWOWA INSTALACJA ELEKTRYCZNA BEZ BIAŁEGO MONTAŻU

8. OBRÓBKI BLACHARSKIE I ORYNNOWANIE

- a) Parapety zewnętrzne stalowe – antracyt,
- b) Rynny i rury spustowe PCV Bryza,
- c) Obróbki blacharskie

9. TRANSPORT I MONTAŻ

- Montaż budynku,
- Transport elementów budynku na plac budowy,
- Zapewnienie dźwigu oraz rusztowania na czas montażu.

Wycena nie zawiera kominów, dodatkowych elementów dekoracyjnych na elewacji.

Przygotowanie terenu niezbędnego do realizacji inwestycji łącznie z wykonaniem fundamentu pod budynek oraz instalacji wodno-kanalizacyjnych, grzewczych pozostaje po stronie Inwestora. Podczas montażu Inwestor powinien również zapewnić kontener na odpady budowlane oraz WC.

CENA RAZEM (netto): 365.000,- PLN

Oferta powyższa nie zawiera podatku Vat (8%) i jest ważna przez okres 30 dni. Termin realizacji budynku do uzgodnienia.