

## Špecifikácia:

### 1. Nosný ocel'ový systém

Hlavný rám z ocele valcovanej za tepla. Za studena tvarované ocel'ové profily s hrúbkou 1,5 mm ~ 3,2 mm. Povrchové úpravy a náterové hmoty podľa normy: Kovania: 8 vystužené rohové tvarovky (rozmery podľa normy ISO 1161).Poznámka: farba môže byť zmenený priznávajú požiadaviek zákazníka.

### 2. Poslaha

Skladba od exteriéru: pozinkovaný plech, tepelná izolácia 100 mm, parozábrana, vlákno cementová doska 18 mm, bambusová plávajúca podlaha 15 mm,

Dovolené zaťaženie: 3.5KN / m<sup>2</sup>

Súčiniteľ prestupu tepla:  $K = 0.45W / m^2.K$

### 3. Strecha

Skladba od exteriéru: Strešná kratina z ocel'ového plechu, akudtická a tepelná izolácia 8 mm, preglejková doska 18 mm, tepelná izolácia z minerálnej vlny 80 mm,

Strop: 12 mm preglejková doska + 12mm sadrokartónové dosky s disperznou farbou

Prípustné zaťaženie: 2,0 kN / m<sup>2</sup>

Súčiniteľ prestupu tepla:  $K = 0,45 W / m^2.K$

### 4. Stena

a. Interiérová stena: Vonkajší panel 12mm sadrokartónové dosky s disperznou farbou, Izolácia: 100 mm z minerálnej vlny, vonkajší panel: 12mm sadrokartónové dosky s disperznou farbou

Prípustné zaťaženie: 1,5 kN / m<sup>2</sup>

Súčiniteľ prestupu tepla:  $K = 0,45 W / m^2.K$

b. Exteriérová stena: Rám: hliníková zliatina s prerušeným tepelným mostom,

Sendvičový panel: ocel'ový plech bielej farby, 2. 9mm vlákno cementové doska, 50mm XPS izolačná doska, 4. 9mm vlákno cementové doska s emulziou doskou

Okná / dvere: AS hliník štandard dvojité izolačné sklo.

### 5. Kúpeľňa

Keramická povrchová úprava podlahy a stien

Zariadenie predmety: WC, keramické umývadlo s drevenou skrinkou, sprchovací kút, kompletný inštalačný rozvod

### Cena domu 68 900 €

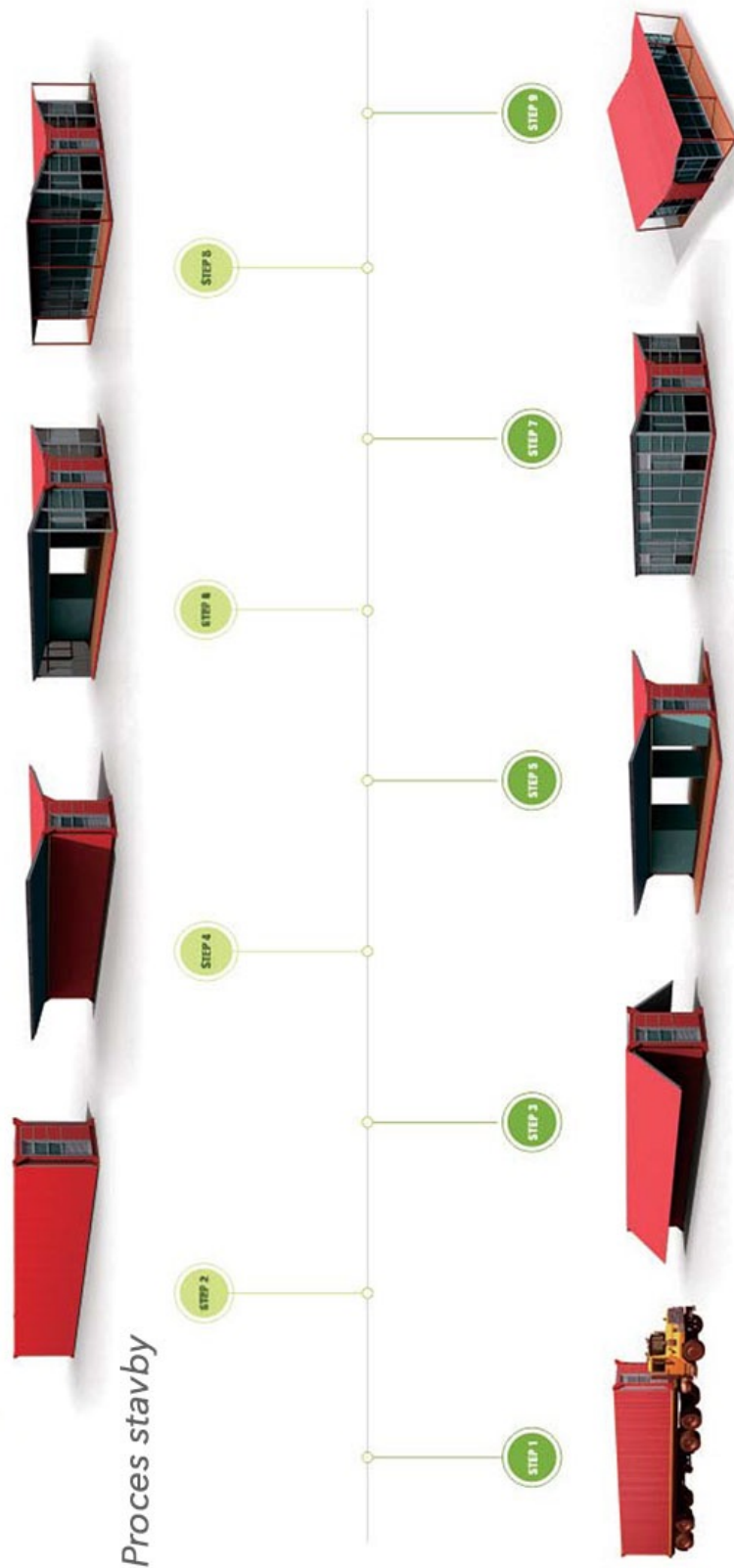
Všetky ceny sú s DPH

EKOM 1 nie je len dom. Je to štýlové, variabilné bývanie budúcnosti určené na splnenie všetkých Vašich požiadaviek. Je to dom s najlepším spracovaním detailov s možnosťou kedykoľvek zdvihnúť kotvy, poskladať, presťahovať a znovu užívať.

**obytné miestnosti : 4**  
**zastavaná plocha : 84 m<sup>2</sup>**  
**počet kúpeľní: 1**

Hlavný rám z ocele valcovanej za tepla. Za studena tvarované ocelové profily s hrúbkou 1,5 mm ~ 3,2 mm. Povrchové úpravy a náterové hmoty podľa normy: Kovania: 8 vystužené rohové tvarovky (rozmery podľa normy ISO 1161).Poznámka: farba môže byť zmenený priznávajú požiadaviek zákazníka.





Proces stavby