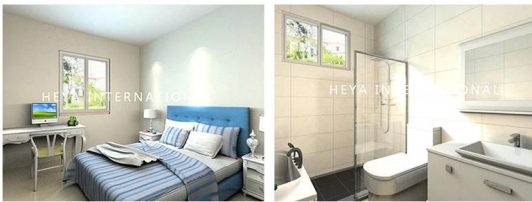
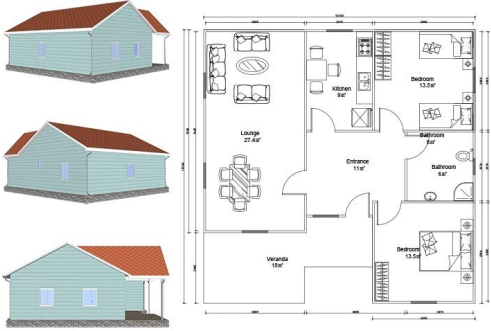


Descrizione del prodotto

Heya-2Q09



| PROJECT NO. | HY-2-Q09 | | DATE | | | |
|---|---|-------------|----------|-------------|-----------|------------|
| | NAME | DESCRIPTION | UNIT | THEORY QTY | LOSS RATE | ACTUAL QTY |
| LGS Structure | | | | | | |
| steel structure | | m² | 104 | 1 | T | 3.43 |
| fittings | | set | 104 | 1 | m² | 104.00 |
| Wall System | | | | | | |
| External wall OSB board | 1220*2440*9mm | m² | 311 | 1.15 | pc | 124.18 |
| External wall unidirectional breath paper | | m² | 320.12 | 1.2 | m² | 384.14 |
| External wall metal carved board | 381*3800*16mm ~381*4500*16mm | m² | 311 | 1.15 | m² | 357.65 |
| Internal wall OSB board | 1220*2440*9mm | m² | 222.42 | 1.12 | pc | 86.50 |
| Internal wall gypsum board | 1200*2400*9mm | m² | 222.42 | 1.12 | pc | 86.50 |
| Wet district fiber cement board | 1220*2440*10mm | m² | 73.887 | 1.12 | pc | 28.73 |
| Insulation System | | | | | | |
| Glasswool Insulation | 775mm, 12 m³/roll 16Kg/m3 | m³ | 303.6535 | 1.1 | roll | 27.83 |
| Glasswool insulation(under roof) | 775mm, 12 m³/roll 16Kg/m3 | m³ | 104 | 1.1 | roll | 9.53 |
| External wall XPS board | 1200*600*40mm | m² | 311 | 1.05 | pc | 453.34 |
| Roof System | | | | | | |
| Roof OSB board OSB | 1220*2440*12mm | m² | 185.7 | 1.15 | pc | 74.15 |
| self-paste waterproof coil | T1.5mm, -15°C, 20 m³/roll | m² | 185.7 | 1.2 | roll | 11.14 |
| Roof tile | asphalt tile | m² | 185.7 | 1.2 | pack | 79.59 |
| Roof ridge tile | asphalt tile | m | 38.55 | 1.1 | pack | 5.30 |
| Roof eaves pvc molding /PVC | 6m pc | m | 54.3 | 1.1 | pc | 9.96 |
| PVC closing strip/PVC | 4m pc | m | 54.3 | 1.1 | pc | 14.93 |
| Metal carved board under roof eaves | 381*3800*16mm | m² | 27.15 | 1.2 | pc | 22.63 |
| Door & Window | | | | | | |
| PVC window | | m² | 9.12 | 1 | m² | 9.12 |
| PVC door | | m² | 10.8 | 1 | m² | 10.80 |
| Accessories for door sill /window sill | 1220*2440*10mm | m | 63.8 | 1.1 | pc | 4.87 |
| Water&Electric System | | | | | | |
| Water Pipes | | m² | 104 | 1 | m² | 104.00 |
| Electric system | Include weak current, exclude socket, switch, light, etc. | m² | 104 | 1 | m² | 104.00 |
| Decoration Accessories System | | | | | | |
| | | m² | 104 | 1 | m² | 104.00 |
| Hardware Accessories System | | | | | | |
| | | m² | 104 | 1 | m² | 104.00 |
| TOTAL EXW cost | | | | \$21,757.08 | | |
| TOTAL FOB Qingdao | | | | \$22,657.08 | | |
| TOTAL CIF XX | | | | \$24,770.37 | | |

Introduzione dell'azienda

Shandong Heya Company è il miglior fornitore di soluzioni abitative prefabbricate cinesi.

I nostri prodotti comprendono case prefabbricate, case container, case mobili, ville, strutture in acciaio leggero.

Abbiamo più di 10 anni di esperienza nel settore, nella produzione professionale e nel gruppo di approvvigionamento,

mantenere relazioni di cooperazione a lungo termine con molti noti produttori.

Ho già terminato il progetto di una casa container per rifugiati in Germania, un progetto prefabbricato in classe per lo Zimbabwe,

Casa prefabbricata del Sudafrica, progetto della casa prefabbricata dei villaggi dell'Uruguay e così via.

La nostra azienda si impegna a diventare il tuo partner di fiducia, ti concentri sulla tua area di competenza,

permettici di aiutarti a gestire l'ufficio temporaneo e il magazzino di una soluzione completa.



La nostra fabbrica si trova nella bellissima capitale degli aquiloni di Weifang, nello Shandong.

Negli ultimi anni, la forza della fabbrica è cresciuta e si è sviluppata,

e la sua forza di produzione e servizi di qualità hanno vinto gli elogi dei nostri clienti da tutto il mondo.

Diamo il benvenuto a ogni cliente a visitare la fabbrica e ispezionare la qualità del prodotto.

Certificato



Concentrati su "Qualità e servizio", un servizio one-stop ti aiuta a risparmiare sui costi, a ridurre tutte le preoccupazioni, a girare progetti perfetti.

A. Team di progettazione e ingegneria professionale: soluzione completa per la progettazione di strutture in acciaio B.

Approvvigionamento e fabbricazione di tutto il materiale per l'edilizia prefabbricata.

Abbiamo un team di approvvigionamento professionale per garantire che tutti i materiali siano di buona qualità.

E il nostro funzionamento in fabbrica secondo lo standard ISO / CE / SGS, per assicurarci che la fabbricazione funzioni con l'alta tecnologia.

C. Gestione del sito e supervisione dell'installazione, potremmo

inviare i nostri ingegneri per aiutare per la supervisione dell'installazione,

devi solo preparare una squadra che sappia che i normali lavori di costruzione saranno O.K.

Imballaggio & trasporto

Dettagli dell'imballaggio: 1, consegna dal container 40'HQ.

Imballaggio piatto 2, 4 in 1

Dettagli di consegna: 3-20 giorni dopo l'ordine



I nostri clienti





FAQ

1, qual è il tuo termine di pagamento?

Deposito del 50% tramite TT, saldo del 50% prima di caricare container con TT; 100% LC a vista (pagamento totale oltre 100.000 USD);

2, che ne dici di spedizione?

Usiamo container 40HQ per spedire la merce; Di solito il container

40HQ può caricare circa 160-180 metri quadrati di casa.

3, tempi di consegna?

Dipende da MOQ, di solito possiamo organizzare la spedizione circa 10 giorni dopo il deposito ricevuto.

4, come installare?

Di solito forniremo il disegno dell'installazione e, se necessario, forniremo anche il video dell'installazione.

5, puoi inviare lavoratori per aiutarmi a costruire casa?

Considerando il costo del lavoro, la sicurezza e le questioni relative ai visti, ti consigliamo di inviare uno o due ingegneri per guidare e formare il tuo personale.

È necessario fornire biglietti aerei, hotel e pasti e 100 USD al giorno per lo stipendio degli ingegneri.