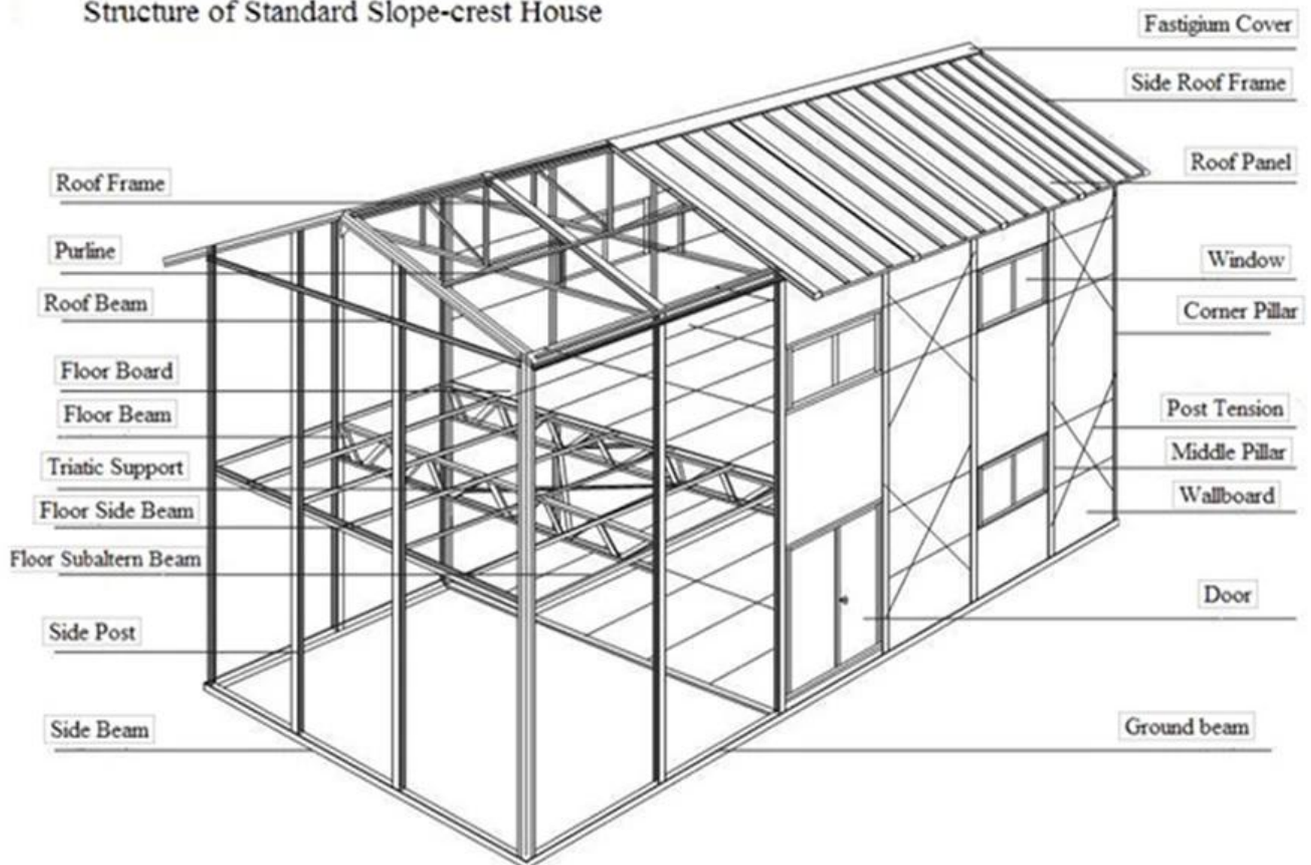




Structure Image of China prefab house :

Structure of Standard Slope-crest House



ŞARTNAME:

1	Oda Özellikleri	
	Oda numarası / Sıra	20 Rm / Kat x 2 Stroies = 40 Oda
	Oda boyutu	2,75 x 2,75m, Alan = 7,5sq.m
2	Çelik Malzeme Yapısı	
	Sütun	2C-80x40x15x1.8 w / Anti Pas Boya ve Yağlı Boya Bitmiş
	Temel Kiriş	C-80x40x15x1.8 w / Pas Önleyici Boya ve Yağlı Boya Bitmiş
	Zemin kirişi	C-80x40x15x1.8 w / Pas Önleyici Boya ve Yağlı Boya Bitmiş
	Halka Kirişi	C-80x40x15x1.3 w / Anti Pas Boya ve Yağlı Boya Bitmiş
	2. Zemin Aşık	C-80x40x15x1.3 w / Galvaniz
	Geçit Braketi	C-80x40x15x1.3 w / Anti Pas Boya ve Yağlı Boya Bitmiş
	Geçit Paneli Çelik Panel	1,8 milyon Anti patinaj Çelik Panel genişliği = 970 mm ve Yağlı Boya Bitmiş
	Çelik Çubuk Bağlama	RB 9 w / yağlı boya ve GIS. Tum Toka & Yağlı Boya Balıklı
3	Duvar Bölme Özellikleri	
	Çelik Levha Kalınlığı	t> 0,25 mm
	Yalıtım Paneli	Polistiren Köpük t = 75 mm. / Yoğunluk = 12 kg./cu. m. Çelik kuşaklı kenar
4	Zemin	
	Kat 1, 2	Siyah Kontrplak 15 mm
5	Çatı Sayfası Özellikleri	
	Aşık Çatı	C-50x10x5x1.3 w / Galvaniz
	Çatı Tipi	t> 0,25 mm
		Polistiren Köpük t = 75 mm. / Yoğunluk = 12 kg./cu. m.
	Çatı gideri	Standart
6	Kapı ve Pencere	
	Kapı	t = 50 mm kilitli çelik kompozit kapı. Boyut 830x2000 ped Kilidi
	Pencere	PVC Sürgülü Şeffaf camlı 4 mm. Ve kilit takımı. Boyut 1335 * 920mm
Rüzgar direnci	11. Sınıf (rüzgar hızı≤120km / s)	
Depreme dayanıklılık	7.sınıf	
Çatı kaplamasının yük kapasitesini göster	0.6 kn / m2	

Çatı kaplamasının canlı yük kapasitesi	0.6 kn / m ²
Dış ve iç duvar ısı iletim katsayısı	0,35 kcal / m ² hc
Duvara izin verilen yükleme	0.6 kn / m ²