



Energieffektiva småhusleverantörer



Synvillan, Becohus Foto: www.becohus.se

Under 2010 har Hållbar Utveckling Väst i samarbete med Energimyndigheten, kommunala Energi- och Klimatrådgivarna och Passivhuscentrum Västra Götaland arbetat med en marknadsöversikt över energieffektiva småhus. Marknadsöversikten är tänkt att användas som underlag för rådgivning, eller för intresserade privatpersoner som vill bygga energieffektivt.

Samtliga Sveriges småhusleverantörer har tillfrågats att medverka. De som tackat ja har fått skicka in information om deras energieffektivaste hus på runt 150 m². Beräkningarna har sedan utförts av en extern konsult för att få jämförbara resultat.

Tjugoen husleverantörer deltog i översikten, och av dem har Passivhuscentrum Västra Götaland valt ut de tio leverantörer vars hus fått bäst resultat som vi rekommenderar till personer som vill bygga småhus. Våra rekommendationer gör vi inte utifrån energianvändning, utan utifrån energiförluster. För ett passivhus är det mer relevant att titta på hur mycket värme ett hus förlorar genom väggar och ventilation än hur många kWh man använder för uppvärmning, eftersom många leverantörer kompenserar förluster med värmepumpar och liknande.



De tio husleverantörerna är följande:

- Emrahus
- Becohus
- Värsåsvillan
- A-hus
- Villa Varm
- Karlsonhus
- XN-villan
- Robusta Stenhus
- Willa Nordic
- Åsbohus

Vi vill dock poängtera att ovanstående husleverantörer även tillverkar hus som inte uppnår samma goda resultat som i marknadsöversikten, och att de inte heller i alla fall uppnår passivhusstandard. Därför rekommenderar vi att man i sin förfrågan specificerar att man vill ha ett passivhus, och att man specificerar i sitt kontrakt vilka krav huset ska uppnå, att man vill ha tryckprovning och fuktmätning av huset, etc. Det går även utmärkt att kontakta oss för rådgivning.

Det finns också husleverantörer som tillverkar passivhus, men som valde att inte delta i marknadsöversikten. Företagen Ziphouse och Bestahus är två sådana exempel.

Marknadsöversikten publiceras av Energimyndigheten, och går att beställa kostnadsfritt på deras hemsida.



Villa Toro, Vinninga Foto: Värsåsvillan