



Casa sustentável será montada em duas horas em Apucarana (PR)

O Show Home vai mostrar a eficiência do sistema construtivo Tecverde para casas de interesse social. Uma casa de 45m² que demora apenas duas horas para ser montada. Essa é a realidade das casas sustentáveis Tecverde, que terá um exemplar executado em tempo real no loteamento perpendicular à Rua dos Lavradores, em Apucarana (PR), no dia 21 de maio.

A casa será um modelo das habitações de interesse social que a Tecverde desenvolveu para o programa Minha Casa Minha Vida, com tecnologia de construção a seco. Pioneira em trazer o sistema wood frame ao Brasil e após utilizá-lo por quatro anos em casas de alto padrão, a Tecverde possibilitou que sua tecnologia fosse utilizada em casas faixa 1 do programa do governo federal. Dessa forma vem possibilitando que diversas famílias de baixa renda também tenham casas sustentáveis, com melhor isolamento térmico e acústico.

“O objetivo é demonstrar o quão eficiente é o sistema construtivo Tecverde e também atrair construtoras e incorporados que queiram fazer parte da Tecverde, que licencia essa tecnologia para que mais habitações sustentáveis sejam construídas pelo Minha Casa Minha Vida em todo o Brasil”, comenta José Márcio, diretor da Tecverde.

O sistema construtivo da Tecverde tem 70% de seu processo industrializado e permite a montagem da casa em menos de três horas. É sustentável, pois emite 80% menos CO² e resulta em 85% menos resíduos, resíduos que fazem dessa indústria uma das maiores poluidoras do mundo. Além disso, após a ocupação da casa há um excelente desempenho térmico e acústico que resulta em economia de luz e no bolso ao morador.

O sistema da Tecverde é homologado na CEF e é disponibilizado a outras construtoras através de um modelo de licenciamento de tecnologia.

O Show Home Apucarana é uma parceria entre a Tecverde e Construtora Ipanema.

Foto: Divulgação

NoAr Comunicação