

Anicer constrói Casa Cerâmica em Foz do Iguaçu

Iniciativa pretende demonstrar todas as vantagens da utilização do sistema de Alvenaria Estrutural Racionalizada com Blocos Cerâmicos

Uma parceria inédita da Anicer com a Companhia de Desenvolvimento Habitacional e Urbano – CDHU, de São Paulo, vai promover a edição sul do projeto Solução Cerâmica, para demonstração de todas as vantagens da utilização do sistema de Alvenaria Estrutural Racionalizada com Blocos Cerâmicos, como redução do tempo de construção e de até 30% no valor da obra. A ação consiste na construção de um modelo de casa destinado a Habitação de Interesse Social – HIS, e demonstra de forma prática, todas as vantagens de um ambiente bem planejado, decorado e moderno, suas funcionalidades e novidades do mercado.

Ainda sobre as vantagens da Alvenaria Estrutural, estão as reduções no uso de concreto e ferragem, de mão de obra de carpintaria e ferreiro, e de peças de madeira para formas. Além disso, o sistema também torna a construção mais fácil, com canteiros de obra mais limpos e ecológicos, sem entulhos e restos de madeira. Com estes diferenciais competitivos, destaca-se que a casa modelo é uma realidade a ser aplicada em qualquer região do Brasil.

O projeto é assinado pela CDHU, empresa do Governo Estadual de São Paulo, vinculada à Secretaria da Habitação, a planta da casa foi pensada para atender as demandas de uma Habitação de Interesse Social. Medindo 47,87 m², o projeto atende a Norma de Desempenho, utilizando técnicas que permitem maior rapidez na execução, eficácia, produtividade, conforto térmico e acústico. A alvenaria armada com blocos estruturais cerâmicos segue as diretrizes de qualidade, com pé-direito de 2,60 m (que permite melhor iluminação e ventilação), laje de concreto, piso cerâmico em todos os ambientes, azulejo até o teto nas áreas molhadas, estrutura metálica para o telhado, área de serviço coberta e aquecimento solar.

O projeto, que conta com 2 dormitórios, 1 banheiro, sala, cozinha, sala de estar e área de serviço, contempla ainda a garantia de acessibilidade completa, para circulação de pessoas com deficiência ou mobilidade física temporária ou permanente por todo o imóvel. Isso também beneficia pessoas obesas ou com mobilidade reduzida, como idosos, gestantes e crianças. Os cômodos contam com espaço para girar cadeiras de rodas, corredores largos, janelas em altura que permitam visão externa, vãos de 90 cm, portas com 80 cm de largura e banheiros acessíveis. As mesmas técnicas de construção, com alvenaria armada com blocos estruturais, podem ser usadas em imóveis residenciais de médio ou alto padrão e em edifícios. Toda construção será realizada em um prazo de 5 dias e ficará em exposição durante os três dias do evento.

A iniciativa será compartilhada com a Prefeitura de Foz do Iguaçu, através do Instituto de Habitação de Foz do Iguaçu - FozHabita, que receberá instruções técnicas para que possa aplicar o projeto em suas licitações para construção de HIS. Diretora do FozHabita, Elaine Ribeiro de Souza Anderle, explica a importância desta parceria para o município. *“Receber um evento como esse da Anicer em Foz do Iguaçu, contribui e muito com o debate, com a discussão da construção civil. Foz do Iguaçu é uma cidade que tem investido muito, principalmente na área habitacional, que é o que cuida do Foz Habita, uma política pública de moradia popular. Então, é essa interação com a Anicer, o desenvolvimento de novas tecnologias construtivas e poder conhecer de perto essa tecnologia só pode fazer bem para a cidade. E paralelo a isso poder proporcionar aos colaboradores, aos servidores efetivos, aos engenheiros, aos técnicos, aos arquitetos o acompanhamento da construção de uma casa num local, é inédito, é muito bom, então é uma experiência super positiva de podermos receber aqui em Foz do Iguaçu um evento como esse”.*

Para conhecer a edição anterior do Solução Cerâmica, acesse www.youtube.com/watch?v=4xqlvkYg3jA

O Setor

Representado pela Anicer - Associação Nacional da Indústria Cerâmica, o setor de cerâmica vermelha brasileira é o principal fornecedor de materiais para alvenarias e coberturas para uso residencial e também comercial. O segmento representa 4,8% da indústria da construção civil e gera 293 mil postos de trabalho diretos e cerca de 900 mil indiretos. Segundo o IBGE, o setor é constituído por 6.903 empresas, com faturamento anual de R\$ 18 bilhões. Mensalmente, são produzidos mais de 4 bilhões de blocos de vedação e estruturais, e 1,3 bilhões de telhas.

Serviço

Assessoria de Imprensa:

Manu Souza | comunica@anicer.com.br | (21) 98171-0419