

Prefeitura de São Caetano inicia obras para construção da UBS Santo Antônio



O prefeito de São Caetano do Sul, José Auricchio Júnior, assinou nesta segunda-feira (17/6) a OS (Ordem de Serviço) para início das obras de adequação e climatização do prédio, onde funcionará a UBS (Unidade Básica de Saúde) do Bairro Santo Antônio, na Rua Joaquim Nabuco, 215.

A obra terá investimento de R\$ 280,4 mil e deve ser entregue em até 90 dias. “Estamos implantando o último item que tínhamos no Plano de Governo de 2020, que era deixar uma Unidade Básica de Saúde em cada bairro da cidade. Vamos entregar entre setembro e outubro a UBS Escola, no Centro, uma das mais desenvolvidas e modernas do município, e oferecer ao Santo Antônio uma unidade. O bairro compartilhava a mesma unidade do Centro, no antigo Centro de Saúde Dr. Manoel Augusto Pirajá da Silva, que foi demolido para construção do Atende Fácil Saúde. Vamos suprir a necessidade desse quadrilátero”, destacou Auricchio.

O espaço passará por reforma e readequação para construção de consultórios e salas multiuso, sala de atendimento da Estratégia Saúde da Família, sala de enfermagem, farmácia e instalações para funcionários. Além disso, será feita climatização, pintura geral interna e externa, revisão da rede elétrica e hidráulica.

“A equipe do Santo Antônio, que hoje atende na UBS João Luiz Pasqual Bonaparte, vai ganhar uma casa nova e estar mais próxima dos moradores do

bairro. Seguindo as diretrizes do SUS e do governo, estamos fortalecendo cada vez mais a Atenção Básica”, afirmou o secretário de Saúde, Guilherme Crepaldi Esposito.

A unidade terá capacidade de atender cerca de 2,8 mil pessoas por mês, entre consultas (ginecologista, médico de família, pediatra e clínico geral) e demais atendimentos com sala de vacinas, equipe de enfermagem e coletas.

<https://www.bastidorpolitico.com.br/abc/sao-caetano-do-sul/prefeitura-de-sao-caetano-inicia-obras-para-construcao-da-ubs-santo-antonio/>

Veículo: Online -> Site -> Site Bastidor Político

Seção: São Caetano