



Com o objetivo de garantir a segurança do patrimônio, o Serviço Autônomo de Água e Esgoto (SAAE) de São Carlos está executando projeto de construção de infraestrutura nas áreas de reservação dos Bairros Jardim do Bosque, Antenor Garcia, Vale da Santa Felicidade (Varjão) e Santa Felícia.

Com orçamento de R\$325.488,82 (trezentos e vinte e cinco mil, quatrocentos e oitenta e oito reais e oitenta e dois centavos), a empresa vencedora de licitação, PROVAC Serviços Ltda., está realizando as melhorias em cada uma das áreas citadas. O presidente da autarquia, Sérgio Pepino, destaca que a obra no Jardim Santa Felícia já foi concluída. “Nesse bairro foram colocados 131,60 metros de alambrado, compreendendo uma área de fechamento de aproximadamente 1.750,0 metros quadrados”, explicou.

Já no bairro Antenor Garcia, a obra em execução prevê o fechamento de área de cerca de 1.500 metros quadrados, com a demolição de 57,90 metros de muro em blocos de concreto; execução de 81,80 metros de muro em blocos de concreto; instalação de 110 metros de concertina nos muros edificados e existentes; instalação de dois portões metálicos de 5m x 2,40m para acesso de veículos; instalação de um portão metálico de 1m x 2,40m para acesso de pedestres; execução aproximada de 30 metros de alambrado com concertina em toda sua extensão; execução de cerca de 130 metros de canaleta em concreto para coleta de água pluvial, além da construção de Casa de Química para tratamento de água, compreendendo uma área edificada de aproximadamente 22 metros quadrados.

No Jardim do Bosque será fechada uma área aproximada 4.270 metros quadrados; execução de 46 metros de muro em blocos de concreto; instalação de 46,0 metros de concertina no muro edificado; execução de 232,0 metros de alambrado com concertina em toda extensão; instalação de um portão metálico de 5m x 2,4m para acesso de veículos; instalação de um portão metálico de 1m x 2,4m para acesso de pedestres e construção de Casa de Bombas e Casa de Química para tratamento de água, compreendendo uma área total edificada de cerca de 82 metros quadrados. Com área de fechamento de cerca de 5.250 metros quadrados, no Vale da Santa Felicidade (Varjão), será executado cerca de 175 metros de muro em blocos de concreto; instalação de aproximadamente 175 metros de concertina no muro edificado; execução de cerca de 135 metros de alambrado com concertina em toda extensão; instalação de um portão metálico de 5m x 2,4m para acesso de veículos; construção de Casa de Bombas, compreendendo uma área edificada de aproximadamente 38 metros quadrados e construção de Casa de Química para tratamento de água, compreendendo uma área edificada de cerca de 32 metros quadrados. Sérgio Pepino lembrou que o fechamento no Vale da Santa Felicidade deverá finalizar a obra de construção de um poço com vazão de 270 m³/h e de um reservatório elevado, de 30 metros de altura, com capacidade para 600 mil litros de água, na região do Varjão. “A obra, que inclui a construção de 6500 metros de adutoras de interligação entre os bairros próximos e 9500 metros de rede de abastecimento, faz parte do Programa de Aceleração do Crescimento (PAC 2) e está mudando a realidade do abastecimento de água no Varjão”, finalizou o presidente do SAAE.

(19/01/2015)

{gallery}janeiro_2015/saae-19-01-2015{/gallery}