



O Serviço Autônomo de Água e Esgoto (SAAE) de São Carlos realizou, na manhã de quarta-feira (5), no pátio do Centro de Produção, Reservação e Distribuição da Vila Alpes um leilão em referência para alienação de bens inservíveis. O leilão foi realizado com o objetivo de vender veículos da frota antiga do SAAE, com documentação em ordem; veículos e motocicletas sucateados com documentação baixada e caminhão com equipamento de sucção e desobstrução de esgoto acoplado em seu chassi.

Foram oferecidos seis lotes, publicados anteriormente em edital, sendo que cinco deles foram arrematados durante o leilão, somando um total de R\$67.600,00 arrecadados.

Sócios de uma construtora em São Carlos, José Sardelli e Haroldo F. Leite arremataram três lotes. “Sempre participamos dos leilões realizados pelo SAAE, já que oferecem veículos e equipamentos em bom estado, os quais conseguimos reutilizar. Somos uma empresa da cidade e gostamos de contribuir para que bens inservíveis possam voltar a sua utilidade”, explicou José.

Segundo o presidente da autarquia, Sergio Pepino, a verba do leilão será revertida para aquisição e melhoria de nova frota. “A eficiência dos serviços do SAAE depende, diretamente, da qualidade de seus equipamentos, por isso a necessidade de constantes investimento neste setor. Desde o início da gestão Paulo Altomani já foram adquiridos 40 novos veículos, entre carros, motos e máquinas, em um investimento de cerca de R\$ 3 milhões”.

Em 2015, a autarquia já adquiriu 14 novos veículos, sendo quatro picapes Fiat Strada, utilizadas para áreas de manutenção de rede, elétrica e mecânica; um carro de passeio Fiat Palio, que será utilizado para área de projetos da autarquia, além de oito furgões Fiorino Fiat, utilizados para áreas de manutenção, controle de perda e para a Estação de Tratamento de Água (ETA), além de uma nova retroescavadeira, da marca JCB, que é a primeira cabinada e com ar condicionado da frota do SAAE.

A nova frota da autarquia é composta por retroescavadeiras e minis retroescavadeiras, utilizadas para obras e consertos de vazamentos; caminhões prancha, que agilizam o transporte das minis retroescavadeiras; caminhão pipa com capacidade para sete metros

cúbicos de água, para transporte de água não potável; caminhão tanque, com capacidade para cinco metros cúbicos, para transporte de combustível para abastecimento da frota; caminhão de hidrojateamento para desobstrução da rede de esgoto e manutenção; caminhões basculantes, com capacidade para cinco metros cúbicos; caminhão 34 com carroceria para limpeza; furgões; veículos Fiat Strada e motos utilizadas para fiscalização.

(06/08/2015)

{gallery}agosto_2015/leilao-06-08-2015{/gallery}