



Prédios públicos de São José terão energia verde sustentável

O município prevê economizar até R\$ 2 milhões por ano se comparado com os custos atuais com a energia elétrica convencional.

A Prefeitura de São José dos Campos lançou concorrência pública para contratação de energia verde sustentável para abastecer os prédios públicos municipais.

A Linha Verde, corredor sustentável de transporte público que funcionará com veículos com 100% de propulsão elétrica, também está contemplada no projeto.

A aquisição de energia verde será feita em duas modalidades diferentes dentro do mercado de contratação de energia elétrica no Brasil. A adoção dos dois modelos tem como objetivo suprir as demandas de energia elétrica dos prédios públicos, além da

Linha Verde. Caso o município adotasse apenas uma modalidade, esse objetivo não poderia ser cumprido.

A energia adquirida pelo município vai abastecer 30 prédios públicos, entre eles o Paço Municipal, Hospital Municipal, Parque Tecnológico, Secretaria de Educação, Secretaria de Saúde, Hospital Clínicas Sul, Casas do Idoso, Centro da Juventude e as UPAs do Putim, Alto da Ponte e Campo dos Alemães. O município prevê economizar até R\$ 2 milhões por ano se comparado com os custos atuais com a energia elétrica convencional. ■