

Of. n. 57/11/DVMANOPER

São Carlos, 11 de maio de 2011.

Ao Senhor
Professor Doutor Dagoberto Dario Mori
Coordenador do Campus da USP de São Carlos

Assunto: Aquisição de um Novo Veículo para a Seção de Manutenção Elétrica da CCSC

Prezado Senhor Coordenador,

Solicito junto a Vossa Senhoria a possibilidade de viabilizar junto aos órgãos competentes desta Universidade a aquisição de um novo veículo para a Seção de Manutenção Elétrica (SÇELETR) da CCSC, tornando-se com isso mais independente, rápido, seguro e eficiente os trabalhos de manutenção preventiva e corretiva realizados por esta Seção. Este novo veículo deverá possuir, em sua carroceria, uma lança metálica emborracha dotada de sistema hidráulico com caçamba/cesto de fibra de vidro para utilização nas manutenção preventivas/corretivas gerais e nas manutenções de redes aéreas de baixa e média tensão. Este assunto já havia sido abordado, de forma oficial, em reuniões de programação da CCSC no ano 2010, mas até o momento não houve um encaminhamento definitivo para a questão. Informo ainda que o assunto foi retomado em reunião do Grupo Gestor de Aplicação da NR-10 – Instalações e Serviços em Eletricidade, pois fomos alertados pelo chefe da SÇELETR, Sr. José Antônio Teixeira Marques, que o atual caminhão Munck utilizado para execução dos serviços manutenção preventiva e corretiva da SÇELETR, encontra-se em situação precária e com riscos eminentes de acidentes com os funcionários desta Seção.

Respeitosamente,

Rogério Eduardo Bastos
Presidente do Grupo Gestor - NR-10