

Conselho implanta Programa de Sustentabilidade na sede e inspetorias

O CREA-SC iniciou a implantação de um programa de sustentabilidade na sede, previsto para estar efetivado até dezembro deste ano, embasado inicialmente em três focos: Gerenciamento de Resíduos Sólidos; Eficiência Energética e Uso Racional da Água. O objetivo é reduzir consumo de água, energia e insumos em geral, sensibilizando a todos para evitar o desperdício.

Além de dar destino adequado aos resíduos gerados, inclusive com aplicação da logística reversa, serão implementadas medidas que estejam de acordo com padrões de sustentabilidade e criadas políticas de compras sustentáveis, em adequação ao Decreto 7.746/2012 que regulamenta o Art. 3º da Lei 8.666/1993. A partir de 2013 o programa será disseminado para as inspetorias do Conselho, em todo o estado.

“Nossa intenção é promover o assunto a nível estadual e nacional, a fim de divulgar sua importância e incentivar o crescimento de ações no setor público”, comenta o presidente do Conselho, Eng. Civil Carlos Alberto Kita Xavier, enfatizando a importante participação dos funcionários, bem como a compreensão e envolvimento dos profissionais em todo o estado.

A Coordenadora do Programa, Eng. Civil Nadiesda dos Santos, informa que serão elaborados diagnósticos ambientais e planos de ação, além da realização de palestras e seminários para sensibilização dos colaboradores e definição de indicadores.

Ações práticas – Em relação aos resíduos sólidos, será elaborado um Plano de Gerenciamento, construído um depósito para resíduos e implantada uma campanha de conscientização

para seleta dos mesmos.

Na área de energia, será providenciada a contratação de uma consultoria técnica especializada para diagnóstico da eficiência energética. Estão previstas ações como: Levantamentos de consumo x custo de equipamentos e iluminação existentes nos postos de trabalho.

O programa prevê ainda a elaboração de um diagnóstico da utilização e consumo de água, englobando a análise das contas, do consumo diário, noturno e de final de semana, a detecção de possíveis vazamentos, análise dos equipamentos e uma campanha educativa para uso racional da água.