

**REUNIÃO ORDINÁRIA DA DIRETORIA  
RESOLUÇÃO DE DIRETORIA**

**Número:** T/039/12/431<sup>a</sup>

**Data:** 09/03/2012

**Relator:** Genivaldo Maximiliano de Aguiar

**Assunto:** Autorização para aquisição de materiais elétricos diversos de uso contínuo, os quais serão fornecidos e pagos mediante as necessidades de manutenção nas Usinas e Barragens da EMAE.

Com base na exposição de motivos contida no Relatório T/039/2012, apresentado pelo Senhor Diretor Técnico, a Diretoria resolve:

- Autorizar a aquisição de materiais elétricos diversos de uso contínuo, os quais serão fornecidos e pagos mediante as necessidades de manutenção nas Usinas e Barragens da EMAE, mediante processo licitatório, nos termos deste relatório, com orçamento estimado de R\$ 300.000,00 (trezentos mil reais) - Base janeiro/2012, pelo prazo de 12 (doze) meses, onerando o item orçamentário: 01101 – conta razão 6161111113.

**CERTIFICO a aprovação da  
Presente Resolução de Diretoria**

  
**Pedro Eduardo Fernandes Brito**  
Secretário das Reuniões de Diretoria  
09/03/2012

## RELATÓRIO A DIRETORIA

**Número:** T/039/2012

**Data:** 09/03/2012

**Relator:** Genivaldo Maximiliano de Aguiar

**Assunto:** Autorização para aquisição de materiais elétricos diversos de uso contínuo.

### I. HISTÓRICO

As manutenções realizadas pelo Departamento de Serviços Técnicos são classificadas como: Planejadas, Preventivas e Corretivas. As manutenções planejadas, são realizadas com recursos próprios ou através da contratação de fornecedores de serviços, materiais e equipamentos, na qual são previstos todos os insumos necessários a sua conclusão. Em relação às manutenções preventivas e corretivas, todas são realizadas por equipes próprias do Departamento (TS), sendo que os materiais, equipamentos e insumos necessários para permitir a sua realização são, quando disponíveis, solicitados no almoxarifado e, na sua falta, adquiridos junto a fornecedores credenciados.

#### Justificativa da Contratação:

Durante a realização das manutenções nas diversas estruturas da EMAE foi constatada que uma gama específica de materiais são frequentemente utilizados, os quais possuem as mesmas características e não estão disponíveis nos almoxarifados da empresa.

A realização de um processo único de aquisição de materiais elétricos diversos, de uso contínuo, e com o fornecimento e pagamento mediante requisições prévias, permitirá suprir as demandas das equipes de manutenção elétrica durante a execução de suas atividades nas diversas estruturas da EMAE.

Os materiais serão licitados de uma única vez e entregues parcialmente nos locais pré-determinados em contrato, de acordo com a necessidade das equipes de manutenção, as quais os solicitarão e os receberão dentro de um prazo limite de 48 (quarenta e oito) horas, minimizando o tempo de indisponibilidade de equipamentos, os custos com armazenamento de materiais, além do tempo e custos dispendidos com profissionais e veículos da área técnica na realização de cotações e deslocamento para aquisições específicas para cada necessidade.

### II. RELATÓRIO

Trata-se da aquisição de materiais elétricos diversos de uso contínuo, os quais serão fornecidos e pagos mediante as necessidades de manutenção nas Usinas e Barragens da EMAE.

O fornecimento deverá ser contratado mediante processo licitatório, de acordo com a legislação vigente e Normas da EMAE.



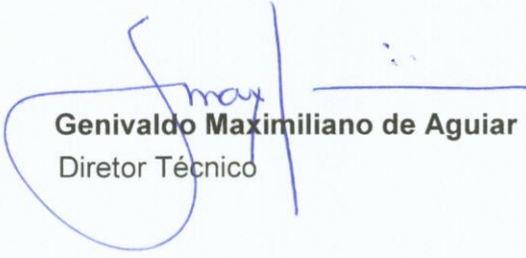
O prazo de fornecimento deverá ser de 12 (doze) meses.

O orçamento estimado para a referida contratação é de R\$ 300.000,00 (trezentos mil reais) – base: janeiro/2012.

### III. CONCLUSÃO

Face ao exposto, propõe-se à Diretoria:

- Autorizar a aquisição de materiais elétricos diversos de uso contínuo, os quais serão fornecidos e pagos mediante as necessidades de manutenção nas Usinas e Barragens da EMAE, mediante processo licitatório, nos termos deste relatório, com orçamento estimado de R\$ 300.000,00 (trezentos mil reais) - base janeiro/2012, pelo prazo de 12 (doze) meses, onerando o item orçamentário: 01101 – conta razão 616111113.

  
**Genivaldo Maximiliano de Aguiar**  
Diretor Técnico

