



Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

Avenida Getúlio Vargas, 609-N
Edifício Engemede, 2º Andar
Chapecó - Santa Catarina
Brasil - CEP 89812-000

www.ufss.edu.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
Pró-Reitoria de Administração e Infraestrutura

PORTARIA Nº 025/PROAD/INFRA/UFSS/2012

O Pró-Reitor de Administração e Infraestrutura no uso de suas atribuições e tendo em vista a delegação de competência do Magnífico Reitor através da Portaria nº 354/GR/UFSS/2010, de 30/08/2010, publicada no Boletim Oficial da UFSS na mesma data, resolve:

Art. 1º DESIGNAR o servidor FÁBIO ONETTA, ENGENHEIRO CIVIL, SIAPE 1770053, para ser o fiscal responsável por acompanhar o andamento e a execução do contrato firmado com a Empresa CONSTRUTORA CIDADE BELA LTDA, Processo 23205.001462/2011-12, Contrato nº 0040/2011.

Art. 2º DESIGNAR a Comissão de Apoio a Fiscalização e Acompanhamento da execução da obra referente processo de licitação/concorrência nº 005/2011, processo nº 23205.001462/2011-12, que teve como vencedora a Empresa CONSTRUTORA CIDADE BELA LTDA, do Contrato nº 040/2011.

Art. 3º DESIGNAR como Presidente da Comissão de Fiscalização e Acompanhamento da execução da obra o servidor CANISIO ROQUE SCHMIDT, ENGENHEIRO CIVIL, SIAPE 1770040.

Art. 4º DESIGNAR como Membros da Comissão de Fiscalização e Acompanhamento da execução da obra os seguintes membros:

- a) SANDRA SALETE VILBERT, ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO, SIAPE 1767634.
- b) SILVIO ANTÔNIO TESTON, ENGENHEIRO ELETRICISTA, SIAPE 1762435.
- c) WELLINGTON TISCHER, ARQUITETO E URBANISTA, SIAPE 1639163.
- d) JACI POLI, COORDENADOR ADMINISTRATIVO, SIAPE 1760081.
- e) EDSON ANTONIO SANTOLIN, TÉCNICO ADMINISTRATIVO DE LABORATÓRIO DE ELETROELETRÔNICA, SIAPE 1880079.
- f) MATHEUS TODESCATT, ENGENHEIRO ELETRICISTA, SIAPE 1911027.

Art. 5º Fica revogada a Portaria nº 120/PROAD/INFRA/UFSS/2011, publicada na data de 07 de novembro de 2011.

Chapecó - SC, 09 de março de 2012.

Péricles Luiz Brustolin
Pró-Reitor de Administração e Infraestrutura

