

II SÉRIE



# DIÁRIO DA REPÚBLICA

Terça-Feira, 10 de Dezembro de 2013

Número 239

---

## PARTE L - CONTRATOS PÚBLICOS

---

AMBISOUSA - EMPRESA INTERMUNICIPAL DE TRATAMENTO E GESTÃO DE  
RESÍDUOS SÓLIDOS, E.I.M.

### **Aviso de prorrogação de prazo n.º 1048/2013**

#### MODELO DE ANÚNCIO DO CONCURSO PÚBLICO

Declaração de prorrogação de prazo de anúncio

#### 1 - IDENTIFICAÇÃO E CONTACTOS DA ENTIDADE ADJUDICANTE

NIF e designação da entidade adjudicante:

504703129 - AMBISOUSA - Empresa Intermunicipal de Tratamento e Gestão de Resíduos Sólidos, E.I.M.

Serviço/Órgão/Pessoa de contacto: Conselho de Administração

Endereço: Avenida Sá e Melo, n.º 30

Código postal: 4620 009

Localidade: Lousada

Endereço Eletrónico: [ambisousa@ambisousa.pt](mailto:ambisousa@ambisousa.pt)

#### 2 - OBJETO DO CONTRATO

Designação do contrato: FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE DOIS SISTEMAS FOTOVOLTAICOS

#### 15 - DATA DE ENVIO DO ANÚNCIO PARA PUBLICAÇÃO NO DIÁRIO DA REPÚBLICA

2013/12/10

#### 17 - OUTRAS INFORMAÇÕES

Em referência ao presente processo de empreitada, cujo anúncio de procedimento foi publicado no D.R II Série, sob o n.º 5306/2013 de 29/10/2013, e no JOUE n.º 2013/S 213-369562 de 02/11/2013, informa-se que o prazo para apresentação de propostas foi prorrogado face à apresentação de erros e omissões ao Caderno de Encargos.

A publicitação da decisão sobre a lista de erros e omissões foi efectuada na plataforma [www.vortalgov.pt](http://www.vortalgov.pt).

O Novo Prazo para Apresentação de Propostas será até às 18 horas do dia 18 de dezembro de 2013.

A abertura das mesmas será efectuada dia 19 de dezembro às 10 horas.

18 - IDENTIFICAÇÃO DO AUTOR DO ANÚNCIO

Nome: José Manuel Macedo Dias, Prof. Doutor

Cargo: Presidente do Conselho de Administração

407459156

---

*II SÉRIE*



Depósito legal n.º 8815/85

ISSN 0870-9963

*Diário da República Electrónico:*

Endereço Internet: <http://dre.pt>

*Contactos:*

Correio electrónico: [dre@incm.pt](mailto:dre@incm.pt)

Tel.: 21 781 0870

Fax: 21 394 5750

---