



UNIVERSIDADE  
DE ÉVORA

## Anúncio

### Procedimento N.º 06/ER/2021

#### **1. Entidade adjudicante**

- Designação entidade adjudicante – Universidade de Évora
- Endereço – Largo dos Colegiais n.º 2 – 7000 Évora
- Telefone – 266 740 800

#### **2. Objeto do procedimento**

Aquisição de isolamento térmico para circuito hidráulico e reservatório horizontal.

#### **3. Tipo de procedimento**

Contratação excluída ao abrigo do DL 60/2018, de 3 de agosto.

#### **4. Preço Base do procedimento**

O preço base do procedimento é de 21.360,63€, acrescido de IVA à taxa legal em vigor.

#### **5. Especificações técnicas**

- Isolamento térmico de um tanque de drenagem circular com execução horizontal de acordo com o anexo “Levelling Tank\_V11” – 1 unidade:



### **Materiais a utilizar no isolamento**

- Espaçadores em chapa do aço inoxidável AISI 304L 2B com 2mm de espessura ou equivalente.
  - Aros de suporte para fixação de revestimento em sistema de quebras de pontes térmicas em aço inoxidável 304L 40x1,5mm ou equivalente.
  - Isolamento em lã cerâmica com 50mm de espessura e 128Kg / m<sup>3</sup> de densidade ou equivalente.
  - Isolamento em manta aramada de lã de rocha com 100mm de espessura e 100kg/m<sup>3</sup> de densidade ou equivalente.
  - Revestimento em chapa de alumínio 3003H16 COM com 1,00mm de espessura ou equivalente.
  - Fixação através de parafusos 4.2 x 16 EPDM em inox ou equivalente.
  - Selamento de juntas com silicone de grande resistência e elasticidade.
- Isolamento térmico de tubagens de 2” de acordo com o desenho anexo “Isometrica sem área cooling” - 1 unidade:

### **Materiais a utilizar no isolamento**

- Isolamento em coquilhas de lã de rocha com 150mm de espessura e 100kg/m<sup>3</sup> de densidade ou equivalente.
- Revestimento em chapa de alumínio 3003 H16 com 0,6mm de espessura ou equivalente.
- Fixação através de parafusos 4.2 x 16 EPDM em inox ou equivalente.
- Selamento de juntas com silicone de grande resistência e elasticidade.

## **6. Prazo de entrega/Execução serviço**

Os bens a fornecer devem ser entregues no prazo máximo de 12 semanas após assinatura do contrato.

## **7. Modo de apresentação das propostas**

As propostas devem ser enviadas para o endereço de correio eletrónico [comprasdrff@uevora.pt](mailto:comprasdrff@uevora.pt) e deverão estar de acordo com as especificações técnicas definidas no ponto 5., sob pena de exclusão. No assunto do email de resposta a este convite deve indicar a referência do Procedimento.

## **8. Data limite para apresentação de propostas**

A data limite para apresentação de propostas é o dia 15/02/2021.

Évora, 9 de fevereiro de 2021

A Administradora

Maria Cesaltina Frade