

## **PROJETO DE DECISÃO**

### **Artigo 125.º do Decreto-Lei 18/2008**

#### **ANÁLISE DE PROPOSTA PARA ADJUDICAÇÃO DE PPC34/2017\_BS/DGUM - "Manutenção e Reparação de Viatura de Recolha de RSU"**

A 20 de novembro de 2017, reuniu o Júri do Procedimento Pré-Contratual designado por "Manutenção e Reparação de Viatura de Recolha de RSU" com o objetivo de analisar e classificar as propostas nos termos e para os efeitos do artigo 125.º do Decreto-Lei 18/2008, de 29 de Janeiro, adiante designado por Código dos Contratos Públicos.

#### **1. PROCEDIMENTO PRÉ-CONTRATUAL**

Antes de proceder à análise e classificação das propostas apresentadas no âmbito do presente Procedimento Pré-Contratual, o Júri considera pertinente proceder aos seguintes comentários.

- a) Em 13 de novembro de 2017, foi lançado na plataforma eletrónica de contratação da Inframoura, E.M., VortalGOV, o procedimento para contratação designado por "Manutenção e Reparação de Viatura de Recolha de RSU", adotando-se o procedimento por ajuste direto nos termos da alínea a) do artigo 20.º do CCP.
- b) Para o efeito foram consultadas as seguinte empresa:
  - Regresso Binário – Reparação, Lda.
- c) O valor base do procedimento foi fixado em € 13 100,00€ (catorze mil euros), acrescidos de IVA à taxa legal em vigor, conforme definido no ponto 17 do convite à apresentação de propostas.



- d) No convite à apresentação de propostas foi fixada a data limite de 17/11/2017 até às 17:00 horas.
- e) Não foram apresentados quaisquer pedidos de esclarecimentos no primeiro terço do prazo para apresentação de propostas.
- f) Não foram apresentadas quaisquer listas de erros e omissões.

## **2. ABERTURA DE PROPOSTAS**

No dia 20 de novembro de 2017, o Júri procedeu à abertura das propostas tendo-se verificado a entrega de proposta pela seguinte empresa:

- Regresso Binário – Reparação, Lda.  
(Proposta submetida a 17/11/2017 pelas 09:13:26);

Em primeiro lugar procedeu-se à verificação do valor da proposta submetida, tendo o Júri do procedimento pré-contratual verificado que a proposta apresenta valor inferior ao preço base do procedimento.

Procedeu-se, de seguida, à verificação do cumprimento da alínea c) do número 9 do convite, tendo-se verificado que a proposta submetida foi devidamente assinada com assinatura digital qualificada.

Por último, procedeu-se à verificação dos documentos constituintes da proposta em conformidade com o ponto 9 do convite à apresentação de proposta.

Concluídas todas as verificações acima enumeradas, o Júri admitiu a proposta apresentada.

Several handwritten signatures in blue ink, including a large signature at the top right and a circular stamp or signature at the bottom left.

### 3. ANÁLISE DE PROPOSTA

No dia 20 de novembro de 2017, reuniu o Júri do presente procedimento Pré-Contratual para proceder à análise das propostas admitidas, nos termos definidos no ponto 19 do convite à apresentação de proposta, ou seja, o critério de adjudicação é o de proposta com o preço mais baixo para a Entidade Adjudicante, nos termos do disposto da alínea b), número 1 do art.º 74.º do Código dos Contratos Públicos.

#### 3.1 Preço Proposto pelo Concorrente

Tabela 1 – Preços Propostos pelos concorrentes

CONCORRENTES	VALOR DA PROPOSTA
Regresso Binário – Reparação, Lda.	€ 13.053,00

### 4. CONCLUSÃO

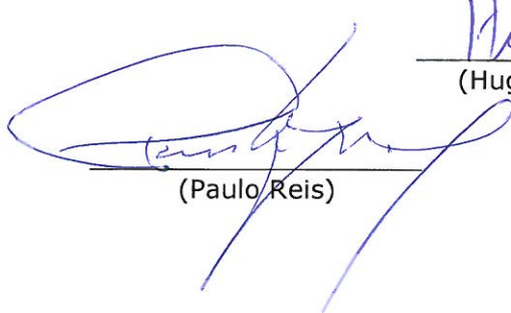
Nos termos e para o efeito do disposto no art.º 125.º do Decreto-Lei n.º 18/2008, o Júri procedeu à elaboração do presente projeto de decisão propondo a adjudicação do procedimento designado por "**Manutenção e Reparação de Viatura de Recolha de RSU**" à empresa **Regresso Binário – Reparação, Lda.** no valor de **€ 13.053,00** (treze mil e cinquenta e três euros), acrescido de IVA à taxa legal em vigor.

Acresce ainda registar que o procedimento em apreço dispensa a redução do contrato a escrito, nos termos do disposto na alínea c) do número 1 do artigo 95.º do CCP.



Vilamoura, 20 de novembro de 2017

O Júri do Procedimento Pré-Contratual,

  
\_\_\_\_\_  
(Paulo Reis)

  
\_\_\_\_\_  
(Hugo Rodrigues)

  
\_\_\_\_\_  
(Margarida Santos)