



**PROCEDIMENTO DE AJUSTE DIRECTO 37/2017**

**RELATÓRIO FINAL**  
**Artigo 124.º do Código dos Contratos Públicos**

*Pa* *[Signature]*

Com referência aos elementos abaixo discriminados e em cumprimento do disposto no artigo 124º do Código dos Contratos Públicos, publicado em anexo ao Decreto-lei n.º 18/2008, de 29 de Janeiro, reuniu o júri designado para o presente procedimento.

### 1. Referência do procedimento

37/2017

### 2. Objecto de contratação

REABILITAÇÃO DE ESTRADAS MUNICIPAIS – CAMINHO MUNICIPAL 1202 (E.N. 347/ PARDIEIROS)

### 3. Designação do júri

Entidade: Presidente

### 4. Membros do Júri

| Função                    | Designados                              | Participantes no Relatório |
|---------------------------|---|----------------------------|
| Presidente                | João Póvoa Rodrigues                    | Sim                        |
| Membro do Júri            | Margarida Maria de Sousa Rainho Meneses | Sim                        |
| Membro do Júri            | Rita Cristina Nunes Vaz                 | Sim                        |
| Membro do Júri (Suplente) | João Manuel Falcão                      | Não                        |
| Membro do Júri (Suplente) | Elisabete Irene Alexandre Fernandes     | Não                        |

### 5. Audiência Prévia

Nos termos do artigo 123.º do CCP, aprovado pelo DL n.º 18/2008, de 29 de Janeiro, o júri procedeu à audiência prévia escrita dos concorrentes, não tendo nenhum dos concorrentes se pronunciado, nesta sede.

### 6. Proposta de Adjudicação

Ao abrigo do disposto no artigo 79º do CCP, não foi realizada qualquer proposta de adjudicação.

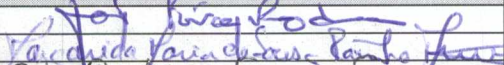
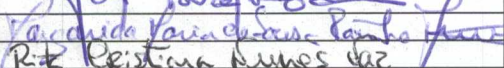

### 7. Deliberações

Deliberações tomadas por Unanimidade.

### 8. Data

2018-01-15 09:47:55

### 9. Assinatura

|            |   |  |
|------------|---|--|
| Presidente | João Póvoa Rodrigues                    |  |
| 1º Vogal   | Margarida Maria de Sousa Rainho Meneses |  |
| 2º Vogal   | Rita Cristina Nunes Vaz                 |  |