

## Relatório de Formação do Contrato

### Informação Inicial do Contrato

Entidade(s) Adjudicante(s) - NIF, Nome	505181266, Município de Leiria
Procedimento de contratação centralizado – destina-se à satisfação de necessidades de várias Entidades?	Não
Tipo Procedimento	Ao abrigo de acordo-quadro (art.º 259.º)
Tipo(s) de contrato	Aquisição de bens móveis
Identificação do contrato	Convite n.º 04/2016 - Fornecimento de energia elétrica para as instalações alimentadas em baixa tensão normal, baixa tensão especial e media tensão do Município de Leiria - LOTE 3
Objeto do contrato	Convite n.º 04/2016 - Fornecimento de energia elétrica para as instalações alimentadas em baixa tensão normal, baixa tensão especial e media tensão do Município de Leiria - LOTE 3
Lotes - Ordem, Designação, Preço base	3, Media Tensão (MT), 0.0 €
Procedimento destinado à satisfação de necessidades no âmbito de	Outras atividades, que não as anteriores, enquanto entidade adjudicante prevista no art.º 2º do Código dos Contratos Públicos
Fundamentação para a escolha do procedimento de formação do contrato	Artigo 259.º do Código dos Contratos Públicos
Prazo de execução do contrato (dias)	365 dias
Preço base s/IVA (€)	-
Valor estimado do(s) contrato(s) (s/IVA)	2.987.880,32 €
Preço contratual s/IVA (€)	83.703,66 €
Data da decisão de adjudicação	09-08-2016
Data da celebração do contrato	31-08-2016
Entidade(s) Adjudicatária(s) - NIF, Nome, País	503504564, EDP Comercial - Comercialização de Energia, S.A., Portugal
CPV's   Valor	* 09310000-5 - Electricidade, 83,703.66 €
Local de execução das principais prestações objeto do contrato - País, Distrito, Concelho	Portugal, Leiria, Leiria
Documentos	Contrato 95_EDP_Lote 3_ Fornecimento de Energia.PDF

### Relatório de Formação de Contrato

Valor dos trabalhos de suprimento de erros e omissões do caderno de encargos (s/IVA) (€)	0,00 €
Informação relevante sobre factos relativos ao procedimento ou à contratação	-
Informação relevante sobre as fontes de financiamento do investimento	-
Observações	-