

Relatório de Formação do Contrato

Informação Inicial do Contrato

Entidade(s) Adjudicante(s) - NIF, Nome, País	505181266, Município de Leiria, Portugal
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 serviços
Identificação do contrato	Consulta Prévia n.º 36/2019/DICP – FORNECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA PARA AS INSTALAÇÕES ALIMENTADAS EM BAIXA TENSÃO NORMAL, BAIXA TENSÃO ESPECIAL E MÉDIA TENSÃO DO MUNICÍPIO DE LEIRIA
Objeto do contrato	Consulta Prévia n.º 36/2019/DICP – FORNECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA PARA AS INSTALAÇÕES ALIMENTADAS EM BAIXA TENSÃO NORMAL, BAIXA TENSÃO ESPECIAL E MÉDIA TENSÃO DO MUNICÍPIO DE LEIRIA
Lotes - Ordem, Designação, Preço base	1, Baixa tensão normal (inclui iluminação pública), Inexistente
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)	366 dias
Preço base s/IVA (€)	-
Valor estimado da totalidade do(s) contrato(s) (s/IVA)	743.485,75 €
Preço contratual s/IVA (€)	568.794,82 €
Data da decisão de adjudicação	23-07-2019 00:00:00
Data da celebração do contrato	26-08-2019 00:00:00
Entidade(s) Adjudicatária(s) - NIF, Nome, País	980245974, Endesa Energia S.A. – Sucursal Portugal, Portugal
CPV's Valor	* 65300000-6 - Serviços de distribuição de electricidade e serviços conexos, 568,794.82 €

Relatório de Formação de Contrato

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