



distribuição

DIRECÇÃO DE REDE E CLIENTES TEJO
Rua Hintze Ribeiro,
2410-109 Leiria
Telef. 244 002 700
Fax 244 002 752

DSRVT

P/M = Engenharia
1/6/2011

ELI1721-201105 - 30-05-2011

Ministério do Ambiente e do
Ordenamento do Território
CCDRLVT - Comissão de Coordenação e
Desenvolvimento Regional de Lisboa e
Vale do Tejo
Rua Braamcamp, 7
1250 - 048 LISBOA

Sua referência
OF. Nº
S04241-201104-DSOT
Proc.
16.05.05.02.00004.20
00

Sua comunicação
07.04.2011

Nossa referência
Carta 1674/11/RCTER

Data:
26 - 5 - 2011

Assunto: Revisão do PDM de Benavente - Versão Abril de 2011
Parecer Final da CTA - Art. 75-A nº4 - RJIGT

Exmo(a) Sr(a)

Recebeu esta empresa o assunto em epigrafe, que mereceu a nossa melhor atenção, e sobre o qual não manifestamos qualquer objecção, registando-se ainda o seguinte:

- relativamente às infraestruturas da Rede Eléctrica do Serviço Público (RESP) existentes no espaço deste PDM (redes de baixa tensão, iluminação pública, postos de transformação, rede de alta e média tensão), devem ser respeitadas as distâncias de segurança regulamentares e respectivas servidões (nos termos da legislação em vigor), assumindo especial atenção as linhas de Alta Tensão e Média Tensão, em que a implantação de novas edificações/utilizações nas proximidades destas infraestruturas, deverão respeitar as distâncias de segurança impostas pelo Decreto Regulamentar nº 1/92 de 18 de Fevereiro de 1992;

- sobre as infraestruturas da RESP, deve ainda considerar-se o exposto na Portaria nº 454/2001 - Contrato de Concessão de Distribuição de Energia Eléctrica em Baixa Tensão, e restante legislação/regulamentação aplicável, carecendo na definição das condições das viabilidades de fornecimento de energia eléctrica a consulta prévia ao Distribuidor da rede do SEP.

No enquadramento com o descrito, acrescentamos uma planta (CD anexo), com a informação relativa às redes de alta e média tensão existentes, a considerar como elementos de condicionantes, registando-se que estas infraestruturas estão sujeitas a desenvolvimento em função das necessidades.

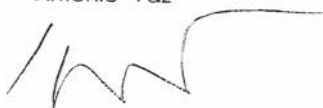
Para esclarecimentos adicionais é favor contactar o Sr. Eng. Henrique Gueifão, do Departamento de Estudo de Redes MT/BT (RCTER), através do telef. 243 005 833 ou tm. 938195788.

Com os melhores cumprimentos,

Direcção de Rede e Clientes Tejo
Dep. Estudo de Redes MT/BT
O Responsável

1/

António Vaz



Anexo:- 1 CD, contendo planta com as redes de alta e média tensão existentes.

HG/HG

(CPPL4711001250)