

Fernanda Almeida

De: Marta Alvarenga [marta.alvarenga@ccdr-lvt.pt]
Enviado: quinta-feira, 2 de Abril de 2009 8:59
Para: Fernanda Almeida
Assunto: FW: Revisão do plano director Municipal de Vila Franca de Xira. Ptroc. PDM-11.14.00/7-96. Refª NUI-2009-005197
Importância: Alta

Por favor incluir no processo revisão PDM VFX
Obrigada
Marta Alvarenga

-----Mensagem original-----

De: Manuel Severina [mailto:manuel.severina@ren.pt]
Enviada: segunda-feira, 30 de Março de 2009 10:27
Para: marta.alvarenga@ccdr-lvt.pt
Assunto: Revisão do plano director Municipal de Vila Franca de Xira. Ptroc. PDM-11.14.00/7-96. Refª NUI-2009-005197
Importância: Alta

Através do ofício NUI-2009-005197-S de 2009-03-20 foi-nos remetido para comentários um conjunto de elementos relativos à 1ª revisão do PDM de Vila Franca de Xira designadamente volume I , Volume II e Volume III .

Analisado o seu conteúdo não temos comentários relevantes com excepção do facto de no Volume II- relatório de proposta (versão 7) e no que se refere ao ponto 2.5.4 – rede eléctrica ser necessário actualizar a lista de estruturas da RNT . Assim no Concelho de Vila Franca de Xira existem actualmente as seguintes infra-estruturas da RNT:

- Linha Fanhões - Palmela a 400 kV mencionada
- Linha Palmela – Ribatejo a 400 kV, mencionada
- Linha Carregado – Seixal a 220 kV , mencionada
- Linha Sacavém – Porto Alto a 150 kV , mencionada
- Linha Carregado - Carriche a 220 kV, mencionada (anteriormente denominada Carregado-Alto de Mira).
- Ramal da linha Carregado – Carriche (anteriormente denominada Carregado-Alto de Mira) para Sacavém a 220 kV
- Linha Fanhões – Sacavém 2 a 220 kV, mencionada
- Linha Carregado – Sacavém a 220 kV
- Linha alto de Mira – Ribatejo a 400 kV
- Linha Fanhões - Ribatejo a 400 kV.

Refira-se que neste momento está em avaliação ambiental o projecto da linha Marateca – Fanhões a 400 kV com o projecto em fase de estudo prévio que quando se concretizar em finais de 2010 vai ter servidão constituída e simultaneamente vai ser desactivada a linha Sacavém – Porto Alto a 150 kV.

Junta-se ficheiro com as infra-estruturas da RNT georreferenciadas no concelho em Datum Lisboa, coordenadas militares e ponto fictício.

Com os melhores cumprimentos,

Manuel Severina
manuel.severina@ren.pt
Telef.:21 001 3122
TM: 96 857 3551
Responsável Dep. Projecto
Departamento de Linhas
Divisão Equipamento