



Presidência do Conselho de Ministros
Gabinete de Trabalho de Estudo
dos Assuntos Parlamentares

Requerimento: 971 / VIII / 2ª

De: Dep. Alves Pereira

Entrada: 2001 / 03 / 13

Resposta: 2001 / 06 / 04

Transmitir a V. Ex.
4.06.01

**ASSUNTO: Requerimento nº 971 / VIII / 2ª
do Senhor Deputado Alves Pereira (CDS-PP)**

Em resposta ao requerimento em epígrafe, encarrega-me Sua Excelência o Ministro do Ambiente e do Ordenamento do Território de transmitir a V. Ex.ª a seguinte informação:

Tendo em vista o abastecimento de água aos concelhos de Melgaço, Monção e Valença, e na sequência de estudos técnico-económicos já realizados, assim como de um estudo preliminar de impacte ambiental, ficou demonstrado que a construção de uma barragem em Lamas de Mouro constitui a melhor solução para o abastecimento de água à área em referência.

No que se refere à sua eventual localização, será em sede do processo de Avaliação de Impacte Ambiental que a localização, tipo e características da captação ficarão definidas, embora se possa desde já afirmar que a construção da barragem implica a construção de uma parede de 42,5 metros, pelo que sempre será necessário procurar uma localização que minimize os impactos paisagísticos.

Segundo informação prestada pela Águas do Minho e Lima, S.A., concessionária do Sistema Multimunicipal de Abastecimento de Água e de Saneamento do Minho-Lima, está em curso a elaboração do Estudo de Impacte Ambiental, findo o qual será iniciado o processo de Avaliação de Impacte Ambiental, nos termos do disposto no Decreto-Lei n.º 69/2000, de 3 de Maio.

Quanto à última questão formulada, devo informá-lo que a Águas do Minho e Lima, S.A., no âmbito dos estudos realizados, conseguiu substituir, por origens alternativas, 2 das 3 barragens previstas no período anterior à criação do referido Sistema Multimunicipal.

A única origem de água, anteriormente prevista, para a qual não se encontrou melhor solução foi a construção de uma barragem em Lamas de Mouro, apesar de estar a ser ponderada, em alternativa, a captação no rio Minho. Aliás, a única hipótese credível para os caudais de água a abastecer.



Presidência do Conselho de Ministros
Gabinete do Secretário de Estado
dos Assuntos Parlamentares

A análise cabal desta alternativa está incluída no Estudo de Impacte Ambiental em curso, sendo que, só após a conclusão do processo de Avaliação de Impacte Ambiental será tomada a opção definitiva quanto à origem de água a considerar.

