

MINERÁLIA – Minas, Geotecnia e Construções, Lda.

Rua José Eigenmann, N° 90

Nogueira

4715 – 199 Braga

Telef. + 351 253 614 878

Fax. + 351 253 615 041

e-mail: a.barros@oninet.pt

e-mail: jbarros@mineralia.pt

DIREÇÃO GERAL DE ENERGIA E
GEOLOGIA



À

Direção Geral de Energia e Geologia

Avenida 5 de Outubro, 208

1069 – 203 Lisboa

Braga, 30 de Maio de 2017

Assunto: Instrução do pedido de concessão experimental do contrato de prospeção e pesquisa MN/PP/033/12, denominado “Borralha”

Exmo. Senhor Diretor Geral de Energia e Geologia,

No seguimento dos trabalhos de prospeção e pesquisa realizados no contrato supra mencionado, e não obstante, esta empresa ter oportunamente apresentado a essa DGEG, ao abrigo do nº 1 da cláusula décima, do contrato mencionado, o pedido para um programa complementar de prospeção e pesquisa, devidamente fundamentado, somos, a enviar, em anexo, os elementos necessários para a instrução do pedido de concessão experimental do contrato de prospeção e pesquisa MN/PP/033/12, denominado “Borralha”, mormente, requerimento para pedido de direitos de concessão experimental, e relatório com a descrição do depósito mineral tungstífero da Borralha.

Sem outro assunto de momento, apresentamos

Os nossos melhores cumprimentos,

(João Fernando Neiva Barros)

Exmo. Senhor

Senhor Secretário de Estado da Energia

MINERÁLIA – Minas, Geotecnia e Construções, Lda., com se de na Rua José Eigenmann, N.º 90, Nogueira, 4715 – 199 Braga, NIF 509 466 494, Tel. 253614878 e Fax. 253 615041, vem, nos termos do n.º 1 do Artigo 16.º do Decreto-Lei n.º 88/90 de 16 de Março e ao abrigo do contrato de prospecção e pesquisa celebrado em 31/7/2012 (**área da Borralha**), de que é titular, requerer a V. Ex.ª, nos termos do disposto no n.º 3 do artigo 22.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março e n.º 1 do artigo 20.º do Decreto-lei n.º 88/90, de 16 de Março, a autorização de um período de exploração experimental (concessão experimental) de depósitos minerais de Volfrâmio, Estanho e Molibdénio relativamente à área com 56 Km², situada nos concelhos de Montalegre e Vieira do Minho e delimitada pela poligonal cujos vértices, em coordenadas PTTM06-ETRS89, são:

Vertice	M (m)	P (m)
1	17377,717	221613,382
2	17372,401	217484,199
3	6611,798	217484,199
4	6611,798	221870,561
5	11939,526	223673,176

Apresenta-se em anexo a caracterização completa do depósito mineral tungstífero da Borralha – Instrução do pedido de concessão experimental do contrato de prospecção e pesquisa MN/PP/033/12, denominado “Borralha”.

Para responsável pela futura direção técnica da exploração propomos o seguinte técnico: João Fernando Neiva Ervedosa Barros, engenheiro civil e mestre em geologia.

Braga, 30 de Maio de 2017

Pede deferimento,


MINERÁLIA - Minas, Geotecnia e Construções, Lda.
A Gerência

(João Fernando Neiva Ervedosa Barros)