



PRESIDÊNCIA DO CONSELHO DE MINISTROS

Gabinete do Secretário de Estado da Presidência do Conselho de Ministros

A Sessão
[Signature]

Exmo. Senhor

Chefe do Gabinete do Presidente da Assembleia

Legislativa da Região Autónoma dos Açores

000735 23.ABR.2007

Encarrega-me S. Exa. o Secretário de Estado da Presidência do Conselho de Ministros de junto remeter para a audição prevista no n.º 2 do artigo 229.º da Constituição e no artigo 8.º do Estatuto Político-Administrativo da Região Autónoma dos Açores, o seguintes projecto de diploma:

- Altera o Decreto-Lei n.º 270/2001, de 6 de Outubro, que aprova o regime jurídico da pesquisa e exploração de massas minerais (pedreiras)".

Reg. 225/2007

De acordo com o disposto no n.º 2 do artigo 23.º do Regimento do Conselho de Ministros do XVII Governo Constitucional e no cumprimento do n.º 1 do artigo 80.º do Estatuto Político-Administrativo da Região Autónoma dos Açores, solicita-se a emissão de parecer até ao dia 13 de Maio de 2007.

Com os melhores cumprimentos,

O Chefe do Gabinete

F. Al.

Francisco André

ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DA REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

ADMITIDO, NUMERE-SE E
PUBLIQUE-SE

Baixa à Comissão: Economia

Para parecer até, 14 / 5 / 07
30 / 4 / 07

O Presidente,
[Signature]

ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DA
REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

ARQUIVO

Entrada 1285 Proc. Nº 08-06

Data: 07/04/24 Nº 187, VIII

O Decreto-Lei n.º 270/2001, de 6 de Outubro, que aprova o regime jurídico de pesquisa e exploração de massas minerais (pedreiras), procurou introduzir no procedimento de licenciamento e fiscalização das pedreiras normas que garantissem a adequação à lei das explorações existentes e a necessária ponderação dos valores ambientais.

Contudo, este diploma veio a revelar-se, na prática, demasiado exigente ao pretender regular através de um regime único um universo tão vasto e diferenciado como é o do aproveitamento das massas minerais das diversas classes de pedreiras. A título de exemplo, refere-se a exigência aos industriais do sector da entrega do projecto de adaptação das pedreiras já licenciadas no prazo de 18 meses, norma que, apesar da sua inequívoca bondade, se mostrou de aplicação impraticável, em especial para as explorações de pequena e média dimensão, ainda que tal prazo tenha sido prorrogado duas vezes, pelo Decreto-Lei n.º 112/2003, de 4 Junho e pelo Decreto-Lei n.º 317/2003, de 20 de Dezembro, por mais seis meses cada.

O presente decreto-lei tem, pois, como objectivo essencial adequar o Decreto-Lei n.º 270/2001, de 6 de Outubro, à realidade do sector, o que permitirá que sejam cumpridos os fins a que inicialmente se propôs, tornando possível o necessário equilíbrio entre os interesses públicos do desenvolvimento económico, por um lado, e da protecção do ambiente, por outro.

Das alterações introduzidas pelo presente diploma, salienta-se o restabelecimento do princípio do interlocutor único, a clarificação da intervenção e das competências fiscalizadoras das diferentes entidades e a criação de instrumentos legais com abordagens técnico-administrativas mais eficazes e de reconhecida sustentabilidade técnica e ambiental, tais como as figuras dos projectos integrados e dos planos trienais.

As adequações efectuadas visam alcançar um melhor e continuado acompanhamento das explorações no terreno, em detrimento duma carga administrativa desajustada para a grande maioria das explorações, muitas das quais com pequena dimensão, como é o caso das explorações para a pedra de calçada e de laje. Neste último sector foram, aliás, tidas em consideração as recomendações constantes da Resolução da Assembleia da República n.º 40/2003, de 9 de Maio.

Foram ouvidos os órgãos de governo próprio das Regiões Autónomas, a Associação Nacional de Municípios Portugueses e as associações representativas do sector das pedreiras.

Assim:

Ao abrigo do disposto no artigo 51.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março, e nos termos da alínea *a*) do n.º 1 do artigo 198.º da Constituição, o Governo decreta o seguinte:

Artigo 1.º

Alteração ao Decreto-Lei n.º 270/2001, de 6 de Outubro

Os artigos 2.º, 3.º, 4.º, 5.º, 7.º, 9.º, 10.º, 11.º, 13.º, 18.º, 20.º, 21.º, 22.º, 23.º, 25.º, 26.º, 27.º, 28.º, 29.º, 30.º, 31.º, 32.º, 33.º, 34.º, 35.º, 36.º, 37.º, 38.º, 40.º, 41.º, 42.º, 43.º, 44.º, 45.º, 46.º, 47.º, 48.º, 49.º, 50.º, 51.º, 52.º, 54.º, 56.º, 57.º, 58.º, 59.º, 60.º, 61.º, 62.º, 63.º, 64.º, 65.º, 66.º e 67.º do Decreto-Lei n.º 270/2001, de 6 de Outubro, alterado pelo Decreto-Lei n.º 112/2003, de 4 de Junho e Decreto-Lei n.º 317/2003, de 20 de Dezembro, passam a ter a seguinte redacção:

«Artigo 2.º

[...]

Para efeitos deste diploma entende-se por:

- a*) «Anexos de pedreira», instalações e oficinas para serviços integrantes ou auxiliares de exploração de massas minerais e exclusivamente afectos àquela actividade, nomeadamente as oficinas para a manutenção dos meios mecânicos utilizados, as instalações para acondicionamento das substâncias extraídas, para os serviços de apoio imprescindíveis aos trabalhadores, bem como os estabelecimentos de indústria extractiva;
- b*) «Áreas de reserva», áreas destinadas ao aproveitamento de recursos geológicos de especial interesse para a economia nacional ou regional, cuja definição visa impedir ou minorar efeitos prejudiciais para a sua exploração e se processa por decreto regulamentar, nos termos do artigo 36.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março;

- c) «Área cativa», área na qual se localizam determinadas massas minerais consideradas de relevante interesse para a economia nacional ou regional, sujeitas a condições especiais para a sua exploração nos termos do artigo 37.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março;
- d) [*Anterior alínea b*];
- e) [*Anterior alínea c*];
- f) «Entidade competente para a aprovação do PARP», o Instituto de Conservação da Natureza (ICN), quando as pedreiras estejam situadas em áreas classificadas conforme definidas neste artigo, e a Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional (CCDR), nos restantes casos;
- g) «Entidade competente para a aprovação do plano de lavra», a Direcção Regional de Economia (DRE);
- h) «Entidade competente para a aprovação do plano de pedreira», a entidade licenciadora após decisão das entidades competentes para a aprovação do PARP e do plano de lavra;
- i) [*Anterior alínea f*];
- j) [*Anterior alínea g*];
- l) [*Anterior alínea b*];
- m) [*Anterior alínea i*];
- n) «Massas minerais», rochas e ocorrências minerais não qualificadas legalmente como depósito mineral, tal como definido no artigo 5.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março;

- o) «Melhores técnicas disponíveis (MTD)», técnicas utilizadas no processo produtivo, bem como no projecto, na conservação, na construção, na exploração e na desactivação da instalação, desenvolvidas a uma escala industrial num dado sector, em condições técnica e economicamente viáveis, que permitam alcançar um nível elevado de segurança, de protecção do ambiente e de eficiência energética, enquanto resultado do exercício das actividades industriais;
- p) «Pedreira», conjunto formado por qualquer massa mineral objecto do licenciamento, pelas instalações necessárias à sua lavra, área de extracção e zonas de defesa, pelos depósitos de massas minerais extraídas, estéreis e terras removidas e, bem assim, pelos seus anexos;
- q) «Pesquisa», conjunto de estudos e trabalhos objecto de licenciamento, anteriores à fase de exploração, que têm por fim o dimensionamento, a determinação das características e a avaliação do interesse económico do aproveitamento de massas minerais, nela se compreendendo os trabalhos de campo indicados no anexo I do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante;
- r) «Plano ambiental e de recuperação paisagística (PARP)», documento técnico constituído pelas medidas ambientais, pela recuperação paisagística e pela proposta de solução para o encerramento da pedreira;
- s) [*Anterior alínea n*)];
- t) «Plano de pedreira», documento técnico composto pelo plano de lavra e pelo PARP, conforme previsto no artigo 41.º;

- u) «Programa trienal», programa contendo a descrição dos trabalhos de exploração e recuperação paisagística para três anos, em execução do plano de pedreira aprovado;
- v) «Profundidade das escavações», diferença de cotas, na área da pedreira destinada à extração, entre a maior cota original e a menor cota prevista no plano de lavra;
- x) «Projecto integrado», projecto que contempla uma solução integrada de exploração e recuperação paisagística, que compreende duas ou mais pedreiras, confinantes ou vizinhas.

Artigo 3.º

[...]

1 – A cativação de áreas para exploração de massas minerais decorre:

- a) Do artigo 37.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março;
- b) Do n.º 6 do artigo 35.º do presente diploma.

2 – A cativação das áreas previstas no número anterior, em que se localizem massas minerais de relevante interesse para a economia nacional ou regional, efectua-se mediante portaria conjunta dos ministros que tutelam as áreas do ambiente, do ordenamento do território e da economia, na qual se fixarão:

- a) [Anterior alínea a)];
- b) [*Anterior alínea b)*];
- c) [*Anterior alínea c)*];

d) Os requisitos de carácter técnico, ambiental, económico e financeiro a observar na pesquisa e na exploração de pedreiras pelos titulares das respectivas licenças de pesquisa e exploração, designadamente os constantes de Projecto Integrado aprovado, quando aplicável.

3 – As áreas cativas fixadas nos termos do n.º anterior são delimitadas nos planos directores municipais.

Artigo 4.º

Zonas de defesa

1 – Sem prejuízo do disposto em lei especial, as zonas de defesa a que se refere o artigo 38.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março, devem observar as distâncias fixadas em portaria de cativação e, na falta desta, as constantes do anexo II do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante.

2 – [...]

Artigo 5.º

[...]

1 – [...].

2 – [...].

3 – Até à publicação da portaria a que se refere o número anterior, as DRE, CCDR ou ICN podem ordenar a suspensão dos trabalhos na área de influência das obras ou sítios que se pretendem salvaguardar.

4 – [...].

5 – [...].

Artigo 7.º

[...]

- 1 – [...].
- 2 – [...];
- 3 – No caso de expropriação dos terrenos a favor de terceiros, deve o ministro que tutela a área da economia determinar a abertura de concurso para outorga do respectivo direito, salvo o disposto no número seguinte.
- 4 – Cessa o previsto no número anterior sempre que se trate de um explorador licenciado já existente em área adjacente, devendo neste caso a expropriação ser operada a seu favor.

Artigo 9.º

[...]

- 1 – [...].
- 2 – O parecer de localização é emitido pela entidade competente para a aprovação do PARP ou pela câmara municipal territorialmente competente, neste último caso quando a área objecto do pedido esteja inserida em área cativa, de reserva, ou em espaço para indústria extractiva constante do respectivo Plano Director Municipal (PDM).
- 3 – Exceptuam-se do disposto no n.º 1 os pedidos de atribuição de licença relativos a projectos, inclusive integrados, sujeitos ao regime jurídico de avaliação de impacte ambiental, os quais, em caso de Declaração de Impacte Ambiental (DIA) favorável ou favorável condicionada, não carecem da apresentação de certidão de localização juntamente com o pedido de licença.

- 4 – O requerimento de parecer de localização será instruído mediante apresentação dos documentos referidos na minuta constante no anexo III do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante.
- 5 – No prazo máximo de 30 dias após a apresentação do pedido de parecer, as entidades referidas no n.º 2 devem emitir certidão de localização, findo o qual, na falta de resposta, será considerada favorável, nos casos em que a área objecto do pedido se situe em área cativa, área de reserva ou em espaço para indústria extractiva como tal classificado no respectivo Plano Director Municipal.
- 6 – A certidão de localização cessa os seus efeitos com o indeferimento do pedido de atribuição de licença ou no prazo de dois anos a contar da data da respectiva emissão sem que tenha sido requerida a atribuição da licença correspondente.
- 7 – No caso de existir plano especial de ordenamento do território, os pareceres de localização previstos nos n.º 2 e 5 do presente artigo devem sempre observar as suas disposições.

Artigo 10.º

[...]

- 1 – [...].
- 2 – [...].
- 3 – As áreas de licença deverão ter a forma poligonal compatível com o limite do prédio, ou prédios, em cuja área se inserem.
- 4 – A licença de pesquisa é válida pelo prazo inicial máximo de um ano, contado da data da sua atribuição, o qual, a pedido do titular, com 30 dias de antecedência, pode ser prorrogado por uma única vez e por igual período.

5 – [...].

6 – [...].

Artigo 11.º

[...]

1 – [...].

2 – [...]:

a) Da câmara municipal, quando se trate de pedreiras a céu aberto das classes 3 e 4;

b) [...]:

Pedreiras das classes 1 e 2;

Pedreiras situadas em áreas cativas ou de reserva.

3 – Independentemente das competências de licenciamento previstas nos números anteriores, compete à DRE e à CCDR ou ao ICN decidir, com carácter vinculativo para a entidade licenciadora, sobre, respectivamente, o plano de lavra e sobre o PARP.

4 – [...].

5 – A decisão sobre o deferimento ou o indeferimento do pedido de licença de exploração das pedreiras de classe 1 está sujeita a homologação do ministro que tutela a área da economia.

Artigo 13.º

[...]

[...]:

- a) Um ano, contado da data da atribuição da licença de pesquisa, quando prevista, findo o qual se renova por períodos sucessivos de igual duração até à atribuição da licença de exploração, data em que se inicia a fase de exploração;
- b) [...].

Artigo 18.º

[...]

1 – [...]:

- a) [...];
- b) Quando, na falta de apresentação do pedido de licença de pesquisa, não seja igualmente requerida a licença de exploração no prazo de dois anos contados da data da celebração do contrato;
- c) Quando a licença de exploração não seja requerida pelo titular da licença de pesquisa no prazo de um ano após o termo da vigência desta;
- d) [...];
- e) [...];
- f) [...];
- g) Quando o explorador transmite a sua posição contratual e o transmissário não requer a transmissão da licença junto da entidade licenciadora no prazo de dois anos ou se o pedido de transmissão for denegado;

- b) Quando, em caso de transmissão *mortis causa* da posição contratual ou de extinção da pessoa colectiva, o transmissário não requerer a transmissão da licença no prazo de dois anos.

2 – [...].

Artigo 20.º

[...]

1 – O requerente de uma licença de pesquisa deve apresentar à entidade licenciadora, em duplicado e igualmente em suporte digital, os seguintes documentos:

- a) [...];
- b) [...];
- c) [...];
- d) Programa de trabalhos de pesquisa indicando os estudos e trabalhos a desenvolver, sua fundamentação, técnicas a utilizar, plantas e cortes detalhados dos trabalhos de campo projectados e da situação pós-operacional, identificando a solução de recuperação topográfica das zonas alvo de trabalhos;
- e) [...];
- f) [...].

2 – [...]

Artigo 21.º

[...]

1 – [...].

2 – [...].

- 3 – A entidade licenciadora remeterá um exemplar do pedido à entidade competente para a aprovação do PARP e à câmara municipal, que, no prazo de 30 dias após a recepção da solicitação, informarão aquela do seu parecer, considerando-se, na ausência de resposta no prazo referido, que o mesmo é favorável.
- 4 – Nos 20 dias posteriores ao termo do prazo para recepção dos pareceres a que se refere o número anterior, a entidade licenciadora apreciará o pedido, proferindo decisão ou, se for caso disso, projecto de decisão em cujos termos defere ou indefere o pedido de licença.
- 5 – A falta de resposta no prazo previsto no número anterior implicará os efeitos de decisão favorável, sem prejuízo de poderem ser impostas pela entidade licenciadora, no prazo de 30 dias, condições técnicas consideradas adequadas.
- 6 – [*Anterior n.º 5*].
- 7 – [*Anterior n.º 6*].
- 8 – A concessão da licença será ainda comunicada à Direcção-Geral de Energia e Geologia (DGEG) para efeitos de cadastro alfanumérico e georeferenciado.

Artigo 22.º

[...]

[...]:

- a) [...];
- b) [...];
- c) [...];

- d) Quando o pedido não assegure a revelação e aproveitamento sustentáveis do recurso, bem como quando não garanta a regularização topográfica no final da pesquisa.

Artigo 23.º

[...]

1 – [...].

2 – [...].

3 – [...].

4 – A entidade licenciadora, no prazo de oito dias após a decisão ou deferimento tácito nos termos previstos no número anterior, dará conhecimento à entidade competente para a aprovação do PARP, à câmara municipal competente e à DGEG do pedido de prorrogação e seu deferimento ou indeferimento.

Artigo 25.º

[...]

1 – [...].

2 – A cessação da licença deve ser comunicada, de imediato, à DGEG, para efeitos de cadastro.

Artigo 26.º

[...]

1 – [...].

2 – [...].

3 – Findos os trabalhos de pesquisa, o explorador deverá:

- a) Selar os poços e sanjas, enchendo-os com o material entretanto extraído e depositado, repondo a topografia e o solo em situação equivalente à inicial;
- b) Selar os furos de sondagem de forma a evitar eventual contaminação de aquíferos.

Artigo 27.º

[...]

1 – O requerente de uma licença de exploração deve apresentar à entidade licenciadora, em duplicado e igualmente em suporte digital, os seguintes documentos:

- a) [...]:
 - i) [...];
 - ii) [...];
 - iii) [...];
 - iv) Termo de responsabilidade do responsável técnico pelo plano de pedreira de acordo com a minuta do anexo V do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante;
 - v) [...];
 - vi) Planta de localização à escala de 1:25 000 com indicação dos acessos ao local, abrangendo um raio de 2 km;
 - vii) Planta cadastral à escala de 1:2000, ou outra eventualmente existente, à escala adequada, com implantação da pedreira e indicação dos limites da propriedade, dos confinantes e dos acessos ao local, bem como das servidões existentes;

viii) Planta topográfica com escala adequada à dimensão da pedreira, preferencialmente de 1:500 ou de 1:1000, indicando a localização dos anexos de pedreira quando eles estejam previstos.

- b) Justificação sumária de viabilidade económica;
- c) Documentos técnicos relativos ao plano de pedreira previstos no anexo VI do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante.

2 – O requerente poderá não apresentar, com sujeição à aceitação das entidades competentes para a aprovação do plano de lavra e do PARP, um ou mais dos elementos técnicos referidos no anexo VI, baseando-se nas características da pedreira que pretende licenciar e desde que justifique devidamente que tais elementos não são necessários para a execução do plano de pedreira.

3 – [Revogado].

Artigo 28.º

[...]

1 – [...].

2 – [...].

3 – A decisão sobre o pedido de licenciamento de exploração prevista neste artigo será proferida no prazo de 80 dias contados da data de entrada do requerimento.

4 – Quando na instrução do procedimento se verificar que este não se encontra em conformidade com o disposto no artigo anterior, a entidade licenciadora solicitará ao requerente, no prazo de 10 dias, os elementos em falta, suspendendo-se os prazos do procedimento até à apresentação destes.

- 5 – As entidades competentes para aprovação do Plano de Lavra e do PARP, podem, através da entidade licenciadora, e fundamentadamente, solicitar ao requerente, elementos adicionais aos previstos no artigo anterior, necessários para a apreciação técnica do pedido, devendo esta informá-lo da suspensão do prazo referido no número 3 do presente artigo.
- 6 – [*Anterior n.º 5*].
- 7 – [*Anterior n.º 6*].
- a) Fora dos casos previstos no n.º 10, a DRE remete um exemplar do pedido, no prazo de 20 dias, à entidade competente pela aprovação do PARP;
- b) A entidade competente para a aprovação do PARP deve comunicar à DRE, no prazo de 40 dias contados da data da solicitação desta, a sua decisão sobre os elementos do plano de pedreira cuja apreciação é da sua competência e indicar o valor da caução a prestar pelo requerente, considerando-se, sem prejuízo do disposto na legislação relativa à avaliação de impacte ambiental, a falta de resposta no prazo referido como não oposição, devendo, contudo, serem contempladas as condições previstas no anexo VII do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante;
- c) No decurso do prazo referido na alínea anterior, a DRE solicita à câmara municipal, designadamente para conferência com a carta arqueológica e emissão de parecer sobre o plano de pedreira, à administração regional de saúde (ARS) e à Inspeção-Geral do Trabalho (IGT) os respectivos pareceres, que devem ser emitidos no prazo de 20 dias, considerando-se a falta de resposta dentro do prazo, como parecer favorável.

- d) Observado o disposto nas alíneas anteriores, a DRE decide sobre o deferimento ou o indeferimento do pedido de licença, no prazo de 20 dias.

8 – [*Anterior n.º 7*].

- a) No prazo de 10 dias, a câmara municipal remeterá à DRE e à entidade competente pela aprovação do PARP um exemplar do pedido;
- b) No prazo de 40 dias, após a data de recepção do documento referido na alínea anterior, a DRE e a entidade competente pela aprovação do PARP devem comunicar à Câmara Municipal a sua decisão sobre os elementos recebidos, impondo condições técnicas sempre que necessário e devendo a entidade competente pela aprovação do PARP indicar o valor da caução a prestar, considerando-se, sem prejuízo do disposto na legislação relativa à avaliação de impacto ambiental, a falta de resposta no prazo referido como não oposição, devendo, contudo, serem contempladas as condições previstas no anexo VII do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante;
- c) No decurso do prazo referido na alínea anterior, a câmara municipal solicita à ARS e à IGT os respectivos pareceres, que devem ser emitidos no prazo de 20 dias, considerando-se a falta de resposta dentro do prazo como parecer favorável;
- d) Observado o disposto nas alíneas anteriores, a câmara municipal pronuncia-se sobre o pedido de licenciamento no prazo de 20 dias.

- 9 – No caso de pedidos de licença de exploração de pedreiras sujeitas a avaliação de impacte ambiental, o procedimento regulado neste artigo suspende-se até à data em que a entidade licenciadora tiver conhecimento da declaração de impacte ambiental (DIA).
- 10 – Nos casos referidos no número anterior é dispensada a obtenção da aprovação do PARP pela entidade competente, devendo a entidade licenciadora consultá-la para efeitos de indicação do valor da caução.
- 11 – [*Anterior n.º 10*]
- 12 – A entidade licenciadora, sempre que necessário, nomeadamente quando se verifique contradição entre pareceres emitidos pelas entidades consultadas, deve promover as acções conducentes à concertação das posições assumidas.

Artigo 29.º

[...]

- 1 – A entidade licenciadora, reunidas as condições para a atribuição da licença, notificará o requerente para, no prazo de 20 dias, aceitar por escrito as condições da mesma e, designadamente, a caução e o respectivo montante, que deve ser prestada dentro do prazo fixado na notificação, o qual não pode ser superior a seis meses.
- 2 – O requerente comprova perante a entidade licenciadora que a caução foi prestada, e em que termos, de acordo com o disposto no artigo 52.º
- 3 – A entidade licenciadora notificará o requerente, da atribuição da licença, acompanhada de um exemplar do plano de pedreira aprovado, e da solicitação para entrega, no prazo de 180 dias, do respectivo programa trienal, com conhecimento à câmara municipal ou à DRE, consoante o caso, e à entidade competente pela aprovação do PARP.

4 – [...]

5 – [...]

Artigo 30.º

[...]

O pedido, devidamente instruído, será indeferido, em qualquer momento da tramitação do procedimento, pela entidade licenciadora nos seguintes casos:

- a) [...];
- b) Quando considerar que não estão garantidas as condições de viabilidade económica do projecto ou da sua conveniente execução;
- c) [...];
- d) [...];
- e) [...];
- f) [...];
- g) Por questões de segurança, higiene, saúde, trabalho e ambiente;
- h) Quando tenha sido emitida DIA desfavorável, nos casos de sujeição a procedimento de AIA.

Artigo 31.º

[...]

- 1 – As entidades participantes do licenciamento procederão a vistoria da exploração passados 180 dias após a atribuição da licença sempre que o considerem adequado em função da natureza e dimensão da mesma, a fim de verificarem e assegurarem a sua conformidade com os termos e condições da licença e os objectivos previstos no programa trienal, o qual é apresentado de três em três anos à entidade licenciadora.

- 2 – Sem prejuízo do disposto no número anterior, as pedreiras de classes 1, 2 e 3 devem ser objecto de vistoria à exploração decorridos três anos contados da atribuição da licença e sucessivamente em períodos de três anos, com vista à verificação do cumprimento dos objectivos previstos no respectivo programa trienal, das obrigações legais e das condições da licença.
- 3 – O explorador deve requerer à entidade licenciadora vistoria à exploração quando pretenda proceder ao encerramento da pedreira.
- 4 – As vistorias referidas nos números anteriores serão coordenadas pela entidade licenciadora, que convoca obrigatoriamente as entidades competentes para aprovação do Plano de Lavra e do PARP, com antecedência mínima de 15 dias.
- 5 – Concluída a vistoria à pedreira será lavrado auto de onde conste a sua conformidade com os termos da licença de exploração ou, caso contrário, as medidas que se julgue necessário impor para o efeito e respectivo prazo de cumprimento.
- 6 – A entidade licenciadora dispõe de 30 dias para comunicar ao explorador, com conhecimento às demais entidades envolvidas, os termos do auto de vistoria, bem como do despacho sobre ele exarado.
- 7 – No termo do prazo concedido para a execução das medidas determinadas ao abrigo do n.º 5 do presente artigo, ou no âmbito de acções de fiscalização, será efectuada nova vistoria por iniciativa da entidade licenciadora e, caso não se mostrem cumpridas, devem ser aplicadas as medidas cautelares ou sancionatórias consideradas necessárias.

8 – As pedreiras de classe 4 estão dispensadas do cumprimento do disposto no n.º 2 do presente artigo, excepto quando tenham sido objecto de um projecto integrado, devendo, nestes casos, ser o responsável técnico previsto no n.º 8 do artigo 42.º a requerer vistoria para o conjunto das pedreiras que nela se integrem.

Artigo 32.º

Cadastro

- 1 – Atribuída a licença de exploração, a entidade licenciadora comunica à DGEG os dados alfanuméricos e georeferenciados da pedreira, para efeitos de atribuição do correspondente número de cadastro.
- 2 – A DGEG informa a câmara municipal e a entidade licenciadora do número de cadastro atribuído, devendo esta última informar o explorador e as entidades competentes pela aprovação do Plano de Lavra e do PARP, sem prejuízo da divulgação pública desta informação na página da Internet daquele organismo.

Artigo 33.º

[...]

- 1 – Os estabelecimentos de indústria extractiva que sejam anexos de pedreira, embora sujeitos a licenciamento e fiscalização nos termos da legislação especial aplicável, podem ser instalados no interior da área licenciada da pedreira, caso em que estão dispensados de autorização de localização.
- 2 – Finda a exploração, todos os anexos e demais infra-estruturas devem ser removidos salvo se, no âmbito do PARP aprovado, se encontrar previsto outro destino ou solução de utilização.

Artigo 34.º

Ampliação e alteração do regime de licenciamento

- 1 – Quando o explorador de uma pedreira, tendo obtido a licença de exploração atribuída pela câmara municipal, pretenda exceder os limites estabelecidos para as pedreiras de classe 3 e 4, deverá solicitar a alteração da licença, apresentando o pedido nos termos do artigo 27.º e seguindo a tramitação constante do artigo 28.º do presente diploma, com as devidas adaptações face à alteração em causa.
- 2 – Para efeitos da ampliação e alteração da licença de exploração nos termos mencionados no número anterior, o contrato de exploração mantém-se nos mesmos termos, ficando o explorador obrigado, nos casos em que não se verifique ampliação superior a 30% da área da pedreira e desde que esteja concretizada a recuperação paisagística de área equivalente já explorada, a mera comunicação prévia à Câmara Municipal e à entidade competente pela aprovação do PARP, as quais, caso não se pronunciem no prazo de 20 dias, se considera nada terem a opor à localização, sem prejuízo do cumprimento do regime jurídico de AIA, se aplicável.

Artigo 35.º

Projecto integrado

- 1 – Quando se mostre de interesse para o racional aproveitamento de massas minerais em exploração ou para a boa recuperação das áreas exploradas, a entidade licenciadora ou a DGEG, por iniciativa própria ou a pedido de interessados, ouvidas as entidades que aprovam o plano de pedreira, convidará os titulares de pedreiras confinantes ou vizinhas a celebrarem acordo escrito, de cujos termos resulte a realização de um projecto integrado que preveja os moldes de exercício das actividades e a adaptação dos respectivos planos de pedreira com vista a assegurar o desenvolvimento coordenado das operações individualizadas de cada pedreira.

- 2 – Para efeitos do disposto no número anterior, a entidade licenciadora ou a DGEG, consultadas as entidades responsáveis pela aprovação do Plano de Lavra e do PARP, a câmara municipal e os titulares, elabora um projecto de acordo, definindo as condições da coordenação da realização do projecto integrado, das operações e das medidas a tomar com vista à sua implementação, submetendo-o à assinatura de todos os exploradores participantes.
- 3 – Assinado o acordo referido no número anterior, a entidade licenciadora ou a DGEG promoverá as acções necessárias à elaboração do projecto integrado, sendo uma destas entidades a responsável pela coordenação dos trabalhos.
- 4 – Finalizado o projecto integrado, o mesmo é assinado pelas entidades oficiais envolvidas na elaboração do mesmo, e por, pelo menos, 50% das entidades exploradoras envolvidas.
- 5 – Quando do projecto integrado não se verifique ampliação superior a 30% relativamente ao conjunto das áreas licenciadas, ou uma área final de ampliação superior a 25 ha, ficam os exploradores obrigados a mera comunicação prévia à Câmara Municipal e à entidade competente pela aprovação do PARP, as quais, caso não se pronunciem no prazo de 20 dias, se considera nada terem a opor à localização, sem prejuízo do cumprimento do regime jurídico de AIA, se aplicável.
- 6 – Nas situações em que se encontrem preenchidos os requisitos do artigo 37.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março, pode a DGEG propor ao ministro que tutela a área da economia a aprovação de uma portaria de cativação, tal como previsto no artigo 3.º do presente diploma.

- 7 – Se o projecto integrado estiver sujeito ao regime jurídico de AIA, deve entender-se que, para efeitos do disposto no Decreto-Lei n.º 69/2000, de 3 de Maio, tal “projecto integrado” equivale, para efeitos procedimentais, à definição de “Projecto” constante da alínea o) do artigo 2.º daquele decreto-lei.
- 8 – Aprovado o projecto integrado nos termos do n.º 4 ou do n.º 5 do presente artigo, os exploradores instalados ou a instalar na área objecto de projecto integrado devem, no prazo previsto no n.º 3 do artigo 29.º, apresentar à entidade licenciadora o plano de pedreira, devidamente adaptado, relativo à área de que são titulares, e respectivo programa trienal acompanhado de memória descritiva relativa ao acerto dos trabalhos de desmonte com implicação em trabalhos adjacentes nas pedreiras contíguas ou confinantes.
- 9 – Nos casos previstos no n.ºs 5 e 7 do presente artigo, os exploradores instalados ou a instalar na área objecto de projecto integrado estão obrigados ao cumprimento das condições previstas na DIA.
- 10 – Em face dos elementos apresentados nos termos do n.º 8 do presente artigo, a entidade licenciadora procede à realização da vistoria, nos termos do previsto no artigo 31.º.

Artigo 36.º

[...]

1 – [...].

2 – [...].

3 – [...].

- 4 – Quando da fusão não se verifique ampliação superior a 30% relativamente ao conjunto das áreas licenciadas, ou uma área final de ampliação superior a 25 ha, ficam os obrigados a mera comunicação prévia à Câmara Municipal e à entidade competente pela aprovação do PARP, as quais, caso não se pronunciem no prazo de 20 dias, se considera nada terem a opor à localização, sem prejuízo do cumprimento do regime jurídico de AIA, se aplicável.

Artigo 37.º

[...]

- 1 – [...].
- 2 – A transmissão e a perda da licença devem ser comunicadas pela entidade licenciadora às outras entidades competentes pela aprovação do Plano de Lavra e do PARP e, ainda, à DGEG para efeitos de actualização do cadastro.

Artigo 38.º

[...]

- 1 – [...]:
- 2 – A cessação da licença deve ser comunicada, de imediato, à DGEG para efeitos de cadastro.
- 3 – A cessação dos efeitos jurídicos da licença não prejudica as responsabilidades do explorador ou de quem o substitua, pela realização dos trabalhos de segurança e de recuperação ambiental necessários.

Artigo 39.º

[...]

- 1 – [*Anterior corpo do artigo*]:

a) [...];

b) [...];

c) [...];

d) [...].

2 – A declaração de caducidade só poderá verificar-se após o cumprimento do procedimento da desvinculação previsto no artigo 53.º do presente diploma.

3 – Declarada caduca a licença de exploração, a entidade licenciadora comunica tal facto ao explorador e a todas as entidades intervenientes no procedimento de licenciamento e cadastro.

Artigo 40.º

[...]

1 – [...]:

a) [...];

b) [...];

c) [...];

d) [...];

e) [Revogada].

2 – Quando, em qualquer dos casos previstos no número anterior, as disposições, determinações ou incapacidades nele referidas respeitarem ao incumprimento do PARP, a licença pode ser revogada na sequência de parecer vinculativo da entidade competente pela aprovação daquele plano.

- 3 – Quando, em qualquer dos casos previstos no n.º 1, as disposições, determinações ou incapacidades nele referidas respeitarem ao incumprimento de questões de segurança, a licença pode ser revogada na sequência de pedido, devidamente fundamentado, da entidade competente pela aprovação do plano de lavra, sob parecer da entidade competente pela aprovação do PARP.

Artigo 41.º

[...]

- 1 – O explorador não pode conduzir e realizar as operações de exploração, fecho e recuperação sem plano de pedreira aprovado, o qual constitui condição a que está sujeita a respectiva licença, nomeadamente quanto à preparação dos respectivos planos trienais e aos objectivos finais da exploração, processos, e eventuais acções de monitorização durante e após aquelas operações.
- 2 – O plano de pedreira compreende o plano de lavra e o PARP, os quais devem estar devidamente articulados entre si, devendo o seu acompanhamento ser efectuado ao longo do tempo através da entrega obrigatória de planos trienais e respectivas vistorias nos termos do artigo 31.º, quando aplicável.
- 3 – Sempre que necessário, o PARP pode prever a utilização de solos e rochas não contendo substâncias perigosas provenientes de actividades de construção e não passíveis de reutilização na respectiva obra de origem, estando o explorador dispensado, nos termos da legislação aplicável, de licenciamento específico para a deposição destes resíduos.

- 4 - O plano de pedreira deve ter sempre subjacente a minimização do impacto ambiental na envolvente, o aproveitamento sustentável da massa mineral e, tendo em conta a situação económica do agente, o princípio das melhores técnicas disponíveis (MTD).
- 5 - O explorador deve promover a revisão do plano de pedreira e sua prévia aprovação pelas entidades competentes, sempre que pretenda proceder a alterações deste.
- 6 - O plano de pedreira será sempre rubricado e assinado pelo respectivo autor, podendo ainda subscrevê-lo os que, eventualmente, nele intervenham em função da especialidade das componentes deste plano.

Artigo 42.º

[...]

- 1 – A direcção técnica da pedreira deve ser assegurada por pessoa que possua diploma de curso do ensino superior em especialidade adequada, como tal reconhecida pela DGEG.
- 2 – Entende-se por especialidade adequada a detenção de curso superior cujo plano curricular envolva as áreas da engenharia de minas, geológica ou geotécnica, e ainda a detenção de outros cursos superiores de áreas técnicas afins desde que complementados por formação técnica específica adicional ou experiência operacional devidamente comprovada e nunca inferior a cinco anos.
- 3 – O responsável técnico da pedreira responde solidariamente com o explorador pela execução do plano de pedreira aprovado independentemente de o haver subscrito.
- 4 – [*Anterior nº 2*].

- 5 – A não ser que as pedreiras estejam concentradas na mesma empresa, nenhum responsável técnico poderá ter a seu cargo mais do que três de classe 1 ou nove de classe 2, sendo que uma pedreira de classe 1 corresponde, para este efeito, a três de classe 2.
- 6 – As pedreiras com exploração global anual superior a 450.000 toneladas de rocha industrial e as com mais de 70 m de profundidade ou extracção de 75.000 toneladas de rocha ornamental, devem ter também, pelo menos, um técnico com formação superior, a tempo inteiro, independentemente de ser ou não o responsável técnico.
- 7 – Nas pedreiras das classes 3 e 4 a responsabilidade técnica pode ser assegurada por pessoa com idoneidade reconhecida pela entidade licenciadora e com, pelo menos, cinco anos de experiência neste sector, excepto quando ocorra um projecto integrado em que deverá ser proposto um responsável técnico com a especialidade prevista no n.º 2 do presente artigo.

Artigo 43.º

[...]

- 1 – A mudança de responsável técnico deve ser requerida pelo explorador à entidade licenciadora, acompanhada do reconhecimento de especialidade adequada a emitir pela DGEG e do respectivo termo de responsabilidade.
- 2 – A decisão será transmitida ao explorador e, igualmente, às entidades competentes pela aprovação do Plano de Lavra e do PARP.
- 3 – O novo responsável técnico deverá subscrever o plano de pedreira em vigor e, deste modo, responder pela execução do mesmo.

Artigo 44.º

[...]

- 1 – [...]:
 - a) [...];
 - b) Que sejam retiradas previamente as terras de cobertura para uma distância conveniente do bordo superior da bordadura da escavação, devendo encontrar-se sempre isenta de terras uma faixa com a largura mínima de 2 m, circundando e limitando o referido bordo da área da escavação.
- 2 – [...].
- 3 – A execução de trabalhos com utilização de explosivos em tiros horizontais ou sub-horizontais em pedreiras de rochas industriais, terá de ser previamente autorizada pela DRE, a requerimento do explorador.
- 4 – As regras de boa conduta a observar na exploração, nomeadamente por lavra subterrânea ou mista, serão aprovadas por portaria dos ministérios competentes pelas áreas do ambiente e da economia, no prazo de um ano após a publicação deste diploma.

Artigo 45.º

[...]

- 1 – [...].
- 2 – Os limites da área licenciada de uma pedreira devem estar devidamente sinalizados e, sempre que possível, vedada a área circunscrita à pedreira.
- 3 – As bordaduras da escavação onde tenham finalizado os trabalhos de avanço do desmonte devem obrigatoriamente ser protegidas por vedação de características adequadas às condições próprias do lugar.

- 4 – A utilização de pólvora e explosivos implica obrigatoriamente a prévia sinalização sonora e visual, bem como a protecção dos acessos aos locais onde possa haver riscos.

Artigo 46.º

[...]

- 1 – A entidade licenciadora pode ordenar a execução de trabalhos ou medidas destinadas à garantia da segurança nas explorações.
- 2 – Aos exploradores de pedreiras e aos responsáveis técnicos da exploração compete tomar as providências adequadas para garantia de segurança dos trabalhadores, de acordo com as prescrições regulamentares em vigor sobre esta matéria, de terceiros e a preservação de bens que possam ser afectados pela exploração.
- 3 – [...]

Artigo 47.º

[...]

- 1 – [...].
- 2 – [...].
- 3 – Nos casos em que haja lugar à utilização de explosivos, na fiscalização poderá ser imposto ao explorador, sempre que se julgue necessário, o preenchimento dos modelos de registo de aplicação de explosivos, a fim de se poder proceder à avaliação dos efeitos provocados.
- 4 – Independentemente do parecer favorável para utilização de explosivos, a DRE, por motivos fundamentados de ordem técnica ou de segurança, poderá condicionar ou suspender temporariamente o uso dos explosivos e, em casos devidamente justificados, impor a adopção de procedimentos alternativos.

5 – [...].

Artigo 48.º

[...]

- 1 – Qualquer achado arqueológico ocorrido durante a exploração da pedreira deve ser comunicado, no prazo de 48 horas, à entidade licenciadora, à entidade competente no âmbito do património cultural e ao ICN, no caso de a exploração se situar numa área classificada, para que sejam tomadas as providências convenientes, aplicando-se, nomeadamente, a Lei n.º 107/2001, de 8 de Setembro.
- 2 – Tratando-se de um achado paleontológico, mineralógico ou de uma cavidade cárstica de interesse invulgar, o explorador deve comunicá-lo à entidade licenciadora, ao ICN e à DGEG, que dará conhecimento do mesmo ao Laboratório Nacional de Energia e Geologia (LNEG) e à entidade competente do Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior.

Artigo 49.º

[...]

- 1 – [...].
- 2 – Terminada a exploração, o industrial deve comunicar à entidade licenciadora a intenção de proceder ao encerramento da pedreira, a qual dará conhecimento às entidades responsáveis pela aprovação do Plano de Lavra e do PARP, devendo ser efectuada uma vistoria nos termos do artigo 31.º afim de ser verificado o cumprimento do previsto no plano de pedreira.

Artigo 50.º

[...]

- 1 – [...]:
 - a) [...];
 - b) Quando o explorador provar que o período de interrupção dos trabalhos é inferior a dois anos continuados;
 - c) Quando o explorador tenha obtido prévia autorização da entidade licenciadora para suspender a exploração.
- 2 – Com a declaração de abandono deverá ser efectuada vistoria nos termos do n.º 3 do artigo 31.º, na sequência da qual serão definidas as condições de encerramento.
- 3 – Verificada a interrupção dos trabalhos deverá a entidade licenciadora notificar o explorador para no prazo de 30 dias justificar tal interrupção ou provar que a mesma não atingiu a duração de dois anos continuados.
- 4 – Se a entidade licenciadora, ouvidas as entidades competentes pelo plano de pedreira, não considerar a interrupção como justificada ou não aceitar a prova de que a mesma teve duração inferior a dois anos continuados, notifica o explorador para proceder, de imediato, ao encerramento e à recuperação não realizada.
- 5 – Na situação prevista no número anterior, o explorador procederá à recuperação da pedreira de acordo com o PARP, nos termos do artigo 49.º, ou em conformidade com outras orientações expressas pela entidade responsável pela aprovação do PARP.
- 6 – O pedido de suspensão de exploração previsto na alínea c) do n.º 1 do presente artigo deve ser dirigido à entidade licenciadora, devidamente fundamentado e indicando o período de interrupção pretendido.

- 7 – A entidade licenciadora, após audição das entidades responsáveis pela aprovação do plano de pedreira, decidirá sobre a sua aceitação e respectivas condições, comunicando a decisão aos intervenientes.
- 8 – No caso de abandono de pedreira, salvo o disposto no artigo 53.º, a entidade responsável pela aprovação do PARP deve utilizar a caução prestada a seu favor por forma a garantir o cumprimento das obrigações legais derivadas da licença e relativas ao PARP.
- 9 – No caso de abandono de pedreira e não existindo caução, as responsabilidades da recuperação do local serão acometidas ao proprietário do terreno.

Artigo 51.º

Dados estatísticos e relatórios técnicos relativos ao plano de pedreira e pesquisa

- 1 – Até ao final do mês de Abril de cada ano devem os exploradores de pedreiras enviar à DGEG o mapa estatístico relativo à produção verificada no ano anterior, elaborado de acordo com o modelo aprovado.
- 2 – Para além do mapa estatístico referido no número anterior, devem os exploradores enviar à entidade licenciadora, até ao final do mesmo mês, um relatório técnico, elaborado pelo responsável técnico da exploração, do qual devem constar os elementos bastantes para a apreciação do progresso verificado nos trabalhos desenvolvidos no ano anterior em execução do programa trienal decorrente do plano de pedreira, designadamente a produção alcançada, a mão-de-obra utilizada, os explosivos e a energia consumidos, os óleos diversos e massas de lubrificação consumidos, o estado de execução dos trabalhos de exploração e recuperação e outras especificações, salvo se existir modelo normalizado de relatório disponibilizado para esse efeito.

- 3 – A entidade licenciadora enviará, de imediato, cópia do relatório às entidades competentes para a aprovação do plano de pedreira.
- 4 – A DRE e a entidade competente para o PARP, quando o entenda necessário, poderão exigir a apresentação das peças desenhadas complementares do relatório técnico.
- 5 – [*Anterior n.º 4*].
- 6 – Os titulares da licença de pesquisa devem enviar à DRE cópia de todos os dados, relatórios técnicos e resultados analíticos obtidos no decurso dos trabalhos realizados.
- 7 – Os elementos estatísticos facultados à DRE, são confidenciais, sem prejuízo da legislação aplicável.

Artigo 52.º

[...]

- 1 – [...].
- 2 – [...].
- 3 – Sem prejuízo do previsto no número seguinte e após a aprovação do PARP, o montante da caução será calculado mediante a aplicação de uma das fórmulas de cálculo prevista no n.º 5 e entregue à entidade competente que o aprovou.
- 4 – Caso a empresa não disponibilize a informação necessária para o seu cálculo, a caução será exigida pela entidade licenciadora na sua totalidade, tendo por base o método previsto na alínea *c*) do número seguinte.
- 5 – Consoante o tipo de massa mineral em exploração, as particularidades do PARP e a tipologia da pedreira, o valor da caução será encontrado tendo como base um dos métodos abaixo indicados, sendo que para as pedreiras de classe 4 o método a adoptar será sempre o previsto na alínea *c*):

a) $X = C_{trec} - (C_{trec} : Atl) \times (Avg + Arec)$, em que:

X = valor da caução;

C_{trec} = custo total do projecto aprovado para a execução do PARP;

Avg = Área licenciada, em m^2 , não mexida à data do cumprimento do respectivo programa trienal;

Atl = área total, em m^2 , licenciada;

Arec = área explorada, em m^2 , já recuperada.

b) $X = C_{trec} - (C_{trec} : V_{tex}) \times (V_{tex} - V_{ex})$, em que

X = valor da caução;

C_{trec} = custo total do projecto aprovado para a execução do PARP;

V_{tex} = volume total previsto no plano de lavra para exploração;

V_{ex} = volume já explorado.

c) $X = C \times (Atl - Arec)$, em que:

X = valor da caução;

C = estimativa do custo unitário actualizado de recuperação de uma unidade de área;

Atl = área total, em m^2 , licenciada;

Arec = área explorada, em m^2 , já recuperada.

6 – Trienalmente a caução pode ser parcialmente liberada, a pedido do titular da licença com fundamento no grau de cumprimento do PARP, ou reforçado o seu valor, por imposição da entidade beneficiária, na medida em que se verifiquem alterações ao PARP ou na proporção do incumprimento deste, o que será verificado na respectiva vistoria.

- 7 – Sempre que por conta da caução constituída for efectuado algum pagamento devido, o explorador deve repor o seu valor inicial, no prazo de 90 dias, após notificação da entidade licenciadora ou da beneficiária da caução.
- 8 – Quando da aplicação imediata dos métodos referidas no n.º 5 o valor apurado exceda 250.000 € (duzentos e cinquenta mil euros), será concedido ao explorador um prazo de três anos para a prestação do valor remanescente e integral da caução.

Artigo 54.º

[...]

- 1 – A fiscalização administrativa do cumprimento das disposições legais sobre o exercício da actividade de pesquisa e de exploração de massas minerais incumbe à câmara municipal, às autoridades policiais e à Autoridade de Segurança Alimentar e Económica (ASAE) no âmbito das respectivas atribuições, sem prejuízo das competências próprias das demais entidades intervenientes no processo de licenciamento, da Inspeção-Geral do Ambiente e do Ordenamento do Território (IGAOT) e da Autoridade para as Condições de Trabalho (ATC).
- 2 – A fiscalização técnica do cumprimento do Plano de Lavra e do PARP incumbe especialmente às entidades competentes para a sua aprovação, as quais devem actuar em estreita coordenação com a entidade licenciadora e manterem-se reciprocamente informadas dos resultados da fiscalização.
- 3 – [...].

Artigo 56.º

[...]

- 1 – [...].
- 2 – O auto será enviado à autoridade competente para a instauração e instrução do processo de contra-ordenação.

Artigo 57.º

[...]

[...]:

- a) [...];
- b) A consulta dos elementos comprovativos da licença e dos demais elementos relativos à pesquisa ou exploração da pedreira e ao PARP, os quais devem ser conservados no próprio local da pedreira ou outro, desde que aceite pela entidade licenciadora;
- c) [...];
- d) [...].

Artigo 58.º

[...]

- 1 – Sem prejuízo do disposto na legislação relativa a acidentes de trabalho, quando ocorra qualquer acidente numa pedreira do qual resultem mortes, ferimentos graves ou danos materiais vultuosos, ou que ponha em perigo a segurança de pessoas e bens, o explorador, ou quem o represente no local, é obrigado a dar imediato conhecimento à DRE e, bem assim, à autoridade municipal ou policial mais próximas, a fim de serem tomadas

desde logo as providências que o caso reclamar.

- 2 – [...].
- 3 – A DRE visitará o local do acidente o mais rapidamente possível, a fim de proceder à realização do respectivo inquérito, procurando aí determinar as circunstâncias e as causas do acidente e concluindo com a elaboração do competente relatório.
- 4 – [...].
- 5 – [...].

Artigo 59.º

Contra-ordenações e coimas

- 1 – Constitui contra-ordenação punível com coima de 2.493,99 a 44.891,81 euros:
 - a) A pesquisa e exploração de massas minerais sem licença;
 - b) [...];
 - c) [...].
- 2 – Constitui contra-ordenação punível com coima de 498,79 a 44.891,81 euros a inobservância das seguintes disposições:
 - a) N.º 5 do artigo 41.º;
 - b) Artigo 45.º;
 - c) Artigo 47.º;
 - d) Artigo 58.º;
 - e) Artigo 63.º

3 – Constitui contra-ordenação punível com coima de 249,39 a 14.963,94 euros o incumprimento das condições impostas nas licenças de pesquisa e de exploração, com excepção das relativas ao PARP aprovado, e a inobservância das seguintes disposições:

- a) N.º 5 do artigo 10.º;
- b) N.º s 1, 4 e 6 do artigo 42.º;
- c) N.º 1 do artigo 43.º;
- d) N.ºs 1 e 2 do artigo 44.º;
- e) N.º 2 do artigo 46.º;
- f) N.ºs 1, 2, 5 e 6 do artigo 51.º;
- g) Artigo 57.º

4 – O limite máximo das coimas a aplicar a pessoas singulares, nos termos dos n.ºs 1, 2 e 3 do presente artigo é de 3.740,98 euros.

5 – Constitui contra-ordenação ambiental muito grave, punível nos termos da Lei n.º 50/2006, de 29 de Agosto, a inobservância do disposto no n.º 1 do artigo 49.º, o exercício da actividade de exploração sem PARP aprovado e o abandono não autorizado nos termos do artigo 50.º.

6 – Constitui contra-ordenação ambiental grave, punível nos termos da Lei n.º 50/2006, de 29 de Agosto, a inobservância das zonas de defesa e das zonas de defesa especiais previstas nos artigos 4.º e 5.º, o incumprimento das condições impostas nas licenças de exploração relativas ao PARP aprovado e a inobservância do disposto no n.º 3 do artigo 26.º.

7 – Constitui contra-ordenação ambiental leve, punível nos termos da Lei n.º 50/2006, de 29 de Agosto, a inobservância do disposto no artigo 48.º e no n.º 2 do artigo 49.º

8 – [...].

9 – A condenação pela prática de infracções ambientais muito graves e graves, previstas nos n.ºs 5 e 6 do presente artigo, quando a medida concreta da coima ultrapasse metade do montante máximo da coima abstracta aplicável, pode ser objecto de publicidade, nos termos do disposto no artigo 38.º da Lei n.º 50/2006, de 29 de Agosto.

Artigo 60.º

[...]

1 – Simultaneamente com a coima, pode a autoridade competente determinar a aplicação das seguintes sanções acessórias, em função da gravidade da contra-ordenação e da culpa do agente:

a) [...];

b) [...];

c) [...];

d) [...];

e) [...].

2 – [...].

3 – As sanções referidas nas alíneas c) e e) do n.º 1 têm a duração máxima de dois anos contados a partir da decisão condenatória definitiva e o reinício da actividade fica dependente de autorização expressa da entidade licenciadora, a qual não pode ser concedida enquanto se mantiverem as condições da prática da infracção.

4 – [...].

- 5 – A entidade competente para a aplicação da coima relativamente às infracções ambientais muito graves e graves previstas nos números 5 e 6 do artigo anterior pode ainda aplicar as sanções acessórias que se mostrem adequadas, nos termos do disposto nos artigos 29.º a 39.º da Lei n.º 50/2006, de 29 de Agosto.

Artigo 61.º

[...]

- 1 – A iniciativa para instauração e instrução dos processos de contra-ordenação compete, nos termos previstos no presente diploma, à câmara municipal, à DRE ou à entidade competente pela aprovação do PARP, territorialmente competentes, à IGAOT ou ASAE.
- 2 – [...].
- 3 – A aplicação das coimas previstas no presente diploma é da competência do Presidente da Comissão de Aplicação de Coimas em Matéria Económica e de Publicidade (CACMEP), do respectivo presidente da câmara municipal, do Presidente da ASAE, do presidente da entidade competente para a aprovação do PARP ou do inspector-geral do Ambiente e do Ordenamento do Território.
- 4 – *[Revogado]*.

Artigo 62.º

[...]

- 1 – Sem prejuízo do disposto nos artigos anteriores, o explorador de pedreira não licenciada está obrigado à remoção das causas da infracção e à reconstituição da situação anterior ou equivalente à prática da mesma.

2 – Se o dever de reposição não for voluntariamente cumprido, as entidades competentes para a aprovação do PARP actuarão directamente por conta do infractor, sendo as despesas cobradas coercivamente através do processo previsto para as execuções fiscais.

3 – [...].

Artigo 63.º

Explorações existentes

1 – O presente diploma aplica-se às explorações existentes, sem prejuízo das respectivas licenças e do disposto nos números seguintes.

2 – Os exploradores de pedreiras já licenciadas, que não cumpram as exigências previstas no presente diploma, estão obrigados a adaptar as respectivas explorações às exigências nele estabelecidas, devendo para o efeito:

a) Requerer vistoria, no prazo de 6 meses a contar da data da entrada em vigor do presente diploma, nos termos do artigo 31.º, junto da entidade licenciadora, na sequência da qual as entidades competentes devem exigir, caso a caso, as condições de laboração e os documentos técnicos julgados suficientes para completar o processo, definindo os prazos correspondentemente aplicáveis, os quais não poderão exceder os 12 meses;

b) Prestar a caução prevista no artigo 52.º e propor responsável técnico nos termos do artigo 42.º deste diploma, no prazo de 6 meses contado a partir da aprovação do plano de pedreira.

3 – Para as explorações já licenciadas com distâncias relativas a zonas de defesa inferiores às fixadas neste diploma, as novas distâncias só serão aplicáveis no caso de não trazerem perturbação à marcha dos trabalhos, como tal reconhecido pela entidade licenciadora na sequência de declaração fundamentada do explorador.

4 – Os contratos existentes à data da entrada em vigor do presente decreto-lei, celebrados entre o proprietário e os exploradores, não são prejudicados.

5 – Nas restantes explorações, entendidas como aquelas que não se encontram tituladas pelas respectivas licenças, nomeadamente em razão dos respectivos processos de licenciamento não terem tido seguimento por razões de localização, aplicam-se as seguintes obrigações e formalidades:

a) Os interessados devem, no prazo de 6 meses a contar da data da entrada em vigor do presente diploma, apresentar à entidade licenciadora requerimento e plantas de localização às escalas 1:25.000 e 1:2.000, em quadruplicado, solicitando a adaptação das respectivas explorações às exigências do presente diploma, indicando:

i) O nome ou a denominação social e endereço completo da sede;

ii) A localização da exploração e a identificação e contacto do industrial e do interlocutor técnico;

iii) Uma caracterização sumária da exploração e um breve historial sobre a sua existência, incluindo a indicação de ter sido iniciado ou não o processo de licenciamento da exploração e, em caso afirmativo, as razões que levaram à sua interrupção;

b) Para efeitos de análise e proposta de decisão do pedido de autorização de localização, é criado um grupo de trabalho, coordenado pela entidade licenciadora, composto por um representante da DRE, da câmara municipal e da CCDR ou do ICN, que nomearão para o efeito, no prazo de dez dias úteis a contar da data da recepção da documentação, o respectivo representante;

- c)* Recebida a documentação prevista na alínea *a)*, a entidade licenciadora remete, no prazo de oito dias úteis, cópia para as restantes entidades referidas na alínea *b)*;
- d)* O grupo de trabalho referido na alínea *b)* promove as acções necessárias à emissão da proposta de decisão prevista na alínea seguinte;
- e)* O grupo de trabalho tem um prazo de 6 meses para fazer visita ao local e o prazo de 12 meses para emitir decisão sobre o pedido de regularização da exploração, a qual deve ser adoptada por maioria, podendo assumir uma das seguintes formas:
 - i)* Decisão favorável;
 - ii)* Decisão favorável condicionada;
 - iii)* Decisão desfavorável
- f)* Nos casos previstos nas subalíneas *i)* e *ii)* da alínea *e)*, a entidade licenciadora notifica o requerente da decisão e fixa um prazo não inferior a seis meses e não superior a um ano, para que este, nos termos do artigo 27.º, organize e entregue junto da entidade licenciadora o pedido de atribuição de licença de exploração;
- g)* No caso previsto na subalínea *iii)* da alínea *e)* a entidade licenciadora deve proceder à marcação de um prazo devidamente fundamentado para o encerramento do sítio e definir as condições técnicas de exploração e recuperação que o proprietário da exploração tem que cumprir até ao termo do prazo fixado, devendo nesse período ser efectuado acompanhamento que verifique o cumprimento do estabelecido;

- b)* O não cumprimento das condições referidas na alínea anterior implicará o encerramento do sítio após um período concedido para a finalização dos trabalhos de recuperação e fecho do sítio.
- 6 – Quando a decisão favorável condicionada, prevista na subalínea *ii* da alínea *e)* do número anterior, respeitar à necessidade de compatibilização com os planos municipais de ordenamento do território vigentes, é exigível o voto favorável do representante da câmara municipal no grupo de trabalho e a licença de exploração só é emitida após a referida compatibilização ter lugar.
- 7 – Até que seja emitida a licença de exploração prevista no número anterior é permitida a exploração a título provisório, pelo prazo de um ano a contar da notificação da decisão favorável condicionada, findo o qual não se verificando a compatibilização referida no número anterior, a entidade licenciadora notifica o proprietário da exploração para o encerramento do sítio nos termos das alíneas *g)* e *h)* do n.º 5 do presente artigo..

Artigo 64.º

Pedidos de licenciamento ou de adaptação pendentes

- 1 – Os pedidos de licenciamento ou de adaptação da licença já apresentados devem ser enquadrados nas disposições do presente diploma, sem prejuízo dos actos e formalidades já praticados.
- 2 – Ficam dispensadas do novo procedimento de adaptação as pedreiras cujos processos já tenham sido aprovados, ou venham a sê-lo no prazo de 180 dias a contar da entrada em vigor do presente diploma.

Artigo 65.º

[...]

- 1 – Quando em pedreira não licenciada se verifique uma situação de perigo iminente ou de perigo grave para a segurança, saúde ou ambiente, a câmara municipal, as autoridades de saúde, as autoridades policiais e, bem assim, as entidades competentes para a aprovação do plano de pedreira, a ASAE e a IGAOT poderão determinar as providências que em cada caso se justifiquem para prevenir ou eliminar tal situação.
- 2 – O disposto no número anterior é aplicável às pedreiras licenciadas, incumbindo a imposição de medidas cautelares à entidade licenciadora, por iniciativa própria ou a pedido das entidades competentes pela aprovação do plano de pedreira e das entidades fiscalizadoras, com excepção das acções da ASAE e da IGAOT, no âmbito das respectivas competências.
- 3 – [...].
- 4 – [...].
- 5 – [...].
- 6 – [...].
- 7 – [...].
- 8 – [...].
- 9 – A entidade competente para a aplicação da coima relativamente às infracções ambientais previstas nos n.ºs 5 a 7 do artigo 59.º pode ainda proceder às apreensões cautelares que se mostrem adequadas, nos termos do disposto no artigo 42.º da Lei nº 50/2006, de 29 de Agosto.

Artigo 66.º

Normalização de procedimentos e obrigações dos profissionais da Administração Pública

- 1 – A DGEG é a entidade responsável pela coordenação e normalização dos procedimentos das DRE, inerentes à aplicação deste diploma.
- 2 – [*Anterior corpo do artigo*].

Artigo 67.º

[...]

- 1 – Pela prática dos actos previstos no presente diploma é devido o pagamento de taxas, de montante a fixar por portaria dos membros do Governo responsáveis pelas áreas do ambiente e da economia ou por regulamento municipal, consoante o caso.
- 2 – O pagamento das taxas referidas no número anterior é efectuado através de transferência para conta bancária aberta para o efeito junto do Tesouro e imputadas à entidade ou entidades envolvidas nos actos previstos no presente diploma.»

Artigo 2.º

Alteração aos anexos do Decreto-Lei n.º 270/2001, de 6 de Outubro

Os Anexos I, II, IV e VI do Decreto-Lei n.º 270/2001, de 6 de Outubro, passam a ter a seguinte redacção:

«ANEXO I

Trabalhos de campo nas pesquisas

A pesquisa abrange o conjunto de estudos e trabalhos, anteriores à fase de exploração, que têm por fim o dimensionamento, a determinação das características e a avaliação do interesse económico do aproveitamento de massas minerais.

As actividades de pesquisa serão realizadas tendo em consideração o princípio das melhores técnicas disponíveis (MTD), sendo que, perante a possibilidade de optar por várias metodologias para obter os resultados pretendidos com a pesquisa, usar-se-á aquela que, de acordo com as MTD, minimize os impactes ambientais.

Salvo disposição específica em portaria de cativação, os trabalhos de campo na pesquisa compreendem:

I) Actividades de carácter geral:

- a)* Reconhecimento geológico de superfície;
- b)* Levantamentos geofísicos;
- c)* Realização de sondagens mecânicas ou sanjas (com dimensão até 30 m de comprimento, 6 m de profundidade e 1 m de largura na base da sanja), sem prejuízo dos requisitos de segurança;
- d)* Colheita de amostras para ensaios laboratoriais ou semi-industriais (volume de amostra até 10 t);

II) Actividade de carácter excepcional, apenas aplicáveis caso as previamente enumeradas sejam tecnicamente inviáveis para obter os resultados pretendidos com a pesquisa e quando esteja em causa a pesquisa de rochas ornamentais ou industriais, abertura de uma frente de desmonte (ou de duas frentes perpendiculares) com a dimensão máxima de 5 m de altura, 10 m de comprimento e 10 m de largura.

ANEXO II

Salvo legislação específica em contrário, as zonas de defesa referidas no artigo 4.º deste decreto-lei devem ter as seguintes distâncias, medidas a partir da bordadura da escavação:

Objectos a proteger	Distâncias de protecção em (metro)
Prédios rústicos, urbanos ou mistos vizinhos, murados ou não	10
Caminhos públicos	15
Conduatas de fluidos	20
Postes eléctricos de baixa tensão	20
Linhas aéreas de telecomunicações telefónicas não integradas na exploração / linhas de telecomunicações e teleférico e cabos subterrâneos eléctricos e de telecomunicações	20
Linhas férreas	50
Pontes	30
Rios navegáveis e canais / nascentes de águas, cursos de água de regime permanente e canais	50
Cursos de água não navegáveis e de regime não permanente	10
Postes eléctricos aéreos de média e alta tensão, postes eléctricos de transformação ou de telecomunicações	30

Edifícios não especificados e não localizados em pedreira e locais de uso público	50
Nascentes ou captações de água	50
Estradas nacionais ou municipais	50
Auto-estradas e estradas internacionais	70
Monumentos nacionais, locais classificados de valor turístico, instalações e obras das Forças Armadas e forças e serviços de segurança, escolas e hospitais	100
Locais e zonas classificadas com valor científico ou paisagístico	500

Sem prejuízo dos requisitos de segurança, a largura das zonas de defesa poderá ser alterada por decisão da entidade competente para a aprovação do plano de lavra, tendo em conta as características da massa mineral, sua estabilidade e localização, profundidade a atingir relativamente ao objecto a proteger, assim como em função da utilização de explosivos.

ANEXO III

Pedido de parecer de localização

1. Pedido dirigido ao Exmo. Sr. Presidente da Comissão de Coordenação do Desenvolvimento Regional ou Presidente da Câmara Municipal.

2. Identificação do responsável técnico:

Nome ou denominação social do requerente:...

Morada ou sede social:...

Código postal:...

Telefone:...

Para efeitos do disposto no artigo 9.º do Decreto-Lei n.º 270/2001, de 6 de Outubro, solicita a V. Ex.^a o parecer e emissão da certidão de localização, necessária à instrução do processo de licenciamento da pesquisa/exploração que pretende realizar, localizada em..., freguesia de..., concelho de...

Em anexo juntam-se, para tal efeito, os seguintes elementos:

Planta de localização à escala de 1:25 000;

Planta cadastral à escala existente;

Planta com a delimitação da área da pedreira/área a pesquisar; e

Limites da área de pesquisa/exploração e da área de defesa.

Data e assinatura do requerente:...

ANEXO IV

Minuta de requerimento para atribuição de licença de exploração

1 – Identificação do explorador:

Nome ou denominação social:

Nome do representante social:...

Nome dos restantes sócios:...

Número do bilhete de identidade:...

Data de emissão:...

Arquivo de identificação:...

Morada ou sede social:...

Número de telefone:...

Número de telefax:...

Número de contribuinte ou identificação de pessoa colectiva:...

2 – Identificação da pedreira:

Substâncias extraídas:...

Número da pedreira, no caso de alterações de regime de licenciamento:...

Nome da pedreira:...

Área e limites da pedreira, em coordenadas Hayford-Gauss, referidas ao ponto Central:...

Local:...

Freguesia:...

Concelho:...

Distrito:...

3 – Data e assinatura do requerente:...

ANEXO V
[...]

ANEXO VI

Plano de Pedreira

Elementos constituintes

A) - PEDREIRAS DA CLASSE 1

Elementos Gerais	Caracterização física do terreno	Carta 1:25 000	Localização com demarcação das ligações da pedreira à estrada principal/camarária mais próxima
		Carta 1:5 000 ou 1:2 000	Delimitação dos prédios rústicos afectos à pedreira
		Carta 1:50 000	Carta geológica e hidrogeológica
		Caracterização física	Caracterização dos solos, fauna, vegetação, climatologia, geologia e hidrogeologia
Síntese de condicionantes		Naturais	Fauna, flora, água, atmosfera, paisagem, clima, recursos minerais e factores geotécnicos
		Sociais	População e povoamento, património cultural, servidões e restrições
		Áreas classificadas	Sistemas de redes estruturantes, espaços e usos definidos em instrumentos de planeamento e sócio-económicos
Plano de Lavra	Planta topográfica à escala 1:1 000 ou 1:2 000	Perfis à escala 1:1 000 ou 1:2 000 Memória descritiva e justificativa	Definidas na alínea d) do artº 2º deste diploma
			Planta topográfica até 50 m para além do limite da área da pedreira com a implantação de todas as condicionantes existentes (nomeadamente, linhas eléctricas, cursos de água, lagoas, lagos, etc.), previstas (nomeadamente anexos, áreas de deposição de terras de cobertura, subprodutos e dos resíduos obtidos, localização dos sistema de esgoto, sinalização, acessos internos, etc.) e zonas de defesa.
			Planta topográfica à mesma escala, da situação final da exploração projectada.
			Perfis topográficos longitudinais e transversais espaçados de 100 metros
			Área da pedreira, identificação das massas minerais e cálculo de reservas
			Descrição do método de exploração
			Descrição dos equipamentos
Altura e largura dos degraus			
Diagrama de fogo			

		<p>Processo de transformação e caracterização dos produtos e subprodutos obtidos e seu armazenamento</p> <p>Identificação e caracterização dos resíduos provenientes da exploração e respectivo plano de deposição, incluindo outros materiais, designadamente solos e rochas não contendo substâncias perigosas provenientes de actividades de construção e não passíveis de reutilização nas respectivas obras de origem</p> <p>Caracterização dos efluentes e respectivo circuito e tratamento</p> <p>Previsão temporal da exploração</p> <p>Descrição detalhada dos anexos</p> <p>Descrição da sinalização a utilizar</p> <p>Descrição do sistema de iluminação</p> <p>Descrição do sistema de ventilação</p> <p>Plano de segurança e saúde</p> <p>Identificação e caracterização sumária dos impactes ambientais mais significativos</p> <p>Descrição das medidas técnicas de minimização dos impactes</p> <p>Medidas de monitorização</p>
Plano Ambiental e de Recuperação Paisagística	Planta topográfica à escala 1:1 000 ou 1:2 000	Planta da situação final após regularização/ modelação, com implantação da drenagem pluvial e do revestimento vegetal
	Perfis à escala 1:1 000 ou 1:2 000	Perfis topográficos longitudinais e transversais espaçados de 100 metros (N-S e E-W)
	Memória descritiva e justificativa	Área a interencionar
		Plano de desactivação com indicação de todas as operações a realizar e destino dos anexos
		Identificação dos resíduos e outros materiais a utilizar na regularização topográfica, designadamente solos e rochas não contendo substâncias perigosas provenientes de actividades de construção e não passíveis de reutilização nas respectivas obras de origem
		Plano de revestimento vegetal e sementeira
		Monitorização
		Cronograma das operações em articulação com o Plano de Lavra
		Caderno de encargos, medições, orçamento e cálculo da caução

B) - PEDREIRAS DAS CLASSES 2 e 3

Elementos Gerais	Carta 1:25 000	Localização com demarcação das ligações da pedreira à estrada principal/camarária mais próxima	
	Carta cadastral 1:2 000 ou 1:5 000	Delimitação dos prédios rústicos afectos à pedreira	
	Carta de condicionantes	Extracto da carta de condicionantes do PDM com a implantação de localização da pedreira. Identificação das áreas classificadas conforme definido na alínea d) do artº 2º deste diploma	
Plano de Lavra	Planta à escala 1:500 ou 1:1 000	Planta topográfica até 50 m para além do limite da área da pedreira com a implantação de todas as condicionantes existentes e projectadas.	
	Planta à escala 1:500 ou 1:1 000	Planta topográfica da situação final projectada que deverá ter em consideração as condicionantes identificadas e a manter	
	Perfis à escala 1:500 ou 1:1 000	Perfis topográficos longitudinais e transversais respectivos	
	Memória descritiva e justificativa		Área da pedreira e identificação das massas minerais e estimativa das reservas existentes
			Método de exploração (altura e largura dos degraus, equipamentos a utilizar, etc)
			Altura e largura dos degraus projectados
			Áreas de armazenamento das terras de cobertura e dos subprodutos.
			Identificação e caracterização dos resíduos e outros materiais a utilizar na regularização topográfica e respectivo plano de deposição, incluindo outros materiais, designadamente solos e rochas não contendo substâncias perigosas provenientes de actividades de construção e não passíveis de reutilização nas respectivas obras de origem
			Produção anual previsível
			Tempo de vida útil previsível para a pedreira
			Descrição dos anexos
			Nº de Trabalhadores
			Utilização de substâncias explosivas: - Pólvoras (Kgs/mês); - Explosivos (Kgs/mês); - Diagrama de fogo (classe 2)
Higiene e Segurança		Equipamentos de segurança individual	
		Equipamentos de segurança colectiva	
		Plano de Higiene e Segurança (classe 2)	
		Sinalização obrigatória: - Identificativa; - Trabalhos de pedreira; - Emprego de pólvoras/explosivos - Outras	
Plano Ambiental e de Recuperação paisagística	Planta topográfica à escala 1:500 ou 1:1000 da situação final após recuperação		

Perfis respectivos à escala 1:500 ou 1:1000		
Identificação dos resíduos e outros materiais a utilizar na regularização topográfica, designadamente solos e rochas não contendo substâncias perigosas provenientes de actividades de construção e não passíveis de reutilização nas respectivas obras de origem		
Proposta de cobertura vegetal e drenagem		
Cálculo dos custos da recuperação global		
Custo da recuperação paisagística e cálculo da caução	€	€/m ²

C) - PEDREIRAS DA CLASSE 4

Elementos Gerais	Carta 1:25 000	Localização com demarcação das ligações da pedreira à estrada principal/camarária mais próxima	
	Carta cadastral 1:2000 ou 1:5000	Delimitação dos prédios rústicos afectos à pedreira	
	Carta de condicionantes	Carta de condicionantes do PDM com a implantação da localização da pedreira. Identificação das áreas classificadas conforme definido na alínea d) do artº 2º deste diploma	
Plano de Lavra	Memória descritiva e justificativa	Área da pedreira e identificação das massas minerais e estimativa das reservas existentes:	
		Produção diária/anual prevista	
		Equipamento a utilizar	
		Nº de Trabalhadores	
		Utilização de pólvoras	
		Tempo previsto de exploração da pedreira	
		Instalações de apoio	Telheiro
			Contentor
			Edifício em alvenaria
			Outros
		Higiene e Segurança	Capacete
			Botas de Biqueira de aço
			Estojo de primeiros socorros
Extintores			
Sinalização obrigatória: - Identificativa; - Trabalhos de pedreira; - Emprego de pólvoras			
Plano Ambiental e de Recuperação Paisagística	Reposição topográfica com os materiais sobrantes		
	Espalhamento das terras anteriormente retiradas		
	Sementeira		
	Estimativa do custo unitário da recuperação paisagística e cálculo da caução	€	€/m ²

Artigo 3.º

Aditamento ao Decreto-Lei n.º 270/2001, de 6 de Outubro

São aditados os artigos 10.º-A, 61.º-A e 67.º-A ao Decreto-Lei n.º 270/2001, de 6 de Outubro:

«Artigo 10.º-A

Classes de Pedreiras

- 1 – Para efeitos do presente diploma, as pedreiras são classificadas de 1 a 4, por ordem decrescente do impacte que provocam.
- 2 – São de classe 1 as pedreiras que tenham uma área igual ou superior a 25 hectares.
- 3 – São de classe 2 as pedreiras subterrâneas ou mistas e as que, sendo a céu aberto, tenham uma área inferior a 25 hectares, excedam qualquer dos limites estabelecidos nas alíneas *a)*, *b)*, *c)* e *d)* do número seguinte ou recorram à utilização, por ano, de mais de 2.000 quilogramas de explosivos no método de desmonte.
- 4 – São de classe 3 as pedreiras a céu aberto que recorram à utilização, por ano, de explosivos até 2.000 quilogramas no método de desmonte e que não excedam nenhum dos seguintes limites:
 - a)* Área – 5 ha
 - b)* Profundidade de escavações – 10 m
 - c)* Produção – 150 000 ton/ ano
 - d)* Número de trabalhadores – 15
- 5 – São de classe 4 as pedreiras de calçada e de laje, se enquadradas na definição e limites do número quatro do presente artigo.

Artigo 61.º-A

Afectação do produto das coimas

- 1 – O montante das importâncias cobradas em resultado da aplicação das coimas previstas nos n.ºs 1, 2 e 3 do artigo 59.º é repartida da seguinte forma:
 - a) 60% para os cofres do Estado;
 - b) 10% para a entidade que levantou o auto de notícia;
 - c) 30% para a entidade que instruiu o processo de contra-ordenação e aplicou a respectiva coima.
- 2 – Exceptuam-se do disposto no número anterior as coimas aplicadas pelas câmaras municipais, cuja receita reverte na sua totalidade para o respectivo município.

Artigo 67.º-A.º

Regiões Autónomas

- 1 – O presente diploma aplica-se às Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira, sem prejuízo das competências cometidas aos respectivos órgãos de Governo próprio e das adaptações que lhe sejam introduzidas por diploma regional.
 - 2 – O produto das coimas aplicadas pelas regiões autónomas constitui receita própria destas.»
- 2 – É igualmente aditado ao Decreto-Lei n.º 270/2001, de 6 de Outubro, o Anexo VII, com a seguinte redacção:

«ANEXO VII

Condições técnicas a impor na ausência de parecer

- 1 – Não prejudicar, por efeito de acções e ou trabalhos, indivíduos, valores ecológicos presentes na área abrangida ou nas áreas envolventes.
- 2 – Preservar, reforçar ou implementar cortina arbórea na envolvente da pedreira.
- 3 – Implementar as medidas de minimização propostas e as medidas cautelares referentes à recuperação paisagística.
- 4 – Dar cumprimento a todos os trabalhos e operações propostas no PARP;
- 5 – Apresentar, anualmente, até ao fim do mês de Abril relatório técnico relativo ao PARP, incluindo as medidas de minimização executadas;
- 6 – Deverá constituir caução nos termos do artigo 52.º do presente diploma.»

Artigo 4.º

Entrada em vigor

O presente decreto-lei entra em vigor no dia seguinte ao da sua publicação.

Artigo 5.º

Republicação

É republicado, em anexo, que faz parte integrante do presente decreto-lei, o Decreto-Lei n.º 270/2001, de 6 de Outubro, com a redacção actual.

Visto e aprovado em Conselho de Ministros de

O Primeiro-Ministro

O Ministro da Administração Interna

O Ministro do Ambiente, do Ordenamento do Território e do Desenvolvimento Regional

O Ministro da Economia e da Inovação

O Ministro do Trabalho e da Solidariedade Social

O Ministro da Saúde

O Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior

ANEXO

(Republicação do Decreto-Lei n.º 270/2001, de 6 de Outubro)

CAPÍTULO I

Disposições gerais

Artigo 1.º

Âmbito

O presente diploma aplica-se à revelação e aproveitamento de massas minerais, compreendendo a pesquisa e a exploração, conforme previsto neste decreto-lei.

Artigo 2.º

Definições

Para efeitos deste diploma entende-se por:

- a)* «Anexos de pedreira» - instalações e oficinas para serviços integrantes ou auxiliares de exploração de massas minerais e exclusivamente afectos àquela actividade, nomeadamente as oficinas para a manutenção dos meios mecânicos utilizados, as instalações para acondicionamento das substâncias extraídas, para os serviços de apoio imprescindíveis aos trabalhadores, bem como os estabelecimentos de indústria extractiva;
- b)* «Áreas de reserva» - áreas destinadas ao aproveitamento de recursos geológicos de especial interesse para a economia nacional ou regional, cuja definição visa impedir ou minorar efeitos prejudiciais para a sua exploração e se processa por decreto regulamentar, nos termos do artigo 36.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março;
- c)* «Área cativa» - área na qual se localizam determinadas massas minerais consideradas de relevante interesse para a economia nacional ou regional, sujeitas a condições especiais para a sua exploração nos termos do artigo 37.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março;

- d)* «Áreas classificadas» - áreas que são consideradas de particular interesse para a conservação da natureza, nomeadamente áreas protegidas, sítios da Lista Nacional de Sítios, sítios de interesse comunitário, zonas especiais de conservação e zonas de protecção especial criadas nos termos da legislação em vigor;
- e)* «Contrato» - contrato de pesquisa e exploração e ou só de exploração;
- f)* «Entidade competente para a aprovação do PARP» - o Instituto de Conservação da Natureza (ICN), quando as pedreiras estejam situadas em áreas classificadas conforme definidas neste artigo, e a Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional (CCDR), nos restantes casos;
- g)* «Entidade competente para a aprovação do plano de lavra» - a Direcção Regional de Economia (DRE);
- h)* «Entidade competente para a aprovação do plano de pedreira» - a entidade licenciadora após decisão das entidades competentes para a aprovação do PARP e do plano de lavra;
- i)* «Entidades licenciadoras» - câmara municipal (CM) e a DRE;
- j)* «Explorador» - titular da respectiva licença de pesquisa ou exploração;
- l)* «Licença de exploração» - título que legitima o seu titular a explorar uma determinada pedreira nos termos do presente diploma e das condições de licença;
- m)* «Licença de pesquisa» - título que legitima o seu titular a proceder à actividade de pesquisa nos termos do presente diploma e das condições de licença;
- n)* «Massas minerais» - rochas e ocorrências minerais não qualificadas legalmente como depósito mineral, tal como definido no artigo 5.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março;

- o)* «Melhores técnicas disponíveis (MTD)» - técnicas utilizadas no processo produtivo, bem como no projecto, na conservação, na construção, na exploração e na desactivação da instalação, desenvolvidas a uma escala industrial num dado sector, em condições técnica e economicamente viáveis, que permitam alcançar um nível elevado de segurança, de protecção do ambiente e de eficiência energética, enquanto resultado do exercício das actividades industriais;
- p)* «Pedreira» - conjunto formado por qualquer massa mineral objecto do licenciamento, pelas instalações necessárias à sua lavra, área de extracção e zonas de defesa, pelos depósitos de massas minerais extraídas, estéreis e terras removidas e, bem assim, pelos seus anexos;
- q)* «Pesquisa» - conjunto de estudos e trabalhos objecto de licenciamento, anteriores à fase de exploração, que têm por fim o dimensionamento, a determinação das características e a avaliação do interesse económico do aproveitamento de massas minerais, nela se compreendendo os trabalhos de campo indicados no anexo I do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante;
- r)* «Plano ambiental e de recuperação paisagística (PARP)» - documento técnico constituído pelas medidas ambientais, pela recuperação paisagística e pela proposta de solução para o encerramento da pedreira;
- s)* «Plano de lavra» - documento técnico contendo a descrição do método de exploração: desmonte, sistemas de extracção e transporte, sistemas de abastecimento em materiais, energia e água, dos sistemas de segurança, sinalização e de esgotos;
- t)* «Plano de pedreira» - documento técnico composto pelo Plano de Lavra e pelo PARP, conforme previsto no artigo 41.º;

- u) «Programa trienal» - programa contendo a descrição dos trabalhos de exploração e recuperação paisagística para três anos, em execução do plano de pedreira aprovado;
- v) «Profundidade das escavações» - diferença de cotas, na área da pedreira destinada à extracção, entre a maior cota original e a menor cota prevista no plano de lavra;
- x) «Projecto integrado», projecto que contempla uma solução integrada de exploração e recuperação paisagística, que compreende duas ou mais pedreiras, confinantes ou vizinhas.

Artigo 3.º

Cativação de áreas

1 – A cativação de áreas para exploração de massas minerais decorre:

- a) Do artigo 37.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março;
- b) Do n.º 6 do artigo 35.º do presente diploma.

2 – A cativação das áreas previstas no número anterior, em que se localizem massas minerais de relevante interesse para a economia nacional ou regional, efectua-se mediante portaria conjunta dos ministros que tutelam as áreas do ambiente, do ordenamento do território e da economia, na qual se fixarão:

- a) A localização e limites da área cativa;
- b) A área mínima das pedreiras que nela se podem estabelecer;
- c) As eventuais compensações devidas ao Estado, como contrapartidas da exploração;
- d) Os requisitos de carácter técnico, ambiental, económico e financeiro a observar na pesquisa e na exploração de pedreiras pelos titulares das respectivas licenças de pesquisa e exploração, designadamente os constantes de Projecto Integrado aprovado, quando aplicável;

3 – As áreas cativas fixadas nos termos do n.º anterior são delimitadas nos planos directores municipais.

CAPÍTULO II

Das relações com terceiros

Artigo 4.º

Zonas de defesa

1 – Sem prejuízo do disposto em lei especial, as zonas de defesa a que se refere o artigo 38.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março, devem observar as distâncias fixadas em portaria de cativação e, na falta desta, as constantes do anexo II do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante.

2 – As zonas de defesa previstas no número anterior devem ainda ser respeitadas sempre que se pretendam implantar, na vizinhança de pedreiras, novas obras ou outros objectos referidos no anexo II e alheios à pedreira.

Artigo 5.º

Zonas especiais de defesa

1 – Devem ser ainda definidas, por portaria conjunta dos membros do Governo competentes, zonas de defesa em torno de outras obras ou sítios, quando se mostrem absolutamente indispensáveis à sua protecção, sendo proibida ou condicionada, nestas zonas, a exploração de pedreiras.

2 – A portaria a que se refere o número anterior deve sempre fixar a largura da zona de defesa e declarar se fica proibida a exploração de pedreiras ou as condições a que terá de obedecer, sem prejuízo do disposto no número seguinte.

3 – Até à publicação da portaria a que se refere o número anterior, as DRE, CCDR ou ICN podem ordenar a suspensão dos trabalhos na área de influência das obras ou sítios que se pretendem salvaguardar.

4 – As zonas especiais de defesa terão em conta as distâncias constantes do anexo II deste Decreto-Lei, salvo casos excepcionais em que, mediante parecer técnico emitido pelas autoridades referidas no n.º 1 deste artigo, seja justificada a necessidade de alterá-las para garantir a protecção da obra ou sítio em questão.

5 – No caso de pedreiras já licenciadas, a delimitação prevista nos números anteriores será sempre precedida de audição dos exploradores das pedreiras eventualmente afectados e determina o pagamento de justa indemnização pelos prejuízos que lhes sejam causados.

Artigo 6.º

Substâncias extraídas para obras públicas

1 – A aquisição de substâncias extraídas em pedreiras, no âmbito do previsto no artigo 41.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março, será previamente autorizada por despacho conjunto do Ministro da Economia e do ministro que superintenda nas obras públicas.

2 – A aquisição mencionada no número anterior deve incidir sobre as substâncias que, por razões de ordem técnica e económica, se mostrem como as mais adequadas à realização das obras em causa.

Artigo 7.º

Expropriação

1 – A declaração de utilidade pública para efeitos de expropriação dos terrenos necessários à exploração de massas minerais, a que se refere o artigo 34.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março, só poderá ter lugar quando, previsivelmente, as pedreiras a instalar puderem produzir um benefício superior ao decorrente da normal fruição desse terreno.

2 – Declarada a utilidade pública, nos termos do número anterior, o direito a requerer a expropriação só poderá ser exercido quando, simultaneamente, os proprietários da massa mineral:

- a) Se recusarem a explorá-la por sua conta ou não mostrem poder fazê-lo em condições convenientes;
- b) Neguem a concessão do consentimento para a sua exploração por outrem ou exijam condições inaceitáveis, de acordo com os critérios fixados no artigo 8.º

3 – No caso de expropriação dos terrenos a favor de terceiros, deve o ministro que tutela a área da economia determinar a abertura de concurso para outorga do respectivo direito, salvo o disposto no número seguinte.

4 – Cessa o previsto no número anterior sempre que se trate de um explorador licenciado já existente em área adjacente, devendo neste caso a expropriação ser operada a seu favor.

Artigo 8.º

Condições para a exploração

1 – Para efeitos do disposto no artigo anterior, serão consideradas inaceitáveis as condições que tornem a exploração da pedreira economicamente inviável quando:

- a) A renda pedida pela ocupação de área a explorar for manifestamente superior ao rendimento decorrente da normal fruição do terreno; ou
- b) A matagem pedida pela produção a obter for manifestamente superior ao valor máximo, a esse título, cobrado na região.

2 – Presumir-se-á que se verificam as condições referidas no n.º 2 do artigo anterior quando, em prazo que deverá ser fixado, fundamentadamente, pela entidade licenciadora e notificado ao proprietário das massas minerais consideradas, nem este nem outra pessoa que com ele tenha acordado requeiram a atribuição de licença com vista à respectiva exploração.

3 – No decurso do prazo a que se refere o número anterior, a entidade licenciadora poderá desenvolver, por si própria, todas as acções que tiver por adequadas no sentido de tornar conhecido o interesse na exploração das massas consideradas e possibilitar a celebração do contrato com o respectivo proprietário.

4 – A presunção referida no n.º 2 deste artigo pode ser elidida se o proprietário do terreno fizer prova, por qualquer dos meios em direito admitidos, de que, apesar de as condições por si exigidas serem aceitáveis, ninguém se mostrou interessado na exploração em causa.

5 – Para efeitos do disposto no número anterior, as condições exigidas pelo proprietário deverão ter sido publicadas, pelo menos, no jornal de maior tiragem da localidade ou, na sua impossibilidade, num jornal de circulação nacional.

CAPÍTULO III

Do parecer de localização e atribuição de licenças

Artigo 9.º

Parecer prévio de localização

1 – Nenhuma das licenças previstas neste diploma pode ser atribuída sem prévio parecer favorável de localização.

2 – O parecer de localização é emitido pela entidade competente para a aprovação do PARP ou pela câmara municipal territorialmente competente, neste último caso quando a área objecto do pedido esteja inserida em área cativa, de reserva, ou em espaço para indústria extractiva constante do respectivo Plano Director Municipal (PDM).

3 – Exceptuam-se do disposto no n.º 1 os pedidos de atribuição de licença relativos a projectos, inclusive integrados, sujeitos ao regime jurídico de avaliação de impacte ambiental, os quais, em caso de Declaração de Impacte Ambiental (DIA) favorável ou favorável condicionada, não carecem da apresentação de certidão de localização juntamente com o pedido de licença.

4 – O requerimento de parecer de localização será instruído mediante apresentação dos documentos referidos na minuta constante no anexo III do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante.

5 - No prazo máximo de 30 dias após a apresentação do pedido de parecer, as entidades referidas no n.º 2 devem emitir certidão de localização, findo o qual, na falta de resposta, será considerada favorável, nos casos em que a área objecto do pedido se situe em área cativa, área de reserva ou em espaço para indústria extractiva como tal classificado no respectivo Plano Director Municipal.

6 – A certidão de localização cessa os seus efeitos com o indeferimento do pedido de atribuição de licença ou no prazo de dois anos a contar da data da respectiva emissão sem que tenha sido requerida a atribuição da licença correspondente.

7 – No caso de existir plano especial de ordenamento do território, os pareceres de localização previstos nos n.º 2 e 5 do presente artigo devem sempre observar as suas disposições.

Artigo 10.º

Licença de pesquisa e de exploração

1 – A pesquisa e a exploração de massas minerais só podem ser conduzidas ao abrigo de licença de pesquisa ou de exploração, conforme for o caso, carecendo a sua atribuição de pedido do interessado que seja proprietário do prédio ou tenha, com este, celebrado contrato, nos termos do presente diploma.

2 – As licenças definirão o tipo de massas minerais e os limites da área a que respeitam.

3 – As áreas de licença deverão ter a forma poligonal compatível com o limite do prédio, ou prédios, em cuja área se inserem.

4 – A licença de pesquisa é válida pelo prazo inicial máximo de um ano, contado da data da sua atribuição, o qual, a pedido do titular, com 30 dias de antecedência, pode ser prorrogado por uma única vez e por igual período.

5 – A licença de pesquisa não autoriza o seu titular a alienar ou vender as substâncias minerais extraídas, sem prejuízo da realização de análises, ensaios laboratoriais e semi-industriais e testes de mercado no âmbito da prossecução dos fins inerentes à actividade de pesquisa.

6 – Só o titular de licença de pesquisa em vigor tem legitimidade para requerer a atribuição de licença de exploração relativamente a massas minerais e área compreendida naquela.

Artigo 10-A.º

Classes de Pedreiras

1 – Para efeitos do presente diploma, as pedreiras são classificadas de 1 a 4, por ordem decrescente do impacte que provocam.

2 – São de classe 1 as pedreiras que tenham uma área igual ou superior a 25 hectares.

3 – São de classe 2 as pedreiras subterrâneas ou mistas e as que, sendo a céu aberto, tenham uma área inferior a 25 hectares, excedam qualquer dos limites estabelecidos nas alíneas a), b), c) e d) do número seguinte ou recorram à utilização, por ano, de mais de 2.000 quilogramas de explosivos no método de desmonte.

4 – São de classe 3 as pedreiras a céu aberto que recorram à utilização, por ano, de explosivos até 2.000 quilogramas no método de desmonte e que não excedam nenhum dos seguintes limites:

- a) Área – 5 ha;
- b) Profundidade de escavações – 10 m;
- c) Produção – 150 000 ton/ ano;
- d) Número de trabalhadores – 15

5 – São de classe 4 as pedreiras de calçada e de laje, se enquadradas na definição e limites do número quatro do presente artigo.

Artigo 11.º

Entidades competentes para a atribuição de licença de pesquisa ou de exploração

1 – A atribuição da licença de pesquisa é da competência da DRE.

2 – A atribuição da licença de exploração é da competência:

a) Da câmara municipal, quando se trate de pedreiras a céu aberto das classes 3 e 4;

b) Da DRE, nos seguintes casos:

i) Pedreiras das classes 1 e 2;

ii) Pedreiras situadas em áreas cativas ou de reserva.

3 – Independentemente das competências de licenciamento previstas nos números anteriores, compete à DRE e à CCDR ou ao ICN decidir, com carácter vinculativo para a entidade licenciadora, sobre, respectivamente, o plano de lavra e sobre o PARP.

4 – Quando as áreas a licenciar sejam da competência de mais de uma entidade territorialmente competente, a licença deve ser atribuída pela entidade em cuja circunscrição territorial se situe a maior parte da área a licenciar, a qual deve consultar a territorialmente concorrente e dar-lhe conhecimento das decisões proferidas, nos termos dos procedimentos previstos neste diploma.

5 – A decisão sobre o deferimento ou o indeferimento do pedido de licença de exploração das pedreiras de classe 1 está sujeita a homologação do ministro que tutela a área da economia..

CAPÍTULO IV

Do contrato de pesquisa e exploração ou só de exploração

Artigo 12.º

Tipos de contrato e forma

1 – O contrato pode prever a pesquisa e a exploração, legitimando o seu titular a requerer a atribuição de ambas as licenças previstas neste diploma, ou só a exploração, legitimando o seu titular a requerer apenas esta última licença.

2 – O contrato, celebrado entre o proprietário do prédio e um terceiro nos termos legais, reveste obrigatoriamente a forma de escritura pública.

Artigo 13.º

Prazo

Sem prejuízo do disposto nos artigos 16.º, 17.º e 18.º, o contrato terá o prazo mínimo compatível com o seguinte:

- a) Um ano, contado da data da atribuição da licença de pesquisa, quando prevista, findo o qual se renova por períodos sucessivos de igual duração até à atribuição da licença de exploração, data em que se inicia a fase de exploração;
- b) Quatro anos, contados da data da atribuição da licença de exploração, e findo este prazo inicial o contrato renova-se por períodos sucessivos de igual duração.

Artigo 14.º

Retribuição devida ao proprietário

1 – A retribuição devida ao proprietário do prédio é fixada no contrato e consiste numa renda anual fixa, acrescida de uma retribuição variável, designada «matagem», segundo o volume da produção, salvo se outra forma for expressamente acordada pelas partes.

2 – O contrato pode inserir cláusulas de revisão da retribuição.

Artigo 15.º

Transmissão da posição contratual

1 – Salvo estipulação em contrário, o explorador não pode ceder a sua posição contratual no contrato sem o acordo do proprietário do prédio.

2 – O contrato não caduca com a morte do proprietário do prédio.

Artigo 16.º

Denúncia

1 – A parte que pretenda denunciar o contrato na fase de exploração deve fazê-lo mediante comunicação escrita, com a antecedência mínima de 12 meses, salvo tratando-se da fase de pesquisa em que este prazo é reduzido para metade.

2 – O proprietário não goza do direito de denúncia do contrato, quer durante a fase de pesquisa, até à atribuição da licença de exploração, quer, após esta, no final do período inicial referido na alínea *b)* do artigo 13.º deste diploma, ou no das suas três primeiras renovações.

Artigo 17.º

Resolução

1 – Independentemente da faculdade de denúncia prevista no artigo anterior, o explorador poderá resolver o contrato em qualquer momento da sua vigência, durante a fase de pesquisa e durante os primeiros seis anos contados a partir da atribuição da licença de exploração, comunicando essa resolução à entidade licenciadora e ao proprietário do prédio.

2 – A resolução não tem efeitos retroactivos.

Artigo 18.º

Cessação do contrato

1 – O contrato cessa nos seguintes casos:

- a) Quando a licença de pesquisa não for requerida no prazo de um ano contado da data da celebração do contrato;
- b) Quando, na falta de apresentação do pedido de licença de pesquisa, não seja igualmente requerida a licença de exploração no prazo de dois anos contados da data da celebração do contrato;
- c) Quando a licença de exploração não seja requerida pelo titular da licença de pesquisa no prazo de um ano após o termo da vigência desta;
- d) Quando o pedido de atribuição de qualquer das licenças não obtiver provimento;
- e) Quando se verifique cessação dos efeitos jurídicos da licença;
- f) Quando se verifique cessação dos efeitos jurídicos do contrato, nos termos previstos nos artigos 16.º e 17.º ou neste artigo, sem que o explorador tenha adquirido a posição do proprietário do prédio;
- g) Quando o explorador transmite a sua posição contratual e o transmissário não requer a transmissão da licença junto da entidade licenciadora no prazo de dois anos ou se o pedido de transmissão for denegado;
- h) Quando, em caso de transmissão *mortis causa* da posição contratual ou de extinção da pessoa colectiva, o transmissário não requerer a transmissão da licença no prazo de dois anos.

2 – Verificando-se a extinção do contrato nos termos do disposto nas alíneas e), f) e g) do número anterior, o explorador manterá pleno acesso à área para integral cumprimento das obrigações decorrentes da presente lei e da licença em matéria de fecho e recuperação paisagística do sítio, em conformidade com o PARP aprovado.

Artigo 19.º

Direito de preferência

O explorador goza do direito de preferência na venda ou dação em cumprimento do prédio em que se situa a pedreira, nos mesmos termos dos arrendatários comerciais ou industriais.

CAPÍTULO V

Da licença de pesquisa

Artigo 20.º

Do pedido de licença de pesquisa

1 – O requerente de uma licença de pesquisa deve apresentar à entidade licenciadora, em duplicado e igualmente em suporte digital, os seguintes documentos:

- a)* Certidão de parecer favorável de localização referida no artigo 9.º deste diploma;
- b)* Título comprovativo da propriedade do prédio ou certidão do contrato de pesquisa e exploração quando o explorador não for o proprietário;
- c)* Requerimento que contenha a identificação completa do requerente e seu endereço, indicação das substâncias que pretende ver abrangidas pela licença, localização da área pretendida e seus limites em coordenadas rectangulares planas, do sistema Hayford-Gauss, referidas ao ponto central;
- d)* Programa de trabalhos de pesquisa indicando os estudos e trabalhos a desenvolver, sua fundamentação, técnicas a utilizar, plantas e cortes detalhados dos trabalhos de campo projectados e da situação pós-operacional, identificando a solução de recuperação topográfica das zonas alvo de trabalhos;
- e)* Planta de localização à escala de 1:25 000 com a implantação dos limites da área de pesquisa;

f) Planta cadastral à escala de 1:2000, com implantação dos limites da área de pesquisa, limites dos prédios abrangidos e confinantes.

2 – A entidade licenciadora pode solicitar ao requerente, por uma única vez e fundamentadamente, elementos em falta ou adicionais que detalhem ou complementem os referidos no número anterior, tendo em vista avaliar a adequação do pedido.

Artigo 21.º

Tramitação do pedido

1 – Recebido o pedido devidamente instruído nos termos referidos no artigo anterior, a entidade licenciadora deve emitir recibo e devolvê-lo ao requerente.

2 – A data do recibo referida no número anterior representará, para todos os efeitos, a data de início do procedimento de atribuição da licença de pesquisa.

3 – A entidade licenciadora remeterá um exemplar do pedido à entidade competente pela aprovação do PARP e à câmara municipal, que, no prazo de 30 dias após a recepção da solicitação, informará aquela do seu parecer, considerando-se, na ausência de resposta no prazo referido, que o mesmo é favorável.

4 – No prazo de 20 dias após o termo do prazo para recepção dos pareceres a que se refere o número anterior, a entidade licenciadora apreciará o pedido, proferindo decisão ou, se for caso disso, projecto de decisão em cujos termos defere ou indefere o pedido de licença.

5 – A falta de resposta no prazo previsto no número anterior implicará os efeitos de decisão favorável, sem prejuízo de poderem ser impostas pela entidade licenciadora, no prazo de 30 dias, condições técnicas consideradas adequadas.

6 – Quando a entidade licenciadora imponha condições ao requerente, nomeadamente a apresentação de caução a que se refere o artigo 52.º deste diploma, aplicar-se-á o disposto no artigo 29.º, reduzindo-se a metade o prazo previsto no n.º 1 do artigo 29.º.

7 – A decisão será notificada ao requerente e comunicada, pela entidade licenciadora, às entidades consultadas nos termos deste artigo.

8 – A concessão da licença será ainda comunicada à Direcção-Geral de Energia e Geologia (DGEG) para efeitos de cadastro alfanumérico e georeferenciado.

Artigo 22.º

Indeferimento do pedido

O pedido devidamente instruído será indeferido nos seguintes casos:

- a) Quando a área requerida apresente sobreposição com áreas licenciadas ao abrigo do presente diploma, ou quando possa vir a verificar-se incompatibilidade nas actividades de exploração com áreas objecto de direitos de prospecção e pesquisa de depósitos minerais;
- b) Quando o requerente não aceite o projecto de decisão e as condições a que ficará sujeita a licença;
- c) Quando o pedido não se mostre adequado à satisfação dos objectivos propostos pelo requerente;
- d) Quando o pedido não assegure a revelação e aproveitamento sustentáveis do recurso, bem como quando não garanta a regularização topográfica no final da pesquisa.

Artigo 23.º

Pedido de prorrogação da licença

1 – O pedido de prorrogação deverá ser apresentado junto da entidade licenciadora, com a antecedência de 30 dias relativamente ao termo da licença, e vir acompanhado dos seguintes elementos:

- a) Relatório descrevendo sumariamente os trabalhos realizados, encerrados, recuperados e resultados alcançados; e

b) Plano sumário dos trabalhos previstos para o período da prorrogação contendo os elementos indicados na alínea d) do artigo 20.º deste diploma.

2 – No prazo de 10 dias, a entidade licenciadora poderá, fundamentando, solicitar esclarecimentos e indicar medidas visando o aperfeiçoamento do programa de trabalhos e condições da sua realização, comunicando-as ao requerente, que deverá pronunciar-se no mesmo prazo, após o que será proferida decisão.

3 – À exceção dos casos em que o requerente tenha proposto a abertura de frentes de desmonte, o pedido tem-se por tacitamente deferido se a entidade licenciadora não se pronunciar até 10 dias após a data do termo do período inicial da licença ou, no caso previsto no número anterior, a resposta do requerente satisfaça integralmente as solicitações e indicações da entidade licenciadora.

4 – A entidade licenciadora, no prazo de oito dias após a decisão ou deferimento tácito nos termos previstos no número anterior, dará conhecimento à entidade competente para a aprovação do PARP, à câmara municipal competente e à DGEG do pedido de prorrogação e seu deferimento ou indeferimento.

Artigo 24.º

Transmissão da licença de pesquisa

A transmissão da licença de pesquisa obedece ao disposto no artigo 37.º deste diploma.

Artigo 25.º

Cessação dos efeitos jurídicos da licença de pesquisa

1 – A licença de pesquisa cessa:

a) Por caducidade, no termo do prazo inicial ou da sua prorrogação, se concedida;

- b) Por renúncia, se o respectivo titular comunicar à entidade licenciadora a sua renúncia à licença;
- c) Por revogação da entidade licenciadora, se o titular não observar a presente lei ou os termos e condições da licença.

2 – A cessação da licença deve ser comunicada, de imediato, à DGEG, para efeitos de cadastro.

Artigo 26.º

Regras e boas práticas do exercício da pesquisa

1 – O explorador deve delinear e executar os programas de trabalhos de pesquisa segundo critérios de gestão ambiental responsáveis, avaliando, prevenindo e minimizando os impactes que possam ser causados ao solo, flora, águas superficiais e subterrâneas, inteirando-se e cumprindo as leis e regulamentos aplicáveis e cingindo, ao mínimo necessário, as interferências com a tipologia de uso dominante vertida em planos de ordenamento eficazes.

2 – Os trabalhos de pesquisa que envolvam abertura de frentes de desmonte devem ser executados com respeito das zonas de defesa constantes do anexo II, medindo-se as distâncias de protecção a partir dos limites da bordadura das escavações.

3 – Findos os trabalhos de pesquisa, o explorador deverá:

- a) Selar os poços e sanjas, enchendo-os com o material entretanto extraído e depositado e repondo a topografia e o solo em situação equivalente à inicial;
- b) Selar os furos de sondagem de forma a evitar eventual contaminação de aquíferos.

CAPÍTULO VI

Da atribuição da licença de exploração

Artigo 27.º

Do pedido de licença de exploração

1 – O requerente de uma licença de exploração deve apresentar à entidade licenciadora, em duplicado e igualmente em suporte digital, os seguintes documentos:

- a) Documentos administrativos:
 - i) Requerimento de acordo com a minuta do anexo IV do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante;
 - ii) Certidão do parecer favorável de localização quando exigível nos termos previstos no artigo 9.º deste diploma;
 - iii) Título comprovativo da propriedade do prédio ou certidão do contrato quando o explorador não for o proprietário;
 - iv) Termo de responsabilidade do responsável técnico pelo plano de pedreira de acordo com a minuta do anexo V do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante;
 - v) Estudo de impacte ambiental no caso de explorações sujeitas a avaliação de impacte ambiental;
 - vi) Planta de localização à escala de 1:25 000 com indicação dos acessos ao local, abrangendo um raio de 2 km;
 - vii) Planta cadastral à escala de 1:2000, ou outra eventualmente existente, à escala adequada, com implantação da pedreira e indicação dos limites da propriedade, dos confinantes e dos acessos ao local, bem como das servidões existentes;

- viii)* Planta topográfica com escala adequada à dimensão da pedreira, preferencialmente de 1:500 ou de 1:1000, indicando a localização dos anexos de pedreira quando eles estejam previstos;
- b)* Justificação sumária de viabilidade económica;
- c)* Documentos técnicos relativos ao plano de pedreira previstos no anexo VI do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante.

2 – O requerente poderá não apresentar, com sujeição à aceitação das entidades competentes para a aprovação do plano de lavra e do PARP, um ou mais dos elementos técnicos referidos no anexo VI quando, baseando-se nas características da pedreira que pretende licenciar e desde que justifique devidamente que tais elementos não são necessários para a execução do plano de pedreira.

Artigo 28.º

Tramitação do procedimento

- 1 – A entidade licenciadora deve emitir recibo do requerimento e devolvê-lo ao requerente.
- 2 – A data do recibo referida no número anterior representará, para todos os efeitos, a data de início do procedimento para obter uma licença de exploração.
- 3 – A decisão sobre o pedido de licenciamento de exploração prevista neste artigo será proferida no prazo de 80 dias contados da data de entrada do requerimento.
- 4 – Quando na instrução do procedimento se verificar que este não se encontra em conformidade com o disposto no artigo anterior, a entidade licenciadora solicitará ao requerente, no prazo de 10 dias, os elementos em falta, suspendendo-se os prazos do procedimento até à apresentação destes.

5 – As entidades competentes para aprovação do Plano de Lavra e do PARP, podem, através da entidade licenciadora, e fundamentadamente, solicitar ao requerente, elementos adicionais aos previstos no artigo anterior, necessários para a apreciação técnica do pedido, devendo esta informá-lo da suspensão do prazo referido no n.º 3 do presente artigo.

6 – A entidade licenciadora, após audição do requerente, no prazo que lhe for fixado, poderá desde logo indeferir liminarmente o pedido nos termos do artigo 30.º

7 – Quando a entidade licenciadora for uma DRE, o procedimento obedece à seguinte tramitação:

- a) Fora dos casos previstos no n.º 10, a DRE remete um exemplar do pedido, no prazo de 20 dias, à entidade competente pela aprovação do PARP;
- b) A entidade competente para a aprovação do PARP deve comunicar à DRE, no prazo de 40 dias contados da data da solicitação desta, a sua decisão sobre os elementos do plano de pedreira cuja apreciação é da sua competência e indicar o valor da caução a prestar pelo requerente, considerando-se, sem prejuízo do disposto na legislação relativa à avaliação de impacte ambiental, a falta de resposta no prazo referido como não oposição, devendo, contudo, serem contempladas as condições previstas no anexo VII do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante;
- c) No decurso do prazo referido na alínea anterior, a DRE solicita à câmara municipal, designadamente para conferência com a carta arqueológica e emissão de parecer sobre o plano de pedreira, à administração regional de saúde (ARS) e à Inspeção-Geral do Trabalho (IGT) os respectivos pareceres, que devem ser emitidos no prazo de 20 dias, considerando-se a falta de resposta dentro do prazo, como parecer favorável;
- d) Observado o disposto nas alíneas anteriores, a DRE decide sobre o deferimento ou o indeferimento do pedido de licença, no prazo de 20 dias.

8 – Quando a entidade licenciadora for uma câmara municipal, o procedimento obedece à seguinte tramitação:

- a) No prazo de 10 dias, a câmara municipal remeterá à DRE e à entidade competente pela aprovação do PARP um exemplar do pedido;
- b) No prazo de 40 dias, após a data de recepção do documento referido na alínea anterior, a DRE e a entidade competente pela aprovação do PARP devem comunicar à Câmara Municipal a sua decisão sobre os elementos recebidos, impondo condições técnicas sempre que necessário e devendo a entidade competente pela aprovação do PARP indicar o valor da caução a prestar, considerando-se, sem prejuízo do disposto na legislação relativa à avaliação de impacte ambiental, a falta de resposta no prazo referido como não oposição, devendo, contudo, serem contempladas as condições previstas no anexo VII do presente decreto-lei, do qual faz parte integrante;
- c) No decurso do prazo referido na alínea anterior, a câmara municipal solicita à ARS e à IGT os respectivos pareceres, que devem ser emitidos no prazo de 20 dias, considerando-se a falta de resposta dentro do prazo como parecer favorável;
- d) Observado o disposto nas alíneas anteriores, a câmara municipal pronuncia-se sobre o pedido de licenciamento no prazo de 20 dias.

9 – No caso de pedidos de licença de exploração de pedreiras sujeitas a avaliação de impacte ambiental, o procedimento regulado neste artigo suspende-se até à data em que a entidade licenciadora tiver conhecimento da declaração de impacte ambiental (DIA).

10 – Nos casos referidos no número anterior é dispensada a obtenção da aprovação do PARP pela entidade competente, devendo a entidade licenciadora consultá-la para efeitos de indicação do valor da caução.

11 – Se, na sequência de declaração de impacte ambiental (DIA) favorável ou condicionalmente favorável, a licença for atribuída, é obrigatória a realização da vistoria prevista no n.º 1 do artigo 31.º deste diploma.

12 – A entidade licenciadora, sempre que necessário, nomeadamente quando se verifique contradição entre pareceres emitidos pelas entidades consultadas, deve promover as acções conducentes à concertação das posições assumidas.

Artigo 29.º

Atribuição da licença

1 – A entidade licenciadora, reunidas as condições para a atribuição da licença, notificará o requerente para, no prazo de 20 dias, aceitar por escrito as condições da mesma e, designadamente, a caução e o respectivo montante, que deve ser prestada dentro do prazo fixado na notificação, o qual não pode ser superior a seis meses.

2 – O requerente comprova perante a entidade licenciadora que a caução foi prestada, e em que termos, de acordo com o disposto no artigo 52º.

3 – A entidade licenciadora notificará o requerente, da atribuição da licença, acompanhada de um exemplar do plano de pedreira aprovado, e da solicitação para entrega, no prazo de 180 dias, do respectivo programa trienal, com conhecimento à câmara municipal ou à DRE, consoante o caso, e à entidade competente pela aprovação do PARP.

4 – A falta de aceitação ou a falta de prestação da caução em tempo equivalem à recusa da licença por parte do requerente.

5 – Sem prejuízo do disposto no número anterior, um pedido devidamente instruído de licença de exploração formulado ao abrigo de licença de pesquisa só pode ser indeferido no caso de não ser aprovado o plano de pedreira.

Artigo 30.º

Indeferimento do pedido

O pedido, devidamente instruído, será indeferido, em qualquer momento da tramitação do procedimento, pela entidade licenciadora nos seguintes casos:

- a) Quando a área do pedido, não formulado ao abrigo de licença de pesquisa do requerente, apresente sobreposição com licenças concedidas nos termos do presente diploma;
- b) Quando considerar que não estão garantidas as condições de viabilidade económica do projecto ou da sua conveniente execução;
- c) Quando o pedido não se mostre adequado à satisfação dos objectivos propostos pelo requerente;
- d) Quando o pedido não assegure o aproveitamento sustentável do recurso;
- e) Quando o requerente não aceite as condições a que ficará sujeita a licença;
- f) Por razões de interesse público;
- g) Por questões de segurança, higiene, saúde, trabalho e ambiente;
- h) Quando tenha sido emitida DIA desfavorável, nos casos de sujeição a procedimento de AIA;

Artigo 31.º

Vistoria à exploração

1 – As entidades participantes do licenciamento procederão a vistoria da exploração passados 180 dias após a atribuição da licença sempre que o considerem adequado em função da natureza e dimensão da mesma a fim de verificarem e assegurarem a sua conformidade com os termos e condições da licença e os objectivos previstos no programa trienal, o qual é apresentado de três em três anos à entidade licenciadora.

2 – Sem prejuízo do disposto no número anterior, as pedreiras de classes 1, 2 e 3 devem ser objecto de vistoria à exploração decorridos três anos contados da atribuição da licença e sucessivamente em períodos de três anos, com vista à verificação do cumprimento dos objectivos previstos no respectivo programa trienal, das obrigações legais e das condições da licença.

3 – O explorador deve requerer à entidade licenciadora vistoria à exploração quando pretenda proceder ao encerramento da pedreira.

4 – As vistorias referidas nos números anteriores serão coordenadas pela entidade licenciadora, que convoca obrigatoriamente as entidades competentes para aprovação do Plano de Lavra e do PARP, com antecedência mínima de 15 dias.

5 – Concluída a vistoria à pedreira será lavrado auto de onde conste a sua conformidade com os termos da licença de exploração ou, caso contrário, as medidas que se julgue necessário impor para o efeito e respectivo prazo de cumprimento.

6 – A entidade licenciadora dispõe de 30 dias para comunicar ao explorador, com conhecimento às demais entidades envolvidas, os termos do auto de vistoria, bem como do despacho sobre ele exarado.

7 – No termo do prazo concedido para a execução das medidas determinadas ao abrigo do n.º 5 do presente artigo, ou no âmbito de acções de fiscalização, será efectuada nova vistoria por iniciativa da entidade licenciadora e, caso não se mostrem cumpridas, devem ser aplicadas as medidas cautelares ou sancionatórias consideradas necessárias.

8 – As pedreiras de classe 4 estão dispensadas do cumprimento do disposto no n.º 2 do presente artigo excepto quando tenham sido objecto de um projecto integrado, devendo, nestes casos, ser o responsável técnico previsto no n.º 8 do artigo 42.º a requerer vistoria para o conjunto das pedreiras que nela se integrem.

Artigo 32.º

Cadastro

1 – Atribuída a licença de exploração, a entidade licenciadora comunica, de imediato, à DGEG, os dados alfanuméricos e georeferenciados da pedreira, para efeitos de atribuição do correspondente número de cadastro.

2 – A DGEG informa a câmara municipal e a entidade licenciadora do número de cadastro atribuído, devendo esta última informar o explorador e as entidades competentes pela aprovação do Plano de Lavra e do PARP, sem prejuízo da divulgação pública desta informação na página da Internet daquele organismo.

Artigo 33.º

Anexos de pedreira

1 – Os estabelecimentos de indústria extractiva que sejam anexos de pedreira, embora sujeitos a licenciamento e fiscalização nos termos da legislação especial aplicável, podem ser instalados no interior da área licenciada da pedreira, caso em que estão dispensados de autorização de localização.

2 – Finda a exploração, todos os anexos e demais infra-estruturas devem ser removidos salvo se, no âmbito do PARP aprovado, se encontrar previsto outro destino ou solução de utilização.

Artigo 34.º

Ampliação e alteração do regime de licenciamento

1 – Quando o explorador de uma pedreira, tendo obtido a licença de exploração atribuída pela câmara municipal, pretenda exceder os limites estabelecidos para as pedreiras de classe 3 e 4, deverá solicitar a alteração da licença, apresentando o pedido nos termos do artigo 27.º e seguindo a tramitação constante do artigo 28.º do presente diploma, com as devidas adaptações face à alteração em causa.

2 – Para efeitos da ampliação e alteração da licença de exploração nos termos mencionados no número anterior, o contrato de exploração mantém-se nos mesmos termos, ficando o explorador obrigado, nos casos em que não se verifique ampliação superior a 30% da área da pedreira e desde que esteja concretizada a recuperação paisagística de área equivalente já explorada, a mera comunicação prévia à Câmara Municipal e à entidade competente pela aprovação do PARP, as quais, caso não se pronunciem no prazo de 20 dias, se considera nada terem a opor à localização, sem prejuízo do cumprimento do regime jurídico de AIA, se aplicável.

Artigo 35.º

Projecto Integrado

1 – Quando se mostre de interesse para o racional aproveitamento de massas minerais em exploração ou para a boa recuperação das áreas exploradas, a entidade licenciadora ou a DGEG, por iniciativa própria ou a pedido de interessados, ouvidas as entidades que aprovam o plano de pedreira, convidará os titulares de pedreiras confinantes ou vizinhas a celebrarem acordo escrito, de cujos termos resulte a realização de um projecto integrado que preveja os moldes de exercício das actividades e a adaptação dos respectivos planos de pedreira com vista a assegurar o desenvolvimento coordenado das operações individualizadas de cada pedreira.

2 – Para efeitos do disposto no número anterior, a entidade licenciadora ou a DGEG, consultadas as entidades responsáveis pela aprovação do Plano de Lavra e do PARP, a câmara municipal e os titulares, elabora um projecto de acordo, definindo as condições da coordenação da realização do projecto integrado, das operações e das medidas a tomar com vista à sua implementação, submetendo-o à assinatura de todos os exploradores participantes.

3 – Assinado o acordo referido no número anterior, a entidade licenciadora ou a DGEG promoverá as acções necessárias à elaboração do projecto integrado, sendo uma destas entidades a responsável pela coordenação dos trabalhos.

4 – Finalizado o projecto integrado, o mesmo é assinado pelas entidades oficiais envolvidas na elaboração do mesmo, e por, pelo menos, 50% das entidades exploradoras envolvidas.

5 – Quando do projecto integrado não se verifique ampliação superior a 30% relativamente ao conjunto das áreas licenciadas, ou uma área final de ampliação superior a 25 ha, ficam os exploradores obrigados a mera comunicação prévia à Câmara Municipal e à entidade competente pela aprovação do PARP, as quais, caso não se pronunciem no prazo de 20 dias, se considera nada terem a opor à localização, sem prejuízo do cumprimento do regime jurídico de AIA, se aplicável.

6 – Nas situações em que se encontrem preenchidos os requisitos do artigo 37.º do Decreto-Lei n.º 90/90, de 16 de Março, pode a DGEG propor ao ministro que tutela a área da economia a aprovação de uma portaria de cativação, tal como previsto no artigo 3.º do presente diploma.

7 - Se o projecto integrado estiver sujeito ao regime jurídico de AIA, deve entender-se que, para efeitos do disposto no Decreto-Lei n.º 69/2000, de 3 de Maio, tal “projecto integrado” equivale, para efeitos procedimentais, à definição de “Projecto” constante da alínea o) do artigo 2.º daquele decreto-lei.

8 – Aprovado o projecto integrado nos termos do n.º 4 ou do n.º 5 do presente artigo, os exploradores instalados ou a instalar na área objecto de projecto integrado devem, no prazo previsto no n.º 3 do artigo 29.º apresentar à entidade licenciadora o plano de pedreira, devidamente adaptado, relativo à área de que são titulares, e respectivo programa trienal acompanhado de memória descritiva relativa ao acerto dos trabalhos de desmonte com implicação em trabalhos adjacentes nas pedreiras contíguas ou confinantes.

9 – Nos casos previstos no n.os 5 e 7 do presente artigo, os exploradores instalados ou a instalar na área objecto de projecto integrado estão obrigados ao cumprimento das condições previstas na DIA.

10 – Em face dos elementos apresentados nos termos do n.º 8 do presente artigo, a entidade licenciadora procede à realização da vistoria nos termos do previsto no artigo 31.º.

Artigo 36.º

Fusão de pedreiras contíguas ou confinantes

1 – Os titulares das pedreiras contíguas ou confinantes que pretendam fundir a totalidade ou parte das respectivas operações devem apresentar à entidade licenciadora exposição descrevendo os objectivos e modalidades da pretendida fusão e indicando a entidade que assumirá a titularidade da pedreira incorporante.

2 – Em face dos elementos apresentados, a entidade licenciadora, ouvidas as entidades que aprovam o plano de pedreira, indicará as diligências a tomar com vista à emissão de licença substitutiva das respeitantes às pedreiras incorporadas e à revisão, por unificação, dos respectivos planos.

3 – A emissão de licença ou aprovação substitutiva das anteriores, nos termos deste artigo, não consubstancia novo licenciamento, nem a pedreira incorporante nova pedreira, sendo dispensada prévia autorização de localização ou acordo do proprietário dos prédios em que se inserem as pedreiras preexistentes e incorporadas, sucedendo o titular da pedreira incorporante nas posições jurídicas detidas pelos anteriores exploradores nos precisos termos dos respectivos contratos de exploração e licenças.

4 – Quando da fusão não se verifique ampliação superior a 30% relativamente ao conjunto das áreas licenciadas, ou uma área final de ampliação superior a 25 ha, ficam os obrigados a mera comunicação prévia à Câmara Municipal e à entidade competente pela aprovação do PARP, as quais, caso não se pronunciem no prazo de 20 dias, se considera nada terem a opor à localização, sem prejuízo do cumprimento do regime jurídico de AIA, se aplicável.

Artigo 37.º

Transmissão da licença de exploração

1 – A transmissão *inter vivos* ou *mortis causa* da licença de exploração só pode operar-se validamente a favor de quem tenha adquirido a posição de explorador com autorização da entidade licenciadora.

2 – A transmissão e a perda da licença devem ser comunicadas pela entidade licenciadora às outras entidades competentes pela aprovação do Plano de Lavra e do PARP, e ainda, à DGEG, para efeitos de actualização do cadastro.

Artigo 38.º

Cessação de efeitos jurídicos

1 – Os efeitos jurídicos da licença de exploração cessam:

- a) Por caducidade;
- b) Por revogação.

2 – A cessação da licença deve ser comunicada, de imediato, à DGEG, para efeitos de cadastro.

3 – A cessação dos efeitos jurídicos da licença não prejudica as responsabilidades do explorador ou de quem o substitua, pela realização dos trabalhos de segurança e de recuperação ambiental necessários.

Artigo 39.º

Caducidade

1 – A licença de exploração caduca com a verificação de qualquer dos factos seguintes:

- a) Extinção do contrato;
- b) Abandono da pedreira;

- c)* Esgotamento das reservas da pedreira;
- d)* Morte de pessoa singular ou extinção da pessoa colectiva titular da licença, se a sua transmissão a favor do respectivo sucessor não for requerida no prazo previsto na alínea *b)* do artigo 18.º.

2 – A declaração de caducidade só poderá verificar-se após o cumprimento do procedimento da desvinculação previsto no artigo 53.º do presente diploma.

3 – Declarada caduca a licença de exploração, a entidade licenciadora comunica tal facto ao explorador e a todas as entidades intervenientes no processo de licenciamento. e cadastro.

Artigo 40.º

Revogação

1 – A licença de exploração poderá ser revogada por acto da mesma entidade que a concedeu, nos casos seguintes:

- a)* Quando num período de 12 meses, o titular da licença infrinja por três vezes disposições relativas a zonas de defesa ou à segurança das pessoas e bens;
- b)* Quando, sem motivo justificado, o titular da licença não cumpra as determinações impostas pela fiscalização realizada pelas entidades competentes pela aprovação do plano de pedreira, referida no n.º 2 do artigo 54.º deste diploma;
- c)* Quando a gravidade ou a repetição da falta ou faltas cometidas evidencie a incapacidade do titular da licença para a boa exploração da pedreira a que a mesma se refere;
- d)* Quando o titular da licença não reponha ou reforce a caução, nos termos do disposto nos n.ºs 5 e 6 do artigo 52.º deste diploma.

2 – Quando, em qualquer dos casos previstos no número anterior, as disposições, determinações ou incapacidades nele referidas respeitarem ao incumprimento do PARP, a licença pode ser revogada na sequência de parecer vinculativo da entidade competente pela aprovação daquele plano.

3 - Quando, em qualquer dos casos previstos no número 1, as disposições, determinações ou incapacidades nele referidas respeitarem ao incumprimento de questões de segurança, a licença pode ser revogada na sequência de pedido, devidamente fundamentado, da entidade competente pela aprovação do plano de lavra, sob parecer da entidade competente pela aprovação do PARP.

CAPÍTULO VII

Da exploração e recuperação de pedreiras

Artigo 41.º

Plano de pedreira

1 – O explorador não pode conduzir e realizar as operações de exploração, fecho e recuperação sem plano de pedreira aprovado, o qual constitui condição a que está sujeita a respectiva licença, nomeadamente quanto à preparação dos respectivos planos trienais e aos objectivos finais da exploração, processos, e eventuais acções de monitorização durante e após aquelas operações.

2 – O plano de pedreira compreende o plano de lavra e o PARP, os quais devem estar devidamente articulados entre si, devendo o seu acompanhamento ser efectuado ao longo do tempo através da entrega obrigatória de planos trienais e respectivas vistorias nos termos do artigo 31.º, quando aplicável.

3- Sempre que necessário, o PARP pode prever a utilização de solos e rochas não contendo substâncias perigosas provenientes de actividades de construção e não passíveis de reutilização na respectiva obra de origem, estando o explorador dispensado, nos termos da legislação aplicável, de licenciamento específico para a deposição destes resíduos,

4 – O plano de pedreira deve ter sempre subjacente a minimização do impacto ambiental na envolvente, o aproveitamento sustentável da massa mineral e, tendo em conta a situação económica do agente, o princípio das melhores técnicas disponíveis (MTD).

5 – O explorador deve promover a revisão do plano de pedreira e sua prévia aprovação pelas entidades competentes, sempre que pretenda proceder a alterações deste.

6 – O plano de pedreira será sempre rubricado e assinado pelo respectivo autor, podendo ainda subscrevê-lo os que, eventualmente, nele intervenham em função da especialidade das componentes deste plano.

Artigo 42.º

Responsável técnico da pedreira

1 – A direcção técnica da pedreira deve ser assegurada por pessoa que possua diploma de curso do ensino superior em especialidade adequada, como tal reconhecida pela DGEG.

2 – Entende-se por especialidade adequada a detenção de curso superior cujo plano curricular envolva as áreas da engenharia de minas, geológica ou geotécnica, e ainda a detenção de outros cursos superiores de áreas técnicas afins desde que complementados por formação técnica específica adicional ou experiência operacional devidamente comprovada e nunca inferior a cinco anos.

3 – O responsável técnico da pedreira responde solidariamente com o explorador pela execução do plano de pedreira aprovado independentemente de o haver subscrito.

4 – Caso seja necessária a utilização de explosivos para explorar a pedreira, o responsável técnico deve ter formação específica nessa área.

5 – A não ser que as pedreiras estejam concentradas na mesma empresa, nenhum responsável técnico poderá ter a seu cargo mais do que três de classe 1 ou nove de classe 2, sendo que uma pedreira de classe 1 corresponde, para este efeito, a três de classe 2.

6 – As pedreiras com exploração global anual superior a 450.000 toneladas de rocha industrial e as com mais de 70 m de profundidade ou extracção de 75.000 toneladas de rocha ornamental, devem ter também, pelo menos, um técnico com formação superior, a tempo inteiro, independentemente de ser ou não o responsável técnico.

7 – Nas pedreiras das classes 3 e 4 a responsabilidade técnica pode ser assegurada por pessoa com idoneidade reconhecida pela entidade licenciadora e com, pelo menos, cinco anos de experiência neste sector, excepto quando ocorra um projecto integrado em que deverá ser proposto um responsável técnico com a especialidade prevista no n.º 2 do presente artigo.

Artigo 43.º

Mudança de responsável técnico

1 – A mudança de responsável técnico deve ser requerida pelo explorador à entidade licenciadora, acompanhada do reconhecimento de especialidade adequada a emitir pela DGEG e do respectivo termo de responsabilidade.

2 – A decisão será transmitida ao explorador e, igualmente, às entidades competentes pela aprovação do Plano de Lavra e do PARP.

3 – O novo responsável técnico deverá subscrever o plano de pedreira em vigor e, deste modo, responder pela execução do mesmo.

Artigo 44.º

Boas regras de execução da exploração

1 – Na exploração a céu aberto é obrigatório:

- a) Que o desmonte se faça em degraus direitos e de cima para baixo, salvo se a entidade competente pela aprovação do plano de lavra aprovar que se faça de outro modo;

b) Que sejam retiradas previamente as terras de cobertura para uma distância conveniente do bordo superior da bordadura da escavação, devendo encontrar-se sempre isenta de terras uma faixa com a largura mínima de 2 m, circundando e limitando o referido bordo da área da escavação.

2 – A execução de solinhos e outros trabalhos subterrâneos desenvolvidos em explorações a céu aberto terá de ser previamente autorizada pela DRE, a requerimento do explorador.

3 – A execução de trabalhos com utilização de explosivos em tiros horizontais ou sub-horizontais em pedreiras de rochas industriais, terá de ser previamente autorizada pela DRE, a requerimento do explorador.

4 – As regras de boa conduta a observar na exploração, nomeadamente por lavra subterrânea ou mista, serão aprovadas por portaria dos ministérios competentes pelas áreas do ambiente e da economia, no prazo de um ano após a publicação deste diploma.

Artigo 45.º

Sinalização

1 – Enquanto durar a exploração é obrigatória a instalação de uma placa identificadora da pedreira e da empresa exploradora, data do licenciamento e entidade licenciadora, bem como de sinalização adequada, anunciando a aproximação dos trabalhos.

2 – Os limites da área licenciada de uma pedreira devem estar devidamente sinalizados e, sempre que possível, vedada a área circunscrita à pedreira.

3 – As bordaduras da escavação onde tenham finalizado os trabalhos de avanço do desmonte devem obrigatoriamente ser protegidas por vedação de características adequadas às condições próprias do lugar.

4 – A utilização de pólvora e explosivos implica obrigatoriamente a prévia sinalização sonora e visual bem como a protecção dos acessos aos locais onde possa haver riscos.

Artigo 46.º

Segurança

1 – A entidade licenciadora pode ordenar a execução de trabalhos ou medidas destinadas à garantia da segurança nas explorações.

2 – Aos exploradores de pedreiras e aos responsáveis técnicos da exploração compete tomar as providências adequadas para garantia de segurança dos trabalhadores, de acordo com as prescrições regulamentares em vigor sobre esta matéria, de terceiros e a preservação de bens que possam ser afectados pela exploração.

3 – Os exploradores de pedreiras e os responsáveis técnicos da exploração são solidariamente responsáveis pelos prejuízos causados por falta de aplicação das regras da arte na execução dos trabalhos de exploração, sem prejuízo do disposto em matéria de acidentes de trabalho e doenças profissionais.

Artigo 47.º

Emprego de pólvora e explosivos

1 – A autorização para o emprego de pólvora e explosivos na lavra de pedreiras deve ser obtida nos termos da legislação em vigor, sendo sempre indispensável o parecer favorável da DRE, sem o qual serão feridas de nulidade quaisquer licenças eventualmente concedidas.

2 – Para emissão do parecer da DRE deve o explorador juntar ao processo requerimento dirigido ao director regional de economia.

3 – Nos casos em que haja lugar à utilização de explosivos, na fiscalização poderá ser imposto ao explorador, sempre que se julgue necessário, o preenchimento dos modelos de registo de aplicação de explosivos, a fim de se poder proceder à avaliação dos efeitos provocados.

4 – Independentemente do parecer favorável para utilização de explosivos, a DRE, por motivos fundamentados de ordem técnica ou de segurança, poderá condicionar ou suspender temporariamente o uso dos explosivos e, em casos devidamente justificados, impor a adopção de procedimentos alternativos.

5 – No emprego de pólvora e explosivos deve observar-se o disposto na legislação e normas técnicas em vigor.

Artigo 48.º

Achados de interesse cultural

1 – Qualquer achado arqueológico ocorrido durante a exploração da pedreira deve ser comunicado, no prazo de 48 horas, à entidade licenciadora, à entidade competente no âmbito do património cultural e ao ICN, no caso de a exploração se situar numa área classificada, para que sejam tomadas as providências convenientes, aplicando-se, nomeadamente, os termos da Lei n.º 107/2001, de 8 de Setembro.

2 – Tratando-se de um achado paleontológico, mineralógico ou de uma cavidade cárstica de interesse invulgar, o explorador deve comunicá-lo à entidade licenciadora, ao ICN e à DGEG, que dará conhecimento do mesmo ao Laboratório Nacional de Energia e Geologia (LNEG) e à entidade competente do Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior.

Artigo 49.º

Encerramento e recuperação da pedreira

1 – O explorador deve encerrar a exploração e proceder à recuperação da área da pedreira de acordo com o PARP aprovado:

- a) Sempre que possível, à medida que as frentes de desmonte forem progredindo;
- b) Quando conclui a exploração;
- c) Quando abandona a exploração ou a licença cessa nos termos da presente lei.

2 – Terminada a exploração, o industrial deve comunicar à entidade licenciadora a intenção de proceder ao encerramento da pedreira, a qual dará conhecimento às entidades responsáveis pela aprovação do Plano de Lavra e do PARP, devendo ser efectuada uma vistoria nos termos do artigo 31.º afim de ser verificado o cumprimento do previsto no plano de pedreira.

Artigo 50.º

Abandono

1 – Considera-se haver abandono da pedreira sempre que o explorador assim o declare à entidade licenciadora ou a sua exploração se encontre interrompida, salvo:

- a) Quando para tanto exista motivo justificado e, como tal, reconhecido pela entidade licenciadora, ouvidas as entidades competentes pelo plano de pedreira;
- b) Quando o explorador provar que o período de interrupção dos trabalhos é inferior a dois anos continuados;
- c) Quando o explorador tenha obtido prévia autorização da entidade licenciadora para suspender a exploração.

2 – Com a declaração de abandono deverá ser efectuada vistoria nos termos do n.º 3 do artigo 31.º, na sequência da qual serão definidas as condições de encerramento.

3 – Verificada a interrupção dos trabalhos deverá a entidade licenciadora notificar o explorador para no prazo de 30 dias justificar tal interrupção ou provar que a mesma não atingiu a duração de dois anos continuados.

4 – Se a entidade licenciadora, ouvidas as entidades competentes pelo plano de pedreira, não considerar a interrupção como justificada ou não aceitar a prova de que a mesma teve duração inferior a dois anos continuados, notifica o explorador para proceder, de imediato, ao encerramento e à recuperação não realizada.

5 – Na situação prevista no número anterior, o explorador procederá à recuperação da pedreira de acordo com o PARP nos termos do artigo 49.º, ou em conformidade com outras orientações expressas pela entidade responsável pela aprovação do PARP.

6 – O pedido de suspensão de exploração previsto na alínea c) do n.º 1 do presente artigo deve ser dirigido à entidade licenciadora, devidamente fundamentado e indicando o período de interrupção pretendido.

7 – A entidade licenciadora, após audição das entidades responsáveis pela aprovação do plano de pedreira, decidirá sobre a sua aceitação e respectivas condições, comunicando a decisão aos intervenientes.

8 – No caso de abandono de pedreira, salvo o disposto no artigo 53.º, a entidade responsável pela aprovação do PARP deve utilizar a caução prestada a seu favor por forma a garantir o cumprimento das obrigações legais derivadas da licença e relativas ao PARP.

9 – No caso de abandono de pedreira e não existindo caução, as responsabilidades da recuperação do local serão acometidas ao proprietário do terreno.

Artigo 51.º

Dados estatísticos e relatórios técnicos relativos ao plano de pedreira e pesquisa

1 – Até ao final do mês de Abril de cada ano devem os exploradores de pedreiras enviar à DGEG o mapa estatístico relativo à produção verificada no ano anterior, elaborado de acordo com o modelo aprovado.

2 – Para além do mapa estatístico referido no número anterior, devem os exploradores enviar à entidade licenciadora, até ao final do mesmo mês um relatório técnico, elaborado pelo responsável técnico da exploração, do qual devem constar os elementos bastantes para a apreciação do progresso verificado nos trabalhos desenvolvidos no ano anterior em execução do programa trienal decorrente do plano de pedreira, designadamente a produção alcançada, a mão-de-obra utilizada, os explosivos e a energia consumidos, os óleos diversos e massas de lubrificação consumidos, o estado de execução dos trabalhos de exploração e recuperação e outras especificações, salvo se existir modelo normalizado de relatório disponibilizado para esse efeito.

3 – A entidade licenciadora enviará, de imediato, cópia do relatório às entidades competentes para a aprovação do plano de pedreira.

4 – A DRE e a entidade competente para o PARP, quando o entenda necessário, poderão exigir a apresentação das peças desenhadas complementares do relatório técnico.

5 – Os exploradores e os responsáveis técnicos da exploração respondem pela exactidão dos elementos facultados nos termos dos n.ºs. 1 e 2, respectivamente.

6 – Os titulares da licença de pesquisa devem enviar à DRE cópia de todos os dados, relatórios técnicos e resultados analíticos obtidos no decurso dos trabalhos realizados.

7 – Os elementos estatísticos facultados à DRE são confidenciais, sem prejuízo da legislação aplicável.

Artigo 52.º

Caução

1 – Será exigida pela entidade licenciadora ao titular da licença de pesquisa, quando pretenda abrir frentes de desmote, e ao titular de licença de exploração, a prestação de um tipo de caução a favor da entidade que aprova o PARP, destinada a garantir o cumprimento das obrigações legais derivadas da licença e relativas ao PARP.

2 – A caução será prestada por qualquer meio idóneo aceite em direito, nomeadamente através de garantia bancária, depósito ou seguro-caução, desde que garantam o pagamento imediato e incondicional de quaisquer quantias, até ao limite do valor da caução, que a entidade beneficiária, independentemente de decisão judicial, possa exigir quando considere haver incumprimento do PARP nos termos do número anterior.

3 – Sem prejuízo do previsto no número seguinte e após a aprovação do PARP, o montante da caução será calculado mediante a aplicação de uma das fórmulas de cálculo prevista no n.º 5 e entregue à entidade competente que o aprovou.

4 – Caso a empresa não disponibilize a informação necessária para o seu cálculo a caução será exigida pela entidade licenciadora na sua totalidade, tendo por base o método previsto na alínea *c)* do número seguinte.

5 – Consoante o tipo de massa mineral em exploração, as particularidades do PARP e a tipologia da pedreira, o valor da caução será encontrado tendo como base um dos métodos abaixo indicados, sendo que para as pedreiras de classe 4 o método a adoptar será sempre o previsto na alínea *c)*:

a) $X = Ctrec - (Ctrec : Atl) \times (Avg + Arec)$, em que:

X = valor da caução;

Ctrec = custo total do projecto aprovado para a execução do PARP;

Avg = Área licenciada, em m², não mexida à data do cumprimento do respectivo programa trienal;

Atl = área total, em m², licenciada;

Arec = área explorada, em m², já recuperada.

b) $X = Ctrec - (Ctrec : Vtex) \times (Vtex - Vex)$, em que

X = valor da caução;

Ctrec = custo total do projecto aprovado para a execução do PARP;

Vtex = volume total previsto no plano de lavra para exploração.

Vex = volume já explorado

c) $X = C \times (Atl - Arec)$, em que:

X = valor da caução;

C = estimativa do custo unitário actualizado de recuperação de uma unidade de área;

Atl = área total, em m², licenciada;

Arec = área explorada, em m², já recuperada.

6 – Trienalmente a caução pode ser parcialmente liberada, a pedido do titular da licença com fundamento no grau de cumprimento do PARP, ou reforçado o seu valor, por imposição da entidade beneficiária, na medida em que se verifiquem alterações ao PARP ou na proporção do incumprimento deste, o que será verificado na respectiva vistoria.

7 – Sempre que por conta da caução constituída for efectuado algum pagamento devido, o explorador deve repor o seu valor inicial, no prazo de 90 dias, após notificação da entidade licenciadora ou da beneficiária da caução.

8 – Quando da aplicação imediata dos métodos referidas no n.º 5 o valor apurado exceda 250.000 € (duzentos e cinquenta mil euros), será concedido ao explorador um prazo de três anos para a prestação do valor remanescente e integral da caução.

Artigo 53.º

Desvinculação do explorador e liberação da caução

1 – A caução será imediatamente liberada quando, após vistoria a requerer pelo explorador à entidade licenciadora, com cópia para as entidades competentes pela aprovação do plano de pedreira, estas atestem em auto o cumprimento do PARP e conseqüente desvinculação do explorador, por despacho da entidade licenciadora fundado no auto.

2 – A vistoria deve ser realizada no prazo máximo de 45 dias após o pedido, devendo, para o efeito, a entidade licenciadora convocar as entidades competentes para a sua aprovação do plano de pedreira com 20 dias de antecedência relativamente à data que fixar para a vistoria.

3 – A liberação da caução pode ser total ou parcial na proporção do grau de realização do PARP, devendo, neste último caso, ser repetida a vistoria de acordo com o procedimento previsto neste artigo.

CAPÍTULO VIII

Da fiscalização da pesquisa e exploração de pedreiras

Artigo 54.º

Fiscalização das actividades de pesquisa e exploração

1 – A fiscalização administrativa do cumprimento das disposições legais sobre o exercício da actividade de pesquisa e de exploração de massas minerais incumbe à câmara municipal, às autoridades policiais e à Autoridade de Segurança Alimentar e Económica (ASAE), no âmbito das respectivas atribuições, sem prejuízo das competências próprias das demais entidades intervenientes no processo de licenciamento, da Inspeção-Geral do Ambiente e do Ordenamento do Território (IGAOT) e da Autoridade para as Condições de Trabalho (ATC).

2 – A fiscalização técnica do cumprimento do Plano de Lavra e do PARP incumbe especialmente às entidades competentes para a sua aprovação, as quais devem actuar em estreita coordenação com a entidade licenciadora e manterem-se reciprocamente informadas dos resultados da fiscalização.

3 – As entidades referidas no número anterior, sempre que se mostre necessário, poderão determinar a adopção de medidas pelo titular da licença para prevenir riscos e acidentes ou situações de perigo susceptíveis de afectar pessoas e bens, as condições de trabalho ou o ambiente.

Artigo 55.º

Actividade fiscalizadora

1 – Os organismos com competência fiscalizadora devem:

- a) Zelar pelo cumprimento das disposições legais aplicáveis às actividades reguladas por este diploma;

- b) Visitar as pedreiras estabelecidas na área da sua competência, solicitando, com urgência, a comparência da entidade licenciadora no local da pedreira, sempre que entenderem que a mesma representa perigo, quer para o pessoal nela empregado ou para terceiros quer para os prédios vizinhos ou serventias públicas;
- c) Dirigir-se, com toda a urgência, ao local da pedreira, quando lhes conste, em sequência de reclamações ou de participação obrigatória do explorador, que tenha ocorrido um acidente.

2 – No caso previsto na alínea c) do número anterior, as autoridades verificarão de imediato, logo após a sua comparência no local do acidente, se o facto foi devidamente comunicado à DRE, devendo, no caso contrário, providenciar nesse sentido.

3 – Nos termos do previsto no número anterior, devem as autoridades evitar a aproximação de pessoas estranhas à exploração e à ocorrência e, bem assim, impedir a destruição de qualquer vestígio.

4 – Quando as autoridades mencionadas no n.º 1 constatarem a existência de indícios da prática de qualquer infracção, levantarão o correspondente auto de notícia.

Artigo 56.º

Auto de notícia

1 – A entidade que proceder à fiscalização prevista no presente diploma deve consignar em auto de notícia as deficiências ou faltas encontradas, fazendo constar também, do mesmo documento, as advertências e recomendações que tenha dirigido ao explorador ou responsável técnico do plano de pedreira, com vista ao regular desenvolvimento da mesma e indicando, quando for caso disso, as disposições legais ou instruções técnicas ofendidas.

2 – O auto será enviado à autoridade competente para a instauração e instrução do processo de contra-ordenação.

Artigo 57.º

Obrigações para com a fiscalização

Os titulares de licença de pesquisa ou exploração são obrigados a facultar aos agentes da fiscalização:

- a) A visita a todos os trabalhos, dependências e anexos da exploração;
- b) A consulta dos elementos comprovativos da licença e dos demais elementos relativos à pesquisa ou exploração da pedreira e ao PARP, os quais devem ser conservados no próprio local da pedreira ou outro, desde que aceite pela entidade licenciadora;
- c) O pessoal e os meios técnicos necessários para o cabal desempenho da sua actividade;
- d) Todas as informações e esclarecimentos relativos à actividade que lhes sejam solicitados, designadamente a colheita de amostras.

Artigo 58.º

Acidentes

1 – Sem prejuízo do disposto na legislação relativa a acidentes de trabalho, quando ocorra qualquer acidente numa pedreira do qual resultem mortes, ferimentos graves ou danos materiais vultuosos, ou que ponha em perigo a segurança de pessoas e bens, o explorador, ou quem o represente no local, é obrigado a dar imediato conhecimento à DRE e, bem assim, à autoridade municipal ou policial mais próximas, a fim de serem tomadas desde logo as providências que o caso reclamar.

2 – Nos casos previstos no número anterior, o explorador, ou o seu representante, descreverá, pormenorizadamente, o trabalho que se estava a realizar no momento da ocorrência e as possíveis causas do acidente.

3 – A DRE visitará o local do acidente o mais rapidamente possível, a fim de proceder à realização do respectivo inquérito, procurando aí determinar as circunstâncias e as causas do acidente e concluindo com a elaboração do competente relatório.

4 – Sem prejuízo dos socorros a prestar às vítimas e das precauções a tomar em caso de perigo iminente para o pessoal da exploração e para os prédios vizinhos, é proibido fazer desaparecer os vestígios de acidente.

5 – Nos casos previstos nos números anteriores, o explorador deve tomar as necessárias providências, em ordem a assegurar o conveniente e imediato tratamento dos trabalhadores vítimas de acidente de trabalho.

CAPÍTULO IX

Das sanções

Artigo 59.º

Contra-ordenações e coimas

1 – Constitui contra-ordenação punível com coima de 2.493,99 a 44.891,81 euros:

- a) A pesquisa e exploração de massas minerais sem licença;
- b) A inobservância do disposto no n.º 1 do artigo 34.º;
- c) A inobservância do disposto no n.º 1 do artigo 37.º.

2 – Constitui contra-ordenação punível com coima de 498,79 a 44.891,81 euros a inobservância das seguintes disposições:

- a) N.º 5 do artigo 41.º;
- b) Artigo 45.º;
- c) Artigo 47.º;
- d) Artigo 58.º;

e) Artigo 63.º

3 – Constitui contra-ordenação punível com coima de 249,39 a 14.963,94 euros o incumprimento das condições impostas nas licenças de pesquisa e de exploração, com excepção das relativas ao PARP aprovado, e a inobservância das seguintes disposições:

a) N.º 5 do artigo 10.º;

b) N.ºs 1, 4 e 6 do artigo 42.º;

c) N.º 1 do artigo 43.º;

d) N.ºs 1 e 2 do artigo 44.º;

e) N.º 2 do artigo 46.º;

f) N.ºs 1, 2, 5 e 6 do artigo 51.º;

g) Artigo 57.º

4 – O limite máximo das coimas a aplicar a pessoas singulares, nos termos dos números 1, 2 e 3 do presente artigo é de 3.740,98 euros.

5 – Constitui contra-ordenação ambiental muito grave, punível nos termos da Lei nº 50/2006, de 29 de Agosto, a inobservância do disposto no nº 1 do artigo 49.º, o exercício da actividade de exploração sem PARP aprovado e o abandono não autorizado nos termos do artigo 50.º.

6 – Constitui contra-ordenação ambiental grave, punível nos termos da Lei nº 50/2006, de 29 de Agosto, a inobservância das zonas de defesa e das zonas de defesa especiais previstas nos artigos 4.º e 5.º, o incumprimento das condições impostas nas licenças de exploração relativas ao PARP aprovado e a inobservância do disposto no nº 3 do artigo 26.º.

7 – Constitui contra-ordenação ambiental leve, punível nos termos da Lei nº 50/2006, de 29 de Agosto, a inobservância do disposto no artigo 48.º e no n.º 2 do artigo 49.º

8 – A tentativa e a negligência são puníveis.

9 – A condenação pela prática de infracções ambientais muito graves e graves, previstas nos números 5 e 6 do presente artigo, quando a medida concreta da coima ultrapasse metade do montante máximo da coima abstracta aplicável, pode ser objecto de publicidade, nos termos do disposto no artigo 38.º da Lei n.º 50/2006, de 29 de Agosto.

Artigo 60.º

Sanções acessórias

1 – Simultaneamente com a coima, pode a autoridade competente determinar a aplicação das seguintes sanções acessórias, em função da gravidade da contra-ordenação e da culpa do agente:

- a)* Perda, a favor do Estado, de equipamentos, máquinas e utensílios utilizados na prática da infracção;
- b)* Privação dos direitos a subsídios ou benefícios outorgados por entidades ou serviços públicos;
- c)* Suspensão de licença;
- d)* Encerramento da pedreira;
- e)* Suspensão do exercício de profissão ou actividades cujo exercício dependa de título público ou de autorização ou homologação de autoridade pública.

2 – A sanção referida na alínea *d)* do número anterior será nomeadamente aplicada quando se verifique a existência de actividades de pesquisa ou exploração não licenciadas.

3 – As sanções referidas nas alíneas *c)* e *e)* do n.º 1 têm a duração máxima de dois anos contados a partir da decisão condenatória definitiva e o reinício da actividade fica dependente de autorização expressa da entidade licenciadora, a qual não pode ser concedida enquanto se mantiverem as condições da prática da infracção.

4 – No caso das alíneas *a)*, *b)* e *e)* do n.º 1, deve a autoridade que aplicou a coima publicitá-la a expensas do infractor.

5 – A entidade competente para a aplicação da coima relativamente às infracções ambientais muito graves e graves previstas nos números 5 e 6 do artigo anterior pode ainda aplicar as sanções acessórias que se mostrem adequadas, nos termos do disposto nos artigos 29.º a 39.º da Lei n.º 50/2006, de 29 de Agosto.

Artigo 61.º

Instrução dos processos e aplicação das coimas

1 – A iniciativa para instauração e instrução dos processos de contra-ordenação compete, nos termos previstos no presente diploma, à câmara municipal, à DRE ou à entidade competente pela aprovação do PARP, territorialmente competentes, à IGAOT ou ASAE.

2 – Instaurado o processo por iniciativa de qualquer das entidades mencionadas no número anterior, deverá esse facto ser de imediato comunicado à entidade licenciadora.

3 – A aplicação das coimas previstas no presente diploma é da competência do Presidente da Comissão de Aplicação de Coimas em Matéria Económica e de Publicidade (CACMEP), do respectivo presidente da câmara municipal, do presidente da entidade competente para a aprovação do PARP ou do Inspector-Geral do Ambiente e do Ordenamento do Território.

Artigo 61.º-A

Afectação do produto das coimas

1 – O montante das importâncias cobradas em resultado da aplicação das coimas previstas nos n.ºs 1, 2 e 3 do artigo 59.º é repartida da seguinte forma:

- a) 60% para os cofres do Estado;
- b) 10% para a entidade que levantou o auto de notícia;
- c) 30% para a entidade que instruiu o processo de contra-ordenação e aplicou a respectiva coima.

2 – Exceptuam-se do disposto no número anterior as coimas aplicadas pelas câmaras municipais, cuja receita reverte na sua totalidade para o respectivo município.

Artigo 62.º

Reposição da situação anterior à infracção

- 1 – Sem prejuízo do disposto nos artigos anteriores, o explorador de pedreira não licenciada está obrigado à remoção das causas da infracção e à reconstituição da situação anterior ou equivalente à prática da mesma.
- 2 – Se o dever de reposição não for voluntariamente cumprido, as entidades competentes para a aprovação do PARP actuarão directamente por conta do infractor, sendo as despesas cobradas coercivamente através do processo previsto para as execuções fiscais.
- 3 – Não sendo a reposição possível ou considerada adequada pelas entidades referidas no número anterior, o infractor é obrigado a executar, segundo orientação expressa das mesmas entidades, as medidas necessárias para reduzir ou compensar os impactes causados.

CAPÍTULO X

Disposições transitórias

Artigo 63.º

Explorações existentes

- 1 – O presente diploma aplica-se às explorações existentes, sem prejuízo das respectivas licenças e do disposto nos números seguintes.
- 2 – Os exploradores de pedreiras já licenciadas, que não cumpram as exigências previstas no presente diploma, estão obrigados a adaptar as respectivas explorações às exigências nele estabelecidas, devendo para o efeito:
 - a) Requerer vistoria, no prazo de 6 meses a contar da data da entrada em vigor do presente diploma, nos termos do artigo 31.º, junto da entidade licenciadora, na sequência da qual as entidades competentes devem exigir, caso a caso, as condições de laboração e os documentos técnicos julgados suficientes para completar o processo, definindo os prazos correspondentemente aplicáveis, os quais não poderão exceder os 12 meses;

b) Prestar a caução prevista no artigo 52.º e propor responsável técnico nos termos do artigo 42.º deste diploma, no prazo de 6 meses contado a partir da aprovação do plano de pedreira.

3 – Para as explorações já licenciadas com distâncias relativas a zonas de defesa inferiores às fixadas neste diploma, as novas distâncias só serão aplicáveis no caso de não trazerem perturbação à marcha dos trabalhos, como tal reconhecido pela entidade licenciadora na sequência de declaração fundamentada do explorador.

4 – Os contratos existentes à data da entrada em vigor do presente decreto-lei, celebrados entre o proprietário e os exploradores, não são prejudicados.

5 – Nas restantes explorações, entendidas como aquelas que não se encontram tituladas pelas respectivas licenças, nomeadamente em razão dos respectivos processos de licenciamento não terem tido seguimento por razões de localização, aplicam-se as seguintes obrigações e formalidades:

a) Os interessados devem, no prazo de 6 meses a contar da data da entrada em vigor do presente diploma, apresentar à entidade licenciadora requerimento e plantas de localização às escalas 1:25.000 e 1:2.000, em quadruplicado, solicitando a adaptação das respectivas explorações às exigências do presente diploma, indicando:

i. O nome ou a denominação social e endereço completo da sede;

ii. A localização da exploração e a identificação e contacto do industrial e do interlocutor técnico;

iii. Uma caracterização sumária da exploração e um breve historial sobre a sua existência, incluindo a indicação de ter sido iniciado ou não o processo de licenciamento da exploração e, em caso afirmativo, as razões que levaram à sua interrupção;

- b)* Para efeitos de análise e proposta de decisão do pedido de autorização de localização, é criado um grupo de trabalho, coordenado pela entidade licenciadora, composto por um representante da DRE, da câmara municipal e da CCDR ou do ICN, que nomearão para o efeito, no prazo de dez dias úteis a contar da data da recepção da documentação, o respectivo representante;
- c)* Recebida a documentação prevista na alínea *a)*, a entidade licenciadora remete, no prazo de oito dias úteis, cópia para as restantes entidades referidas na alínea *b)*);
- d)* O grupo de trabalho referido na alínea *b)* promove as acções necessárias à emissão da proposta de decisão prevista na alínea seguinte;
- e)* O grupo de trabalho tem um prazo de 6 meses para fazer visita ao local e o prazo de 12 meses para emitir decisão sobre o pedido de regularização da exploração, a qual deve ser adoptada por maioria, podendo assumir uma das seguintes formas:
 - i.* Decisão favorável;
 - ii.* Decisão favorável condicionada;
 - iii.* Decisão desfavorável
- f)* Nos casos previstos nas subalíneas *i)* e *ii)* da alínea *e)*, a entidade licenciadora notifica o requerente da decisão e fixa um prazo não inferior a seis meses e não superior a um ano, para que este, nos termos do artigo 27.º, organize e entregue junto da entidade licenciadora o pedido de atribuição de licença de exploração;
- g)* No caso previsto na subalínea *iii)* da alínea *e)* a entidade licenciadora deve proceder à marcação de um prazo devidamente fundamentado para o encerramento do sítio e definir as condições técnicas de exploração e recuperação que o proprietário da exploração tem que cumprir até ao termo do prazo fixado, devendo nesse período ser efectuado acompanhamento que verifique o cumprimento do estabelecido;

b) O não cumprimento das condições referidas na alínea anterior implicará o encerramento do sítio após um período concedido para a finalização dos trabalhos de recuperação e fecho do sítio.

6 – Quando a decisão favorável condicionada, prevista na subalínea *ii* da alínea *e)* do número anterior, respeitar à necessidade de compatibilização com os planos municipais de ordenamento do território vigentes, é exigível o voto favorável do representante da câmara municipal no grupo de trabalho e a licença de exploração só é emitida após a referida compatibilização ter lugar.

7 – Até que seja emitida a licença de exploração prevista no número anterior é permitida a exploração a título provisório, pelo prazo de um ano a contar da notificação da decisão favorável condicionada, findo o qual, não se verificando a compatibilização referida no número anterior, a entidade licenciadora notifica o proprietário da exploração para o encerramento do sítio nos termos das alíneas *g)* e *b)* do n.º 5 do presente artigo.

Artigo 64.º

Pedidos de licenciamento ou de adaptação pendentes

1 – Os pedidos de licenciamento ou de adaptação da licença já apresentados devem ser enquadrados nas disposições do presente diploma, sem prejuízo dos actos e formalidades já praticados.

2 – Ficam dispensadas do novo procedimento de adaptação as pedreiras cujos processos já tenham sido aprovados ou o venham a sê-lo no prazo de 180 dias a contar da entrada em vigor do presente diploma.

CAPÍTULO XI

Disposições finais

Artigo 65.º

Medidas cautelares

1 – Quando em pedreira não licenciada se verificar uma situação de perigo iminente ou de perigo grave para a segurança, saúde ou ambiente, a câmara municipal, as autoridades de saúde, as autoridades policiais e, bem assim, as entidades competentes para a aprovação do plano de pedreira, a ASAE e a IGAOT poderão determinar as providências que em cada caso se justifiquem para prevenir ou eliminar tal situação.

2 – O disposto no número anterior é aplicável às pedreiras licenciadas, incumbindo a imposição de medidas cautelares, à entidade licenciadora, por iniciativa própria ou a pedido das entidades competentes pela aprovação do plano de pedreira e das entidades fiscalizadoras, com excepção das acções da ASAE e da IGAOT, no âmbito das respectivas competências.

3 – As medidas referidas nos números anteriores podem consistir, no respeito dos princípios gerais, na suspensão da laboração, no encerramento preventivo da exploração ou de parte dela, ou na apreensão de equipamento, no todo ou parte, mediante selagem, por determinado período de tempo.

4 – Quando se verificar obstrução à execução das providências previstas neste artigo, poderá igualmente ser solicitada à entidade licenciadora a notificação dos distribuidores de energia eléctrica para interromperem o fornecimento desta, nos termos da legislação aplicável.

5 – Para efeitos da alínea a) do n.º 1 do artigo 103.º do Código do Procedimento Administrativo, as medidas a adoptar ao abrigo do n.º 2 deste artigo presumem-se decisões urgentes, embora a entidade competente para sua aplicação deva proceder, sempre que possível, à audiência do interessado, concedendo-lhe prazo não inferior a três dias para se pronunciar.

6 – As autoridades policiais prestarão prontamente todo o auxílio que lhes for reclamado pelas autoridades referidas no n.º 1, com vista a evitar ou a afastar o perigo ou a ser dado cumprimento às suas prescrições.

7 – A cessação das medidas cautelares será determinada, a requerimento do interessado, após vistoria à exploração em que se demonstre terem cessado as circunstâncias que lhe deram causa.

8 – A adopção de medidas cautelares ao abrigo do presente artigo, bem como a sua cessação, são comunicadas, de imediato, à entidade licenciadora da pedreira em causa, assim como às entidades competentes para aprovação do plano de pedreira.

9 – A entidade competente para a aplicação da coima relativamente às infracções ambientais previstas nos números 5 a 7 do art. 59.º pode ainda proceder às apreensões cautelares que se mostrem adequadas, nos termos do disposto no artigo 42.º da Lei n.º 50/2006, de 29 de Agosto.

Artigo 66.º

Normalização de procedimentos e obrigações dos profissionais da Administração Pública

1 – A DGEG é a entidade responsável pela coordenação e normalização dos procedimentos das DRE, inerentes à aplicação deste diploma.

2 – Os agentes e funcionários da Administração a quem, nos termos da disciplina estabelecida no presente diploma, fica cometida a fiscalização deverão nortear a sua actuação visando assegurar a necessária ponderação e eficácia na transição dos regimes jurídicos aplicáveis às actividades aqui mencionadas, compatibilizando os interesses do Estado com os dos titulares de licenças de pesquisa ou de exploração.

Artigo 67.º

Taxas

1 – Pela prática dos actos previstos no presente diploma é devido o pagamento de taxas, de montante a fixar por portaria dos membros do Governo responsáveis pelas áreas do ambiente e da economia ou por regulamento municipal, consoante o caso.

2 – O pagamento das taxas referidas no número anterior é efectuado através de transferência para conta bancária aberta para o efeito junto do Tesouro e imputadas à entidade ou entidades envolvidas nos actos previstos no presente diploma.

Artigo 67.º-A.º

Regiões Autónomas

1 – O presente diploma aplica-se às Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira, sem prejuízo das competências cometidas aos respectivos órgãos de Governo próprio e das adaptações que lhe sejam introduzidas por diploma regional.

2 – O produto das coimas aplicadas pelas regiões autónomas constitui receita própria destas.

Artigo 68.º

Norma revogatória

1 – Com a entrada em vigor do presente diploma fica revogado o Decreto-Lei n.º 89/90, de 16 de Março.

2 – No prazo de um ano contado da publicação do presente diploma serão revistas as portarias de cativação publicadas ao abrigo do Decreto-Lei n.º 89/90, de 16 de Março.

ANEXO I

Trabalhos de campo nas pesquisas

A pesquisa abrange o conjunto de estudos e trabalhos, anteriores à fase de exploração, que têm por fim o dimensionamento, a determinação das características e a avaliação do interesse económico do aproveitamento de massas minerais.

As actividades de pesquisa serão realizadas tendo em consideração o princípio das melhores técnicas disponíveis (MTD), sendo que, perante a possibilidade de optar por várias metodologias para obter os resultados pretendidos com a pesquisa, usar-se-á aquela que, de acordo com as MTD, minimize os impactes ambientais.

Salvo disposição específica em portaria de cativação, os trabalhos de campo na pesquisa compreendem:

I) Actividades de carácter geral:

- a)* Reconhecimento geológico de superfície;
- b)* Levantamentos geofísicos;
- c)* Realização de sondagens mecânicas ou sanjas (com dimensão até 30 m de comprimento, 6 m de profundidade e 1 m de largura na base da sanja), sem prejuízo dos requisitos de segurança;
- d)* Colheita de amostras para ensaios laboratoriais ou semi-industriais (volume de amostra até 10 t);

II) Actividade de carácter excepcional, apenas aplicáveis caso as previamente enumeradas sejam tecnicamente inviáveis para obter os resultados pretendidos com a pesquisa e quando esteja em causa a pesquisa de rochas ornamentais ou industriais, abertura de uma frente de desmonte (ou de duas frentes perpendiculares) com a dimensão máxima de 5 m de altura, 10 m de comprimento e 10 m de largura.

ANEXO II

Zonas de defesa

Salvo legislação específica em contrário, as zonas de defesa referidas no artigo 4.º deste decreto-lei devem ter as seguintes distâncias, medidas a partir da bordadura da escavação:

Objectos a proteger	Distâncias de protecção em (metros)
Prédios rústicos, urbanos ou mistos vizinhos, murados ou não	10
Caminhos públicos	15
Conduitas de fluidos	20
Postes eléctricos de baixa tensão	20
Linhas aéreas de telecomunicações telefónicas não integradas na exploração / linhas de telecomunicações e teleférico / cabos subterrâneos eléctricos e de telecomunicações	20
Linhas férreas	50
Pontes	30
Rios navegáveis e canais / nascentes de águas, cursos de água de regime permanente e canais	50

Cursos de água não navegáveis e de regime não permanente	10
Postes eléctricos aéreos de média e alta tensão, postos eléctricos de transformação ou de telecomunicações	30
Edifícios não especificados e não localizados em pedreira e locais de uso público	50
Nascentes ou captações de água	50
Estradas nacionais ou municipais	50
Auto-estradas e estradas internacionais	70
Monumentos nacionais, locais classificados de valor turístico, instalações e obras das Forças Armadas e forças e serviços de segurança, escolas e hospitais	100
Locais e zonas classificadas com valor científico ou paisagístico	500

Sem prejuízo dos requisitos de segurança, a largura das zonas de defesa poderá ser alterada por decisão da entidade competente para a aprovação do plano de lavra, tendo em conta as características da massa mineral, sua estabilidade e localização, profundidade a atingir relativamente ao objecto a proteger, assim como em função da utilização de explosivos.

ANEXO III

Pedido de parecer de localização

1. Pedido dirigido ao Exmo. Sr. Presidente da Comissão de Coordenação do Desenvolvimento Regional ou Presidente da Câmara Municipal.

2. Identificação do responsável técnico:

Nome ou denominação social do requerente:...

Morada ou sede social:...

Código postal:...

Telefone:...

Para efeitos do disposto no artigo 9.º do Decreto-Lei n.º 270/2001, de 6 de Outubro, solicita a V. Ex.^a o parecer e emissão da certidão de localização, necessária à instrução do processo de licenciamento da pesquisa/exploração que pretende realizar, localizada em..., freguesia de..., concelho de...

Em anexo juntam-se, para tal efeito, os seguintes elementos:

Planta de localização à escala de 1:25 000;

Planta cadastral à escala existente;

Planta com a delimitação da área da pedreira/área a pesquisar; e

Limites da área de pesquisa/exploração e da área de defesa.

Data e assinatura do requerente:...

ANEXO IV

Minuta de requerimento para atribuição de licença de exploração

1. Identificação do explorador:

Nome ou denominação social:

Nome do representante social:...

Nome dos restantes sócios:...

Número do bilhete de identidade:...

Data de emissão:...

Arquivo de identificação:...

Morada ou sede social:...

Número de telefone:...

Número de telefax:...

Número de contribuinte ou identificação de pessoa colectiva:...

2. Identificação da pedreira:

Substâncias extraídas:...

Número da pedreira, no caso de alterações de regime de licenciamento:...

Nome da pedreira:...

Área e limites da pedreira, em coordenadas Hayford-Gauss, referidas ao ponto

Central:...

Local:...

Freguesia:...

Concelho:...

Distrito:...

3. Data e assinatura do requerente:...

ANEXO V

Termo de responsabilidade do responsável técnico do plano de pedreira

Nome do responsável técnico:...

Número do bilhete de identidade:...

Data de emissão:...

Arquivo de identificação:...Número de contribuinte:...

Morada:...

Número de telefone:...

Número de telefax:...

Formação académica:...

Curriculum vitae:...

Data e assinatura do responsável técnico:...

ANEXO VI

Plano de Pedreira

Elementos constituintes

A) - PEDREIRAS DA CLASSE 1

Elementos Gerais	Caracterização física do terreno	Carta 1:25 000	Localização com demarcação das ligações da pedreira à estrada principal/camarária mais próxima
		Carta 1:5 000 ou 1:2 000	Delimitação dos prédios rústicos afectos à pedreira
		Carta 1:50 000	Carta geológica e hidrogeológica
		Caracterização física	Caracterização dos solos, fauna, vegetação, climatologia, geologia e hidrogeologia
Síntese de condicionantes		Naturais	Fauna, flora, água, atmosfera, paisagem, clima, recursos minerais e factores geotécnicos
		Sociais	População e povoamento, património cultural, servidões e restrições Sistemas de redes estruturantes, espaços e usos definidos em instrumentos de planeamento e sócio-económicos
		Áreas classificadas	Definidas na alínea d) do artº 2º deste diploma
Plano de Lavra	Planta topográfica à escala 1:1 000 ou 1:2 000 Perfis à escala 1:1 000 ou 1:2 000	Planta topográfica até 50 m para além do limite da área da pedreira com a implantação de todas as condicionantes existentes (nomeadamente, linhas eléctricas, cursos de água, lagoas, lagos, etc.), previstas (nomeadamente anexos, áreas de deposição de terras de cobertura, subprodutos e dos resíduos obtidos, localização dos sistema de esgoto, sinalização, acessos internos, etc.) e zonas de defesa. Planta topográfica à mesma escala, da situação final da exploração projectada. Perfis topográficos longitudinais e transversais espaçados de 100 metros	

	Memória descritiva e justificativa	<p>Área da pedreira, identificação das massas minerais e cálculo de reservas</p> <p>Descrição do método de exploração</p> <p>Descrição dos equipamentos</p> <p>Altura e largura dos degraus</p> <p>Diagrama de fogo</p> <p>Processo de transformação e caracterização dos produtos e subprodutos obtidos e seu armazenamento</p> <p>Identificação e caracterização dos resíduos provenientes da exploração e respectivo plano de deposição, incluindo outros materiais, designadamente solos e rochas não contendo substâncias perigosas provenientes de actividades de construção e não passíveis de reutilização nas respectivas obras de origem</p> <p>Caracterização dos efluentes e respectivo circuito e tratamento</p> <p>Previsão temporal da exploração</p> <p>Descrição detalhada dos anexos</p> <p>Descrição da sinalização a utilizar</p> <p>Descrição do sistema de iluminação</p> <p>Descrição do sistema de ventilação</p> <p>Plano de segurança e saúde</p> <p>Identificação e caracterização sumária dos impactes ambientais mais significativos</p> <p>Descrição das medidas técnicas de minimização dos impactes</p> <p>Medidas de monitorização</p>
Plano Ambiental e de Recuperação Paisagística	Planta topográfica à escala 1:1 000 ou 1:2 000	Planta da situação final após regularização/modelação, com implantação da drenagem pluvial e do revestimento vegetal
	Perfis à escala 1:1 000 ou 1:2 000	Perfis topográficos longitudinais e transversais espaçados de 100 metros (N-S e E-W)
	Memória descritiva e justificativa	Área a intervir
		Plano de desactivação com indicação de todas as operações a realizar e destino dos anexos
		<p>Identificação dos resíduos e outros materiais a utilizar na regularização topográfica, designadamente solos e rochas não contendo substâncias perigosas provenientes de actividades de construção e não passíveis de reutilização nas respectivas obras de origem</p> <p>Plano de revestimento vegetal e sementeira</p>

	Monitorização
	Cronograma das operações em articulação com o Plano de Lavra
	Caderno de encargos, medições, orçamento e cálculo da caução

B) - PEDREIRAS DAS CLASSES 2 e 3

Elementos Gerais	Carta 1:25 000	Localização com demarcação das ligações da pedreira à estrada principal/camarária mais próxima
	Carta cadastral 1:2 000 ou 1:5 000	Delimitação dos prédios rústicos afectos à pedreira
	Carta de condicionantes	Extracto da carta de condicionantes do PDM com a implantação de localização da pedreira. Identificação das áreas classificadas conforme definido na alínea d) do artº 2º deste diploma
Plano de Lavra	Planta à escala 1:500 ou 1:1 000	Planta topográfica até 50 m para além do limite da área da pedreira com a implantação de todas as condicionantes existentes e projectadas.
	Planta à escala 1:500 ou 1:1 000	Planta topográfica da situação final projectada que deverá ter em consideração as condicionantes identificadas e a manter
	Perfis à escala 1:500 ou 1:1 000	Perfis topográficos longitudinais e transversais respectivos
	Memória descritiva e justificativa	Área da pedreira e identificação das massas minerais e estimativa das reservas existentes
		Método de exploração (altura e largura dos degraus, equipamentos a utilizar, etc)
		Altura e largura dos degraus projectados
		Áreas de armazenamento das terras de cobertura e dos subprodutos.
		Identificação e caracterização dos resíduos e outros materiais a utilizar na regularização topográfica e respectivo plano de deposição, incluindo outros materiais, designadamente solos e rochas não contendo substâncias perigosas provenientes de actividades de construção e não passíveis de reutilização nas respectivas obras de origem
		Produção anual previsível
		Tempo de vida útil previsível para a pedreira
Descrição dos anexos		
Nº de Trabalhadores	Utilização de substâncias explosivas: - Pólvoras (Kgs/mês); - Explosivos (Kgs/mês); - Diagrama de fogo (classe 2)	

		Higiene e Segurança	Equipamentos de segurança individual
			Equipamentos de segurança colectiva
			Plano de Higiene e Segurança (classe 2)
			Sinalização obrigatória: - Identificativa; - Trabalhos de pedreira; - Emprego de pólvoras/explosivos - Outras
Plano Ambiental e de Recuperação paisagística	Planta topográfica à escala 1:500 ou 1:1000 da situação final após recuperação		
	Perfis respectivos à escala 1:500 ou 1:1000		
	Identificação dos resíduos e outros materiais a utilizar na regularização topográfica, designadamente solos e rochas não contendo substâncias perigosas provenientes de actividades de construção e não passíveis de reutilização nas respectivas obras de origem		
	Proposta de cobertura vegetal e drenagem		
	Cálculo dos custos da recuperação global		
	Custo da recuperação paisagística e cálculo da caução		€

C) - PEDREIRAS DA CLASSE 4

Elementos Gerais	Carta 1:25 000	Localização com demarcação das ligações da pedreira à estrada principal/camarária mais próxima	
	Carta cadastral 1:2000 ou 1:5000	Delimitação dos prédios rústicos afectos à pedreira	
	Carta de condicionantes	Carta de condicionantes do PDM com a implantação da localização da pedreira. Identificação das áreas classificadas conforme definido na alínea d) do artº 2º deste diploma	
Plano de Lavra	Memória descritiva e justificativa	Área da pedreira e identificação das massas minerais e estimativa das reservas existentes:	
		Produção diária/anual prevista	
		Equipamento a utilizar	
		Nº de Trabalhadores	
		Utilização de pólvoras	
		Tempo previsto de exploração da pedreira	
		Instalações de apoio	Telheiro
			Contentor
			Edifício em alvenaria
	Outros		
	Higiene e Segurança	Capacete	

			Botas de Biqueira de aço
			Estojo de primeiros socorros
			Extintores
			Sinalização obrigatória: - Identificativa; - Trabalhos de pedreira; - Emprego de pólvoras
Plano Ambiental e de Recuperação Paisagística	Reposição topográfica com os materiais sobrantes		
	Espalhamento das terras anteriormente retiradas		
	Sementeira		
	Estimativa do custo unitário da recuperação paisagística e cálculo da caução		€ /m ²

ANEXO VII

Condições técnicas a impor na ausência de parecer

1. Não prejudicar, por efeito de acções e ou trabalhos individuais os valores ecológicos presentes na área abrangida ou nas áreas envolventes.
2. Preservar, reforçar ou implementar cortina arbórea na envolvente da pedreira.
3. Implementar as medidas de minimização propostas e as medidas cautelares referentes à recuperação paisagística.
4. Dar cumprimento a todos os trabalhos e operações propostas no PARP;
5. Apresentar, anualmente, até ao fim do mês de Abril relatório técnico relativo ao PARP, incluindo as medidas de minimização executadas;
6. Deverá constituir caução nos termos do artigo 52.º do presente diploma.