

RELATÓRIO 17 (MAIO 2016)



Acompanhamento Ambiental da Construção do Sub-Parque Eólico de Moimenta

Agosto 2016



recurso

ESTUDOS E PROJECTOS DE AMBIENTE E PLANEAMENTO, LDA.

Rua Conselheiro de Magalhães, n.º 37, 4º Piso, Loja H, 3800-184 Aveiro

Tel.: 234 426 040 . E-mail: recurso@recurso.com.pt

www.recurso.com.pt

Índice

| | |
|--|----|
| 1. <i>Introdução</i> | 1 |
| 2. <i>Evolução da obra</i> | 2 |
| 3. <i>Verificação da implementação do Plano de Acompanhamento Ambiental</i> | 3 |
| 4. <i>Conclusões e recomendações</i> | 5 |
| | |
| <i>Anexo I - Registo fotográfico da obra</i> | 6 |
| <i>Anexo II - Registo de verificação do cumprimento das medidas de minimização</i> | 8 |
| <i>Anexo III - Nota Técnica do Acompanhamento Arqueológico</i> | 9 |
| <i>Anexo IV - Ações de sensibilização ambiental</i> | 10 |
| <i>Anexo V - Guias de acompanhamento de resíduos e guia de transporte</i> | 11 |

1. Introdução

O presente documento constitui o décimo sétimo relatório do Acompanhamento Ambiental da Fase de Construção do Sub-Parque Eólico de Moimenta, referente às atividades decorridas no mês de maio 2016.

O proponente do projeto é a Parque Eólico do Douro Sul, S.A. (PEDS).

O presente relatório foi elaborado pela empresa Recurso - Estudos e Projectos de Ambiente e Planeamento, Lda.

O objetivo do presente relatório é reportar à Agência Portuguesa do Ambiente a evolução da obra, nos seus aspetos mais relevantes, com especial incidência para os trabalhos desenvolvidos no âmbito da implementação do Plano de Acompanhamento Ambiental (PAA).

2. Evolução da obra

Neste período, no Parque Eólico, foi realizado o comissionamento dos aerogeradores AG05, AG09, AG10, AG11, AG20 ao AG30.

No núcleo da Aldeia de Nacomba foi realizado o aterro dos postos de transformação dos aerogeradores AG37 ao AG40 e iniciados os trabalhos de recuperação paisagística das plataformas de montagem dos aerogeradores.

No Anexo I encontra-se o registo fotográfico da evolução da obra no período a que reporta o presente relatório.

3. Verificação da implementação do Plano de Acompanhamento Ambiental

Durante o período a que reporta este relatório, a EAA efetuou três visitas à empreitada de construção do Parque Eólico.

O Acompanhamento Ambiental da empreitada está a ser efetuado de acordo com o Plano de Acompanhamento Ambiental (PAA) elaborado pelo proponente.

Para o período a que reporta o presente relatório, foi efetuada a verificação da aplicação das medidas de minimização preconizadas no PAA - ver Anexo II.

Neste período não foram registadas Constatações Ambientais pela EAA na empreitada de construção do Parque Eólico. Também não foram recebidas queixas ou reclamações relacionadas com aspetos ambientais.

De seguida, apresentam-se as principais situações verificadas ou identificadas durante o período a que respeita este relatório:

- As atividades que implicam ações no solo e subsolo foram acompanhadas por um arqueólogo devidamente autorizado, através do Ofício n.º S-2014/358088 de 22 de dezembro de 2014. No Anexo III é apresentada a nota técnica produzida pela Equipa do Acompanhamento Arqueológico para o período a que reporta este relatório.
- No estaleiro de apoio à obra, localizado na zona de restrição, permanece conforme aprovado apenas a área social (escritórios, WC e parque de estacionamento de veículos ligeiros).
- Neste período foi mantida nas devidas condições a área de apoio aos trabalhos de construção no núcleo da Aldeia de Nacomba, conforme registo fotográfico.
- Entre os aerogeradores AG37 e AG42, foi mantida a balizagem contínua da área de intervenção nos locais onde existem condicionamentos ambientais ou patrimoniais e nos locais onde a balizagem se afigura necessária por questões de segurança. No entanto, para evitar a dispersão de resíduos, nos locais onde já estão definidas as áreas de trabalho e onde não existem condicionamentos patrimoniais, ambientais ou de segurança, optou-se pela retirada da balizagem. Esta situação está a ser devidamente acompanhada pela EAA.
- Foram realizadas ações de sensibilização ambiental dirigidas aos trabalhadores em obra, quer pela Entidade Executante, quer pela EAA. Os respetivos comprovativos encontram-se no Anexo IV.
- Neste período foram encaminhados resíduos a operador de gestão licenciado. As respetivas guias de acompanhamento de resíduos encontram-se no Anexo V.

- Foi transportado o material betuminoso sobranete da recuperação do asfalto na EM529 para a sede do Subempreiteiro CJR em Guimarães. A respetiva guia encontra-se no Anexo V.

4. Conclusões e recomendações

Durante o mês de maio de 2016, a que reporta o presente relatório, os trabalhos de construção do Sub-Parque de Moimenta foram em geral desenvolvidos em conformidade com as medidas de minimização definidas para esta empreitada.

Anexo I - Registo fotográfico da obra



Fotografia 1 - Plataforma do aerogerador AG37 e área envolvente recuperada.



Fotografia 2 - Trabalhos de recuperação paisagística da plataforma do aerogerador AG38.



Fotografia 3 - Trabalhos elétricos no posto de transformação do aerogerador AG38.



Fotografia 4 - Plataforma do aerogerador AG40 recuperada.



Fotografia 5 - Plataforma do aerogerador AG41 recuperada.





Fotografia 6 - Trabalhos elétricos no posto de transformação do aerogerador AG41.



Fotografia 7 - Trabalhos elétricos no posto de transformação do aerogerador AG42.



Fotografia 8 - Plataforma do aerogerador AG42 recuperada.



Fotografia 9 - Execução da caixa de visita de uma passagem hidráulica entre os aerogeradores AG41 e AG42.



Fotografia 10 - Área de apoio aos trabalhos no núcleo da Aldeia de Nacomba vedada e organizada por áreas funcionais.



Fotografia 11 - Trabalhos de comissionamento de um aerogerador.

Anexo II - Registo de verificação do cumprimento das medidas de minimização

Anexo III - Nota Técnica do Acompanhamento Arqueológico

Anexo IV - Ações de sensibilização ambiental

Anexo V - Guias de acompanhamento de resíduos e guia de transporte