



PEDIDO DE LICENCIAMENTO
CENTRO DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS DA RAPOSA

ECOLEZÍRIA

PCIP

Listagem das MTD's

Março 2020



NOVA LICENÇA AMBIENTAL

PCIP – Listagem das MTD's

O Documento de Referência aplicável ao sector dos resíduos é o *“Reference Document on Best Available Techniques for Waste Treatments Industries”*, de aplicação às instalações de âmbito PCIP, onde se inclui a armazenamento temporário de resíduos mas que exclui a deposição em aterro de resíduos.

Desta forma, este BREF atrás referido como base para a listagem das MTD para a operação de armazenamento temporário no EcoCentro. Assim, as MTD's tidas em conta na sua exploração são as que se indicam em seguida.

- Em toda a actividade que desenvolve, a ECOLEZÍRIA garante o conhecimento total dos resíduos sujeitos a tratamento independentemente da instalação destino, garantindo desta forma o registo detalhado de todos os resíduos, quer a nível da quantidade e qualidade enquanto “matéria-prima” quer ao nível dos resíduos produzidos em resultado da actividade. Todos os resíduos são catalogados de acordo com a Lista Europeia de Resíduos, garantindo-se a uniformização entre todos os atores do sector.
- Identificação de todos os contentores, com a designação do resíduo a armazenar e o código LER, para facilitar a identificação pelo utilizador.

A ECOLEZÍRIA promove uma produção controlada e resíduos nas infraestruturas de apoio, através da reutilização dos mesmos sempre que possível, a utilização de papel de rascunho nos escritórios e a utilização das terras de escavação para cobertura dos resíduos no aterro.

No que se refere à operação de confinamento técnico de resíduos, e na ausência de BREF para aterros, e também na ausência de BREF Waste Treatments Industries, a Diretiva Aterros e o Decreto-Lei n.º 183/2009, de 10 de agosto, que a transpõe, assumem-se como documentos orientadores para a adoção das MTD's. Nesta matéria, refere-se que a célula de confinamento técnico de resíduos foi concebida e construída em estreito cumprimento dos requisitos da legislação, relativos à localização, ao controlo de emissões e protecção do solo e ao encerramento e integração paisagística. Paralelamente, a ECOLEZÍRIA detém um manual de exploração onde constam os procedimentos base de atuação na exploração deste tipo de infraestruturas, as práticas de exploração diárias e as medidas e segurança, destacando-se em seguida as mais relevantes em termos de operação:

- Existência de processos e métodos de laboração diária com vista à exploração em segurança, evitando danos para o ambiente, como seja a cobertura e compactação diárias dos resíduos evitando a sua dispersão pela envolvente e a lavagem dos rodados das viaturas que descarregam os resíduos na frente de trabalho;



- Encaminhamento das águas não contaminadas, como as águas pluviais para destino que não o tratamento na ETAL, diminuindo o caudal de águas a tratar;
- Tratamento adequado das emissões líquidas e gasosas, diminuindo o impacto global das emissões para o meio ambiente,
- Utilização eficiente ao nível do consumo de energia promovendo a eficiência energética;
- Produção controlada de resíduos nas infraestruturas de apoio, através da reutilização dos mesmos sempre que possível, a utilização de papel de rascunho nos escritórios e a utilização das terras de escavação para a cobertura dos resíduos;
- Prática de plano de monitorização nos principais descritores ambientais, no sentido de verificar a conformidade da exploração da instalação com a legislação vigente, em conformidade com o DL n.º 183/2009, de 10 agosto;
- Formação dos colaboradores, que permita uma correta exploração e uma rápida e eficaz resposta a situações de emergência;
- Vedação na instalação e controlo apertado da afluência à mesma, garantindo uma exploração controlada da célula de confinamento.

Por último, refere-se que a ECOLEZÍRIA tem implementado e certificado o Sistema de Gestão da Qualidade e tem como objectivo a implementação de um Sistema Integrado de Qualidade, Ambiente e Higiene e Segurança e Saúde no Trabalho.