**FORMULÁRIO DE CANDIDATURA AOS PROCEDIMENTOS CONCURSAIS PARA OPERADORES DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS DE PILHAS E ACUMULADORES LANÇADOS PELA ERP PORTUGAL[[1]](#footnote-1)**

1. **Dados gerais da empresa**

Nome da Empresa: Clique ou toque aqui para introduzir texto.

Morada: Clique ou toque aqui para introduzir texto.

Código Postal: Clique ou toque aqui para introduzir texto.

Localidade: Clique ou toque aqui para introduzir texto.

País: Clique ou toque aqui para introduzir texto.

NIF: Clique ou toque aqui para introduzir texto.

Código APA, quando aplicável (Portugal), ou equivalente no país em causa: Clique ou toque aqui para introduzir texto.

Pessoa para contacto: Clique ou toque aqui para introduzir texto.

Telefone: Clique ou toque aqui para introduzir texto.

e-mail Clique ou toque aqui para introduzir texto.:

1. **A empresa está licenciada para a gestão de** **resíduos?** Sim  Não

Se sim:

* Indique em que termos[[2]](#footnote-2): Clique ou toque aqui para introduzir texto.
* Indique o número do alvará da Licença, de cada instalação própria, ou documento equivalente (juntar cópias): Clique ou toque aqui para introduzir texto.

1. **Categorias de RPA tratados na instalação (selecionar apenas os aplicáveis):**

Zinco-Carbono

Alcalinas

Iões de Lítio (Li-ion)

Chumbo-Ácido

Lítio Primário

Pilhas de Botão

NiMH

NiCd

Chumbo-Ácido

1. **EFICIÊNCIA TÉCNICA**

* Experiência de tratamento:
  + Anos de funcionamento da instalação: Clique ou toque aqui para introduzir texto.
  + Volume acumulado de RPA tratado na instalação: Clique ou toque aqui para introduzir texto.
* Capacidade técnica de tratamento:
  + Capacidade anual autorizada (t/ano): Clique ou toque aqui para introduzir texto.

1. **Tratamento de RPA:**

| **Sistema Químico** | **Códigos LER** | **Operação de tratamento (códigos D e R)** | **Taxa de Reciclagem (%)** | **Taxa de Val. Energética (%)** | **Taxa de Deposição em Aterro (%)** | **Taxa de Incineração (%)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Zinco-Carbono |  |  |  |  |  |  |
| Alcalinas |  |  |  |  |  |  |
| Iões de Lítio (Li-ion) |  |  |  |  |  |  |
| Chumbo-Ácido |  |  |  |  |  |  |
| Lítio Primário |  |  |  |  |  |  |
| Pilhas de Botão |  |  |  |  |  |  |
| NiMH |  |  |  |  |  |  |
| NiCd |  |  |  |  |  |  |
| Chumbo-Ácido |  |  |  |  |  |  |

**Declaração de autenticidade:**

* A empresa possui capacidade técnica efetiva para proceder à reciclagem das categorias de RPA identificadas na questão anterior e um mecanismo de rastreabilidade dos RPA.
* Os dados fornecidos correspondem à atividade da instalação e para a consulta em referência.
* O signatário tem legitimidade para atuar como representante legal da empresa/instalação acima indicada.
* Como representante legal da instalação atesto a veracidade das declarações prestadas.
* Toda a documentação de suporte, de forma a evidenciar a veracidade das declarações prestadas, podem ser consultadas, a qualquer momento, pela ERP Portugal.
* Autorizo a ERP Portugal a procederem às auditorias necessárias para confirmar a avaliação técnico ambiental.
* A empresa garante que cumpre os requisitos de qualificação para Operadores de Tratamento de Resíduos, no contexto do fluxo específico das Pilhas e Acumuladores, estabelecidos pela APA.

**Rastreabilidade**

* A empresa dispõe de um sistema que permite verificar o destino dos resíduos conforme a legislação em vigor (ASSINALAR com X)
* A empresa declara aceitar ser visitada para verificação da informação contida neste formulário, e/ou para confirmação do destino final dos resíduos (ASSINALAR com X)

Atesto que são verdadeiras as informações prestadas no presente formulário.

Assinatura do (s) responsável (eis)

Data: Clique ou toque para introduzir uma data.

Documentos anexos entregues juntamente com o presente formulário (assinalar):

* Licença ou documento equivalente na língua oficial do OGR, e quando aplicável (se a instalação se localizar fora do território Português), em Inglês
* Seguro de Responsabilidade Ambiental
* Seguro de Responsabilidade Civil
* Certificado de calibração de báscula/verificação metrológica
* Certificado EMAS
* Certificado ISO 9001
* Certificado ISO 14001
* Certificado ISO 50001 para OTR
* Planos de contingência e prevenção de acidentes (Incêndio)
* Carta Credencial de Autorização de Gestão de Resíduos Perigosos, se aplicável
* Outros Clique ou toque aqui para introduzir texto.

1. Deve ser preenchido um formulário por instalação. [↑](#footnote-ref-1)
2. Licenciamento industrial / licenciamento ambiental / licenciamento operação de gestão de resíduos [↑](#footnote-ref-2)