

16 de março de 2023

## **Atualização do EIA do Projecto Lítio do Barroso Submissão da documentação ao regulador**

A Savannah Resources, empresa europeia de desenvolvimento de lítio, tem o prazer de informar que apresentou a revisão do Relatório Ambiental (o 'Relatório') e do Plano de Lavra para o Projecto Lítio do Barroso (o 'Projecto') ao regulador ambiental português, a Agência Portuguesa do Ambiente ('APA'). A Savannah, com o apoio da sua equipa de consultores locais e internacionais nas áreas da engenharia e do ambiente, tem estado a trabalhar na revisão do Relatório e do Plano de Lavra desde que a Empresa concordou com a APA em entrar na fase adicional de 'Artigo 16' do processo do EIA, em Julho de 2022. Durante a fase do Artigo 16, a Savannah tem estado a trabalhar em colaboração com a APA e com as outras autoridades representadas no Comité de Avaliação estabelecido no âmbito do processo do EIA, a fim de assegurar que a submissão actualizada aborda todas as preocupações levantadas e as recomendações feitas.

### **Destaques e próximos passos:**

- Apresentação do Relatório Ambiental e do Plano de Lavra revistos antes do prazo de 17 de Março, estabelecido pelo processo do Artigo 16
- A submissão inicia o período de avaliação de 50 dias úteis disponível para a APA. O prazo para a emissão da Declaração de Impacte Ambiental ("DIA") da APA é, portanto, 31 de Maio de 2023
- Durante este período, a Savannah espera que o Relatório Ambiental, o Plano de Lavra e outros documentos de apoio, que apresentou, sejam disponibilizados ao público através do website da APA durante 10 dias uteis
- Após a publicação dos documentos pela APA, a Savannah também tornará públicos mais detalhes da revisão do design, funcionamento e propostas de acompanhamento em torno da partilha dos benefícios socioeconómicos do Projecto com os stakeholders
- Como anunciado a 23 de Fevereiro de 2023, a Savannah já iniciou reuniões com alguns grupos de stakeholder locais, e irá procurar continuá-las durante o período de avaliação de 50 dias úteis que está agora em curso
- Se a APA emitir uma DIA favorável:

- A Savannah espera que a decisão estabeleça certas condições de design e funcionamento para o Projecto
- A Savannah terá 10 dias úteis para analisar as condições estabelecidas na decisão proposta
- Se a Savannah aceitar as condições estabelecidas na decisão, o processo de licenciamento ambiental poderá então continuar em paralelo com o Estudo de Viabilidade Definitiva do Projecto. A Savannah espera que o Projecto obtenha a sua Licença Ambiental em 2024.

**Dale Ferguson, CEO of Savannah afirmou,** "Estamos muito satisfeitos por termos submetido à APA o Relatório Ambiental e o Plano de Lavra revisto para o Projecto Lítio do Barroso antes do prazo original. Gostaria de agradecer a todos os nossos funcionários e consultores que trabalharam tão diligentemente durante os últimos nove meses para produzir estes documentos, e à APA, à sua comissão de avaliação e aos stakeholders do Projecto, que forneceram o feedback em que se baseiam os planos revistos para o Projecto. Acreditamos que as revisões que fizemos abordam os pontos-chave que nos foram destacados sobre como encontrar formas de reduzir ainda mais o impacto do Projecto no ambiente e na população local, criando ao mesmo tempo benefícios socioeconómicos que podem ser partilhados localmente e a nível nacional.

"Esperamos que o Relatório Ambiental e documentos associados sejam tornados públicos pela APA, o que, juntamente com os detalhes adicionais fornecidos pela Savannah, permitirá aos nossos stakeholders a oportunidade de ver e compreender o Projecto e as mudanças que estamos a propor. Entretanto, continuaremos a envolver os stakeholders locais, para assegurar que lhes sejam dadas todas as oportunidades de conhecer a abordagem responsável da Savannah no desenvolvimento do Projecto e os benefícios socioeconómicos que acreditamos que este irá trazer.

"Hoje atingimos um marco importante para Savannah e espero que os próximos meses sejam um período decisivo para a Empresa e para Portugal, uma vez que desempenhamos o nosso papel no desenvolvimento de uma cadeia direta de valor de lítio na Europa".

### **Contextualização:**

Antes de apresentar a sua Declaração de Impacto Ambiental ('DIA') final sobre o Projecto, a APA propôs, em Julho de 2022, que o processo do EIA para o Projecto Lítio do Barroso continuasse ao abrigo do Artigo 16º do Decreto-Lei nº 151-B/2013, ('Artigo 16º'), que regula os Estudos de Impacto Ambiental em Portugal. Nos termos do Artigo 16, a Savannah tem até 180 dias úteis para redesenhar ou rever certos aspectos físicos da concepção do Projecto e considerações ambientais, ecológicas e sócioeconómicas que estejam associadas e submetê-las de novo à APA para consideração.

A Savannah anunciou a 6 de Julho de 2022 que tinha concordado que o processo de revisão do EIA entrasse nesta fase adicional. A 16 de Março de 2023, a Empresa tem para fazer a sua reapresentação à APA.

Após a nova submissão, a APA dispõe de um máximo de 50 dias úteis para rever e dar a sua decisão sobre a DIA.

A recepção de uma DIA favorável da APA, é considerada como o elemento chave na aprovação global do Projecto, mas existem duas fases subsequentes no processo de licenciamento ambiental.

Uma DIA favorável define um conjunto de orientações que devem ser seguidas durante o desenvolvimento, funcionamento e encerramento do Projecto. Durante a fase subsequente do Relatório de Conformidade Ambiental do Projecto de Execução ('RECAPE'), o proponente do Projecto trabalha com o regulador para assegurar que estas directrizes sejam seguidas na concepção final do Projecto à medida que este é criado. Se a concepção final for aprovada pelo regulador, o Projecto recebe uma Decisão positiva sobre a Conformidade Ambiental do Projecto de Execução ('DCAPE').

A decorrer em paralelo com o processo RECAPE ocorre o processo de atribuição de licenças. Uma vez feito o DCAPE, o Projecto pode receber a sua Licença Ambiental final, Título Único Ambiental.

### **Informação Regulamentar**

Este anúncio contém informação privilegiada para efeitos da versão britânica do regulamento de abuso de mercado (EU No. 596/2014), uma vez que faz parte do direito interno do Reino Unido em virtude da Lei 2018 ("UK MAR") da União Europeia (Withdrawal).

Savannah Resources - **Enabling Europe's energy transition.**

**\*\*FIM\*\***



Siga @SavannahRes no Twitter



Siga Savannah Resources no LinkedIn

Para mais informações por favor visite [www.savannahresources.com](http://www.savannahresources.com) ou contacte:

**Savannah Resources PLC**

Tel: +44 20 7117 2489

Dale Ferguson, CEO

**SP Angel Corporate Finance LLP (Nominated Advisor & Joint Broker)**

Tel: +44 20 3470 0470

David Hignell/ Charlie Bouverat (Corporate Finance)

Grant Barker/Abigail Wayne (Sales & Broking)

**RBC Capital Markets (Joint Broker)**

Tel: +44 (0) 20 7653 4000

Farid Dadashev/ Jamil Miah

**Camarco (Financial PR)**

Tel: +44 20 3757 4980

Gordon Poole/ Emily Hall

## **Sobre a Savannah**

A Savannah é proprietária do Projecto Lítio do Barroso, localizado no Norte de Portugal, que contém o recurso de espodumena de lítio mais significativo da Europa Ocidental. Com um Estudo de Âmbito positivo que delineou um projeto mineral convencional e operação de concentração produzindo 175.000t de concentrado de espodumena por ano, a Savannah está a avançar no desenvolvimento e licenciamento ambiental do Projeto Lítio do Barroso.

A Empresa está cotada e regulamentada na AIM e as ações ordinárias da empresa estão também disponíveis no Quotation Board da Frankfurt Stock Exchange (FWB) sob o símbolo FWB: SAV, e na Börse Stuttgart (SWB) sob o código "SAV".