

31 de maio 2023

DIA favorável para o Projecto Lítio do Barroso

Projecto Lítio do Barroso recebe Declaração de Impacte Ambiental (DIA) Favorável da Entidade Reguladora

Savannah, empresa europeia de desenvolvimento de lítio, tem o prazer de informar que a Agência Portuguesa do Ambiente ('APA'), a entidade reguladora Portuguesa, emitiu uma Declaração de Impacte Ambiental ('DIA') favorável ao Projecto Lítio do Barroso (o 'Projecto'), detido a 100% pela Savannah, no norte de Portugal. Com esta decisão favorável, o Projecto pode agora avançar para a fase seguinte do processo de licenciamento ambiental, o ('RECAPE'), e o trabalho pendente necessário para completar o Estudo de Viabilidade Definitivo ('DFS') do Projecto pode recomeçar.

Destaques

- A Savannah recebeu uma DIA favorável da APA pela reformulação do design e optimização do Projecto Lítio do Barroso, que tem em conta o feedback das partes interessadas de forma a minimizar ainda mais o impacte ambiental do Projecto.
- Isto representa um marco importante para o projecto e é a primeira DIA positiva para um projecto de fornecimento de matéria-prima de lítio em Portugal, implementando as melhores práticas europeias de ESG.
- Tal como previsto, e de acordo com a prática internacional, a DIA foi emitida com um conjunto de condições, medidas e compensações (as "Condições") que, após análise, a Savannah aceitou, e que deverão dar mais garantias de que o Projecto será desenvolvido e explorado de uma forma social e ambientalmente responsável, e que os benefícios socioeconómicos serão partilhados com as partes interessadas.
- A DIA favorável permite que a empresa avance com os principais estudos económicos do Projecto, incluindo a publicação de um Estudo de Definição de Âmbito actualizado, previsto para o início do segundo semestre de 2023, e o recomeço do Estudo de Viabilidade Definitivo.

Dale Ferguson, CEO da Savannah comentou, "Estamos muito satisfeitos por a APA ter emitido uma DIA favorável ao Projecto Lítio do Barroso. Este é um passo extremamente importante, não só para o desenvolvimento do Projecto, mas também para o desenvolvimento da indústria de matérias-primas de lítio em Portugal.









"Dado o compromisso da Savannah com práticas responsáveis, minimizando o impacte e partilhando os benefícios socioeconómicos, a empresa concordou com as condições associadas à DIA. Estas Condições incluem a obtenção de aprovação favorável condicionada para a construção da nova estrada (variante) proposta para ligação à auto-estrada A24 e a limitação da remoção de vegetação da área do Projecto em determinados meses do ano. Outras, como a não captação de água no rio Covas e o enchimento e a recuperação paisagística das áreas de exploração, uma vez terminada a extracção de minério, reflectem os planos e compromissos que a Empresa já assumiu nas suas apresentações à APA, o nosso programa de envolvimento da comunidade e os objectivos de descarbonização.

"A decisão da APA dá-nos agora o enquadramento detalhado necessário à elaboração do design técnico final do Projecto. Assim, a nossa próxima grande missão, a nível técnico, é realizar todo o trabalho pendente necessário para completar o design final do Projecto. Isto permitir-nos-á concluir o processo de licenciamento ambiental e o Estudo de Viabilidade Definitivo do Projecto.

"Com esta decisão a representar um grande passo para o desenvolvimento do Projeto, , a nossa outra grande missão é aumentar ainda mais o nosso envolvimento com todas as partes interessadas, de modo a mantê-las bem informadas sobre a forma como o projecto irá agora progredir e como podem trabalhar connosco e com a nossa equipa de forma a moldar o papel social do projecto na região. Desta forma, todos podem beneficiar das oportunidades socioeconómicas a longo prazo que o projecto irá criar. Procuraremos também aumentar a nossa própria equipa à medida que o volume de trabalho do projecto for aumentando.

"A decisão favorável da APA é um marco fundamental para a diminuiçãode risco do Projecto e marca o início de uma nova e excitante fase para o Projecto Lítio do Barroso, para a Savannah e para Portugal, que dá o primeiro passo para assumir um papel significativo na cadeia de valor das baterias de lítio e na transição energética da Europa. Reflecte também a dedicação e o excelente trabalho árduo dos colaboradores da Empresa, em particular da nossa equipa de licenciamento composta por João Barros e Sónia Coelho, e dos consultores profissionais ao longo dos últimos onze meses desde que o Projecto entrou no processo do Artigo 16."

Próximos passos

- Estudo de Definição de Âmbito: A Savannah irá publicar um novo Estudo de Definição de Âmbito com base na reformulação do Projeto submetido à APA, que incorpora as atuais previsões consensuais do preço do concentrado de espodumena. A Savannah espera publicar este estudo no início do segundo semestre de 2023.
- Estudo de Viabilidade Definitivo: Com uma série de parâmetros operacionais, incluindo o layout do projecto acordado como parte da DIA aprovada, a Savannah pode agora avançar com a finalização do Estudo de Viabilidade Definitivo do Projecto. Como parte deste estudo, é necessário um pequeno programa de trabalho de campo, incluindo algumas perfurações. A Savannah irá procurar realizar este trabalho de campo no final de 2023, que deverá demorar aproximadamente 6 meses. A Savannah espera concluir o Estudo de Viabilidade Definitivo cerca de 12 meses após o recomeço do trabalho de campo.







- Envolvimento das partes interessadas: O programa de envolvimento das partes interessadas da Savannah (Plano de Ação) também será mantido e expandido. Através do envolvimento com as partes interessadas, a empresa trabalhará para optimizar os planos de partilha de benefícios e de boa vizinhança do projecto, que podem ser elaborados com base nas propostas iniciais da Savannah, que incluem;
 - Criação de uma fundação comunitária que receberá 500 000 euros/ano do projecto para iniciativas lideradas pela comunidade
 - o Apoio a projectos no domínio do património ambiental, histórico, cultural e agrícola
 - o Apoio a iniciativas a favor dos jovens, das pessoas e famílias carenciadas e dos idosos
 - o Fornecimento contínuo de recursos para os bombeiros locais
 - Partilha dos activos nos domínios da saúde, dos transportes e das infra-estruturas
- A avaliação do impacto social, que está a ser realizada pelo Community Insights Group, irá também avançar.
- Licenciamento Ambiental: A Savannah prevê que os restantes passos do processo de licenciamento ambiental demore 9 a 12 meses a ser concluído:
 - A Savannah deve agora completar o Relatório de Conformidade Ambiental do Projecto de Execução ("RECAPE"). Durante esta fase do processo de licenciamento, a Empresa voltará a colaborar com a APA para assegurar que todas as condições estabelecidas na DIA são capturadas na concepção final do Projecto. A Savannah irá então submeter os desenhos finais do Projecto, juntamente com as medidas e planos de monitorização ambiental a serem implementados durante as fases de construção e operação para cumprir os critérios estabelecidos pela DIA. Se estes projectos e planos forem aprovados pela APA pode ser declarada a conformidade ambiental do projecto de execução ("DCAPE").
 - Em paralelo com o processo RECAPE decorre o processo de atribuição de licenças.
 Assim que a declaração da DCAPE for feita, o Projecto pode obter a sua Licença
 Ambiental final, 'Título Único Ambiental'. Prevê-se que a APA demore cerca de 60 dias úteis a analisar a candidatura.

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 - Facilitar a Transição Energética na Europa.

FIM



Siga @SavannahRes no Twitter Siga Savannah Resources no LinkedIn









Para mais informações, por favor, visite 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/ Fergus Young

LPM (Portugal Media Relations) Tel: +351 218 508 110

Herminio Santos/ Jorge Coelho

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".





