



**GREENVOLT – ENERGIAS RENOVÁVEIS, S.A.**

Sede: Rua Manuel Pinto de Azevedo 818, 4100-320 Porto, Portugal  
Capital social totalmente subscrito e realizado: € 267,099,997.50  
Matriculada na Conservatória do Registo Comercial de Lisboa  
sob o número único de matrícula e identificação fiscal 506 042 715

## **AQUISIÇÃO DA LIG GREEN SOURCE ENERGY ALPHA (LIONS)**

Nos termos e para os efeitos do art.º 17.º do Regulamento (UE) n.º 596/2014, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 16 de abril, a Greenvolt – Energias Renováveis, S.A. (“GreenVolt”) informa que através das suas subsidiárias V-Ridium Solar 45 e V-Ridium Renewables (Roménia), celebrou na presente data, com a Samsung C&T Corporation, a LSG Building Solutions e a Green Source Consulting, um contrato de aquisição do parque solar fotovoltaico LIG Green Source Energy Alpha (LIONS).

O LIONS está localizado no sul da Roménia, tendo uma capacidade instalada de 45MWp. O valor total da transação (EV) é à data de hoje cerca de 83M€.

Em 2021 o EBITDA foi de 12M€ e em 2022 estima-se um crescimento face ao valor do ano anterior.

Este parque solar fotovoltaico, em operação desde 2013, tem registado um perfil de geração de eletricidade bastante estável, sendo a sua remuneração assegurada através de duas componentes: uma componente em mercado e uma componente regulada de *green certificates*, os quais têm um período de validade até 2031. O contrato de venda da maioria destes *green certificates* está estabelecido, em EUR, com a elétrica alemã EON.

Esta aquisição integra-se na estratégia da GreenVolt, já que, por um lado, a rentabilidade esperada está significativamente acima do custo dos capitais próprios e, por outro lado, existe a oportunidade de otimizar o retorno financeiro deste ativo, quer através do estabelecimento de um potencial acordo bilateral de venda da energia elétrica não regulado (PPA), quer através da otimização da gestão operacional do parque, e do potencial de “repowering” a médio prazo deste ativo.

Porto, 18 de maio de 2022

Pela Greenvolt – Energias Renováveis, S.A.