

A MIBGAS E A DH2 ENERGY LANÇAM O PRIMEIRO LEILÃO DE HIDROGÉNIO RENOVÁVEL DO MERCADO IBÉRICO

- O OPERADOR DO MERCADO DO GÁS ABRE O PROCESSO DO LEILÃO PARA A COMPRA DE HIDROGÉNIO RENOVÁVEL PROCEDENTE DA CENTRAL Hysencia DA DH2 ENERGY, SITUADO EM ARAGÃO, COM 35MW DE CAPACIDADE DE ELECTRÓLISE.
- PREVÊ-SE QUE A CENTRAL ENTRE EM FUNCIONAMENTO EM 2027.
- ESTE PROJECTO PIONEIRO FOI O VENCEDOR NO PRIMEIRO LEILÃO EUROPEU, QUE É FINANCIADO PELO FUNDO DE INOVAÇÃO, NO ÂMBITO DO BANCO EUROPEU DO HIDROGÉNIO.

Madrid, 14 de Novembro de 2024 – A MIBGAS Derivatives, operadora do mercado ibérico de futuros de gás e a DH2 Energy, promotora e produtora de hidrogénio verde¹, lançam o primeiro leilão para a compra de hidrogénio renovável no mercado ibérico. O processo inicia-se amanhã, sexta-feira 15 de Novembro, com a publicação da documentação na [página web pública da MIBGAS](#), para os interessados em participar neste leilão aberto.

O leilão dirige-se a todas as empresas interessadas em adquirir hidrogénio renovável, tanto a nível nacional como internacional, sem restrições relativamente ao tipo de aplicação do hidrogénio. Serão oferecidos distintos lotes, em função do volume de fornecimento e da duração do contrato, partindo de um preço base para cada um deles.

A primeira fase é a fase de pré-qualificação (a partir de amanhã). A fase seguinte será a de qualificação e, posteriormente, uma nova fase, apenas entre as empresas qualificadas, para a apresentação de ofertas. Esta última fase será de carácter competitivo. Como resultado, as empresas que apresentarem as melhores ofertas e forem seleccionadas, negociarão bilateralmente com a DH2 Energy os acordos finais que darão origem, sendo o caso, aos contratos correspondentes.

Os participantes poderão apresentar ofertas para a compra de hidrogénio renovável produzido pela central Hysencia da DH2 Energy. Localizado em Aragão, prevê-se que a sua construção se inicie em meados de 2025, para, em princípio, entrar em funcionamento no primeiro semestre de 2027.

A central Hysencia, com 35 MW de capacidade de electrólise, 49 MWp de potência fotovoltaica e 10 MW de ligação à rede é uma iniciativa pioneira que venceu o primeiro leilão europeu (financiado pelo Fundo de Inovação), no âmbito do Banco Europeu do Hidrogénio. O Hysencia, que obteve este ano a autorização ambiental integrada, é um dos primeiros projectos comerciais de hidrogénio verde na Península Ibérica. O hidrogénio renovável produzido pelo Hysencia contribuirá para a descarbonização dos sectores da indústria e da mobilidade.

¹ Hidrogénio que cumpre os requisitos dos combustíveis renováveis de origem não biológica (RFNBO – Renewable Fuel of Non-Biological Origin)

O presidente da MIBGAS, Raúl Yunta, acredita que este tipo de projectos fomentará um mercado incipiente, necessário no processo de descarbonização e transição energética. “Na MIBGAS estamos convencidos do potencial do hidrogénio verde e projectos como o Hysencia são fundamentais para começar a estabelecer as bases de um mercado do hidrogénio renovável. Dá-nos uma enorme satisfação contribuir para a descarbonização através do desenvolvimento do mercado do hidrogénio verde”.

Por outro lado, o director geral da DH2 Energy, Marcos López-Brea Baquero, afirmou: “Pela primeira vez, o operador do mercado ibérico lança um leilão de hidrogénio renovável e fá-lo com a produção da central Hysencia da DH2 Energy, que será uma referência no sector. Este leilão constitui um marco para o desenvolvimento do hidrogénio renovável e estamos convencidos de que contribuirá para estimular a procura e avançar no estabelecimento de um mercado estável para o hidrogénio renovável”.

Sobre a DH2 Energy

A DH2 Energy é uma empresa com sede em Madrid (Espanha) dedicada ao desenvolvimento de centrais de hidrogénio renovável em grande escala, a partir da electrólise da água e à produção de hidrogénio verde e seus derivados. A DH2 Energy é um dos maiores promotores de hidrogénio renovável em Espanha, com uma das maiores carteiras de projectos em desenvolvimento. A DH2 Energy está presente não só na Península Ibérica como também noutros mercados como França, México e Uruguai.

Sobre a MIBGAS Derivatives

A MIBGAS Derivatives é o mercado organizado (ou *Exchange*) da MIBGAS S.A. para os produtos futuros de transferência de titularidade de gás entregues no ponto virtual de balanço (PVB), para os produtos de GNL nos terminais e para os produtos de gás natural nos armazenamentos subterrâneos.

A MIBGAS está comprometida com o desenvolvimento do mercado dos gases renováveis e, em particular, do hidrogénio renovável. O operador do mercado está autorizado (BOE, 25 de Setembro de 2024) a negociar na sua plataforma produtos de transferência de titularidade de gases renováveis, garantias de origem e provas de sustentabilidade associadas.

Mais informação:

DH2 Energy. Blanca Díaz / bdiaz@dh2energy.com / 91 999 3754

MIBGAS. Silvia Cossío / comunicacion@mibgas.es / 91 268 2604

