



GRUPO MONLIZ INVESTE NO FUTURO, COM UMA CENTRAL SOLAR DE 2MW_p EM ALPIARÇA

Com o objetivo de se tornar mais sustentável e mais competitiva no mercado dos vegetais ultracongelados, a Monliz está a instalar uma central solar de 2,18 MW_p na sua sede, em Alpiarça, com a Sotecnisol Power & Water.

A Monliz, importante produtor nacional de vegetais ultracongelados, processa anualmente 60.000 ton de vegetais que produz em parceria com 300 agricultores nacionais. O seu portfólio é composto por mais de 80 vegetais, ervas aromáticas e frutos ultracongelados a que se juntam as mais inovadoras e convenientes soluções alimentares de base vegetal.

Em Portugal são produzidas ervilhas, cenouras, favas, curgetes, brócolos, batatas, tomates, pimentos, batatas-doces, abóboras e cebolas, destinando-se cerca de 90% da sua produção para mais de 100 países, que representaram em 2020 mais de 50 Mio€ de faturação.

Em 2020, ano em que completou 40 anos, e face à crescente necessidade de otimizar fatores produtivos, a Monliz decidiu investir numa central solar fotovoltaica em Alpiarça.

Foi dimensionada uma central de 2,18 MW_p de potência, que produzirá anualmente 3,3 GWh de eletricidade, correspondente a 16,5% do consumo da Monliz. Esta central, projetada e executada pela Sotecnisol Power & Water, ocupará a totalidade das coberturas numa área de

18.100 m², utilizando-se 4.600 painéis fotovoltaicos e 18 inversores, assim como estruturas de lastro resistentes aos ventos dominantes.

As coberturas dos edifícios onde será instalada a central serão previamente requalificadas pelo Grupo Sotecnisol, através de membranas de TPO e betuminosas, de forma a garantir a total estanquidade das coberturas e assim preservar em condições ótimas o processo de fabrico da Monliz no interior das naves. Para o Diretor-Geral da Monliz, Mauro Cardoso, este passo dado foi natural e em linha com a estratégia do Grupo: ambição, excelência e sustentabilidade. “Se por um lado, a otimização dos custos de produção foi um driver importante para a realizarmos este investimento, por outro não podemos menosprezar a responsabilidade ambiental que um Grupo como o nosso deve ter junto dos seus colaboradores, comunidades locais, clientes e parceiros. Por outro lado, para valorizar cada vez mais o trabalho dos nossos agricultores e levar aos nossos clientes, produtos deliciosos, nutritivos, mas também acessíveis, temos que ser altamente eficientes no nosso processo,

desde a sementeira até à distribuição do nosso produto”.

No que toca à escolha da empresa para executar a central solar, esta recaiu sobre o Grupo Sotecnisol porque “além da expertise nos sistemas fotovoltaicos, possui uma experiência bastante sólida na área das coberturas, indispensável à nossa decisão, já que parte do sistema será instalado na cobertura de uma das nossas câmaras frigoríficas onde mantemos vários milhares de toneladas dos nossos produtos ultracongelados. Assim, conjugámos num só interlocutor a requalificação da cobertura com a instalação da solução fotovoltaica, facilitando todo o processo o que é um bônus muito apreciado”. ●

