



Pressmeddelande

Stockholm 23 November 2021 kl. 11.05

OX2 förvärvar två solenergiprojekt i Skåne

OX2 har förvärvat rättigheterna till två solenergiprojekt i Skåne från Helios Nordic Energy. Färdigställda beräknas projekten tillföra 45 MW i SE4. Förvärvet är ett led i OX2:s utökade satsning på solenergi och solparker.

Avtalet innebär att parterna kommer att arbeta gemensamt med projektutveckling av solparkerna fram till tillståndsgivning och att OX2 därefter övertar projekten och ansvarar för byggnation och drift. Projekten förväntas leverera drygt 45 MW solet och kommer ingå i OX2:s projektutvecklingsportfölj i tidig fas.

– Vi ser fram emot att få vidareutveckla projekten tillsammans med Helios och analysera ytterligare samarbetsmöjligheter. OX2:s breda erfarenhet och förmåga att leverera inom vindkraftsetableringar är något vi har nytta av i arbetet med solparker då processerna är likartade, säger Jon Persson, ansvarig för OX2:s solkraftsprojekt i Sverige.

OX2 har en portfolio av solenergiprojekt under utveckling i Sverige med kontor i Malmö, Stockholm och Östersund.

För ytterligare information:

Jon Persson, ansvarig för OX2 Sol Sverige, tel. mobil. 073-3723689 alt. E-post: jon.persson@ox2.com

Om OX2 AB (publ)

OX2 utvecklar och säljer vind- och solparker. Inom storskalig landbaserad vindkraft har OX2 sedan 2004 intagit en ledande position, efter att ha utvecklat och sålt cirka 2,5 GW i Sverige, Finland, Norge och Polen och åt kunder såsom Allianz, Ardian och IKEA. Under perioden 2014 till 2020 realiserade OX2 mer landbaserad vindkraft i Europa än någon annan utvecklare. Genom att ständigt öka tillgången på förnybar energi driver OX2 omställningen mot en mer hållbar framtid. OX2 har verksamhet i Sverige, Finland, Frankrike, Italien, Litauen, Norge, Polen, Rumänien och Spanien, med huvudkontor i Stockholm, Sverige. Nettoomsättningen under 2020 uppgick till 5 201 MSEK med EBIT om 416 MSEK. OX2:s aktie är noterad på Nasdaq First North Premier Growth Market. För mer information, besök: <http://www.ox2.com>