



HAVEN OOSTENDE

■ De eerste onderdelen van windpark SeaMade gelost op de REBO-terminal in Haven Oostende

## Activiteiten in Oostendse haven gaan voort ondanks coronacrisis

# Bouw grootste windmolenpark voor de kust van start gegaan

### OOSTENDE

**In de Oostendse haven zijn de installatiewerken gestart voor het tot nu toe grootste windmolenpark voor de Belgische kust. “Een opsteker voor iedereen die nauw betrokken is bij de havenactiviteiten.”**

DOMINIQUE JAUQUET

Terwijl de straten in Oostende er door de coronacrisis ongezien rustig bij liggen, bruist er wel heel wat activiteit in de haven. Woensdag zijn de eerste zes torenelementen van het SeaMade offshore windpark gelost op de REBO-terminal op het haventerrein.

“Deze onderdelen zijn geproduceerd in noord-Spanje en vanuit de haven van Aviles aan boord van het speciale schip *Rotra Vente* verscheept. Via het speciaal daarvoor voorziene RORO-ponton werden de zware elementen gelost en op de REBO-terminal geplaatst”, licht marketingverantwoordelijke Laure Martroye van Haven Oostende toe. De komende maanden zullen de *Rotra Vente* en zus-

### CHARLOTTE VERKEYN

VOORZITTER HAVEN OOSTENDE



**“Ondanks de moeilijke omstandigheden kunnen we meebouwen aan de Belgische energietransitie”**

terschip *Rotra Mare* 58 gondels, 174 torendelen en 174 bladen voor het SeaMade offshore windpark verschepen vanuit verschillende sites naar Oostende. SeaMade is het grootste en voorlopig laatste windpark dat gebouwd wordt op de huidige windparkconcessie in het Belgisch deel van de Noordzee. 58 windturbines met een capaciteit van 8 MW moeten voldoende elektriciteit produceren om 485.000 Belgische huishoudens van groene stroom te voorzien.

Haven Oostende vervult een kritische rol bij de realisatie van het project.

### Opsteker

“De hoofdactiviteit op de REBO-site is de opslag van onderdelen, de pre-assemblage van de torenonderdelen en het

laden van het installatieschip ‘*Apollo*’ dat van Oostende naar de offshore-sites van SeaMade zal varen om de windturbines op de funderingen te plaatsen”, zegt Martroye.

Haven Oostende noemt de huidige werken een opsteker voor iedereen die nauw betrokken is bij de havenactiviteiten. “Ik dank uitdrukkelijk de bouwheer, toeleveranciers en het havenpersoneel die alles op alles zetten om in deze crisis het SeaMade project op een veilige manier te realiseren. De dienstverlening in Haven Oostende blijft verzekerd en alle veiligheidsmaatregelen in het kader van Covid-19 worden strikt nageleefd. Zo kunnen we ondanks de moeilijke omstandigheden meebouwen aan de Belgische energietransitie”, besluit havenvoorzitter Charlotte Verkeyn.