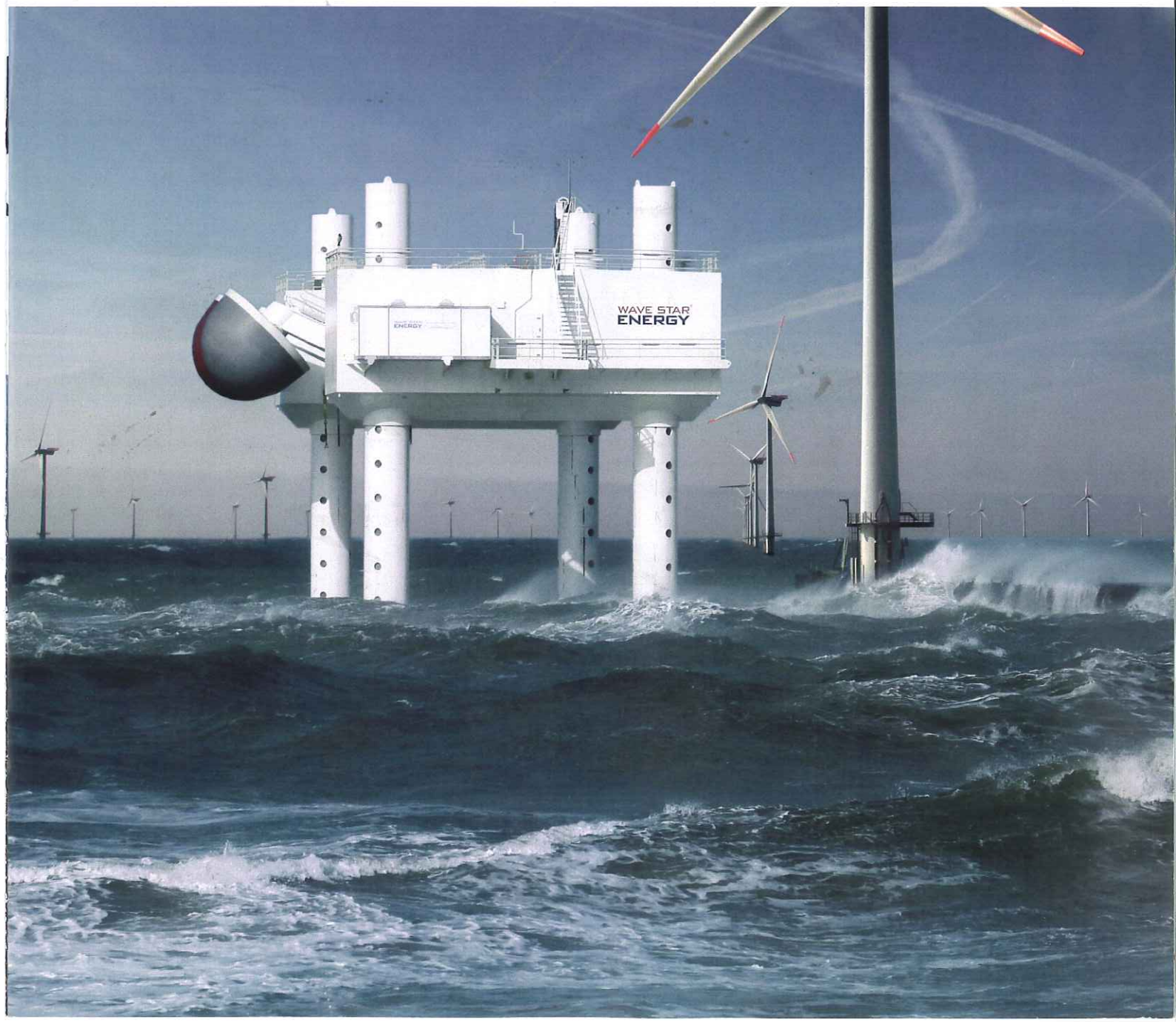
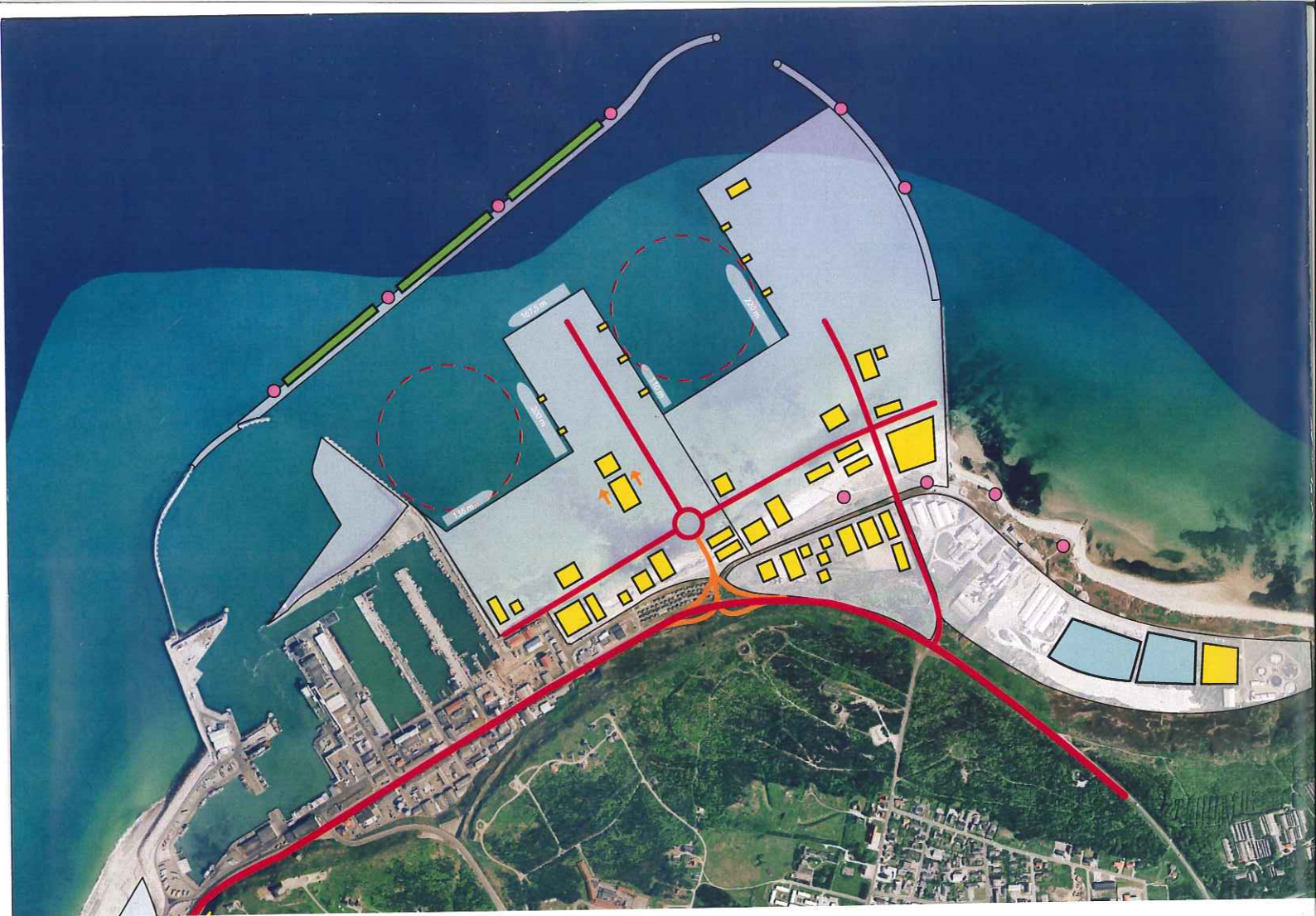


Hanstholm satser på Klima & Energi – Hanstholm puts its stakes on Climate & Energy

HANSTHOLM HAVN – PORT OF HANSTHOLM





HANSTHOLM HAVN

Hanstholm Havn vil vækst og udvikling!

Siden havnen blev indviet i 1967, er der sket en stor udvikling, men nu er tidspunktet kommet, hvor havnen skal udvides og moderniseres for op mod 1 mia dkr.

Hanstholm Havn har i 2009, sammen med en gruppe af havnens brugere og nogle af Danmarks mest kompetente konsulenter indenfor havneudvikling, præsenteret en ambitiøs udviklingsplan.

Visionen er klar: Hanstholm Havn skal iføres den gule førertrøje og blive en af Danmarks og Europas vigtigste havne.

Udviklingsplanen kan findes på hjemmesiden www.hanstholmhavn.dk.

Du er velkommen til at kontakte Havnedirektør Birgitte Juhl for yderligere information.

PORT OF HANSTHOLM

Port of Hanstholm wants growth and development!

A huge development has taken place since the inauguration of the port in 1967, but now the time has come for the port to be extended and modernized for a sum of up to 150 mio. Euro.

Port of Hanstholm has together with a group of the port users and some of the most competent consultants in Denmark within port development in 2009 presented an ambitious development plan.

The vision is clear: Port of Hanstholm will put on the yellow jersey and become one of the most important ports in Denmark and Europe.

The development plan may be seen at the web site www.portofhanstholm.dk.

You are welcome to contact General Manager of the Port, Ms. Birgitte Juhl for further information.

DanWEC - CENTER FOR DANSK BØLGEENERGI

Hanstholm Havn er omgivet af to stærke naturkræfter – bølger og vind. Gennem tiderne har vind og bølger været Hanstholms helt store udfordring – men nu skal naturkræfterne udnyttes kommercielt som en ekstra resurse.

Hanstholm Havn har en plan om at blive verdens første havn, hvor der kommercielt produceres bølgeenergi i molerne. Sammen med det store antal vindmøller på havneområdet kan bølgeanlæggene dække energiforbruget i 10.000 huse.

Det er besluttet at etablere Dansk BølgeEnergiCenter DanWEC i Hanstholm, der skal være med til at sætte fokus på udnyttelse af bølgeenergi.

Flere forsøgsprojekter med bølgeenergi er allerede søsat i Hanstholm. Det første større kommercielle bølgekraft-anlæg fra Wave Star blev etableret i Hanstholm i september 2009, så det står klart til fremvisning, når der afvikles Klimakonference i København.

For yderligere information kontakt Hanstholm Havneforum på info@danwec.com



Model: DanWEC - Center for dansk bølgeenergi i Hanstholm



DanWEC - DANISH WAVE ENERGY CENTER

Port of Hanstholm is surrounded by two strong powers of nature – waves and wind. Through the ages waves and wind have been the great challenge for Hanstholm – but now the forces of nature are to be exploited commercially as an extra resource.

Port of Hanstholm plans to become the first port in the world, where wave energy is produced in the piers. Together with the large number of wind turbines in the harbor area, the wave plants are able to cover the energy consumption in 10000 houses.

It has been decided to establish Danish Wave Energy Centre, DanWEC, at Hanstholm and this will contribute to put focus at wave energy.

More pilot projects have already been launched at Hanstholm. The first large commercial wave energy plant from Wave Star was established in September 2009 and is ready for presentation when the United Nations Climate Change Conference is being held in Copenhagen.

For further information, contact Hanstholm Port Forum at info@danwec.com

HANSTHOLM HAVN – PORT OF HANSTHOLM

Hanstholm Havn Port of Hanstholm

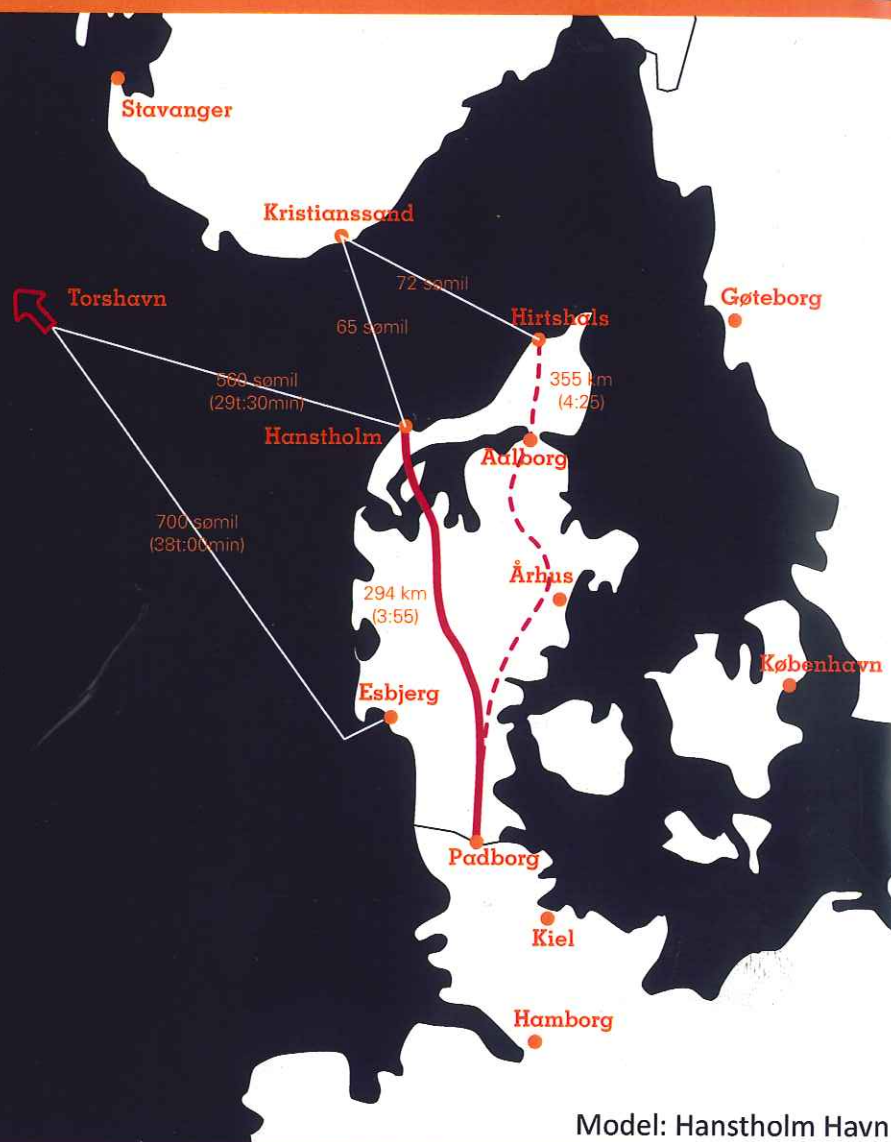
Auktionsgade 39

7730 Hanstholm

Tlf.: + 45 96 55 07 10

Email: info@portofhanstholm.dk

Web: www.portofhanstholm.dk



Model: Hanstholm Havn

