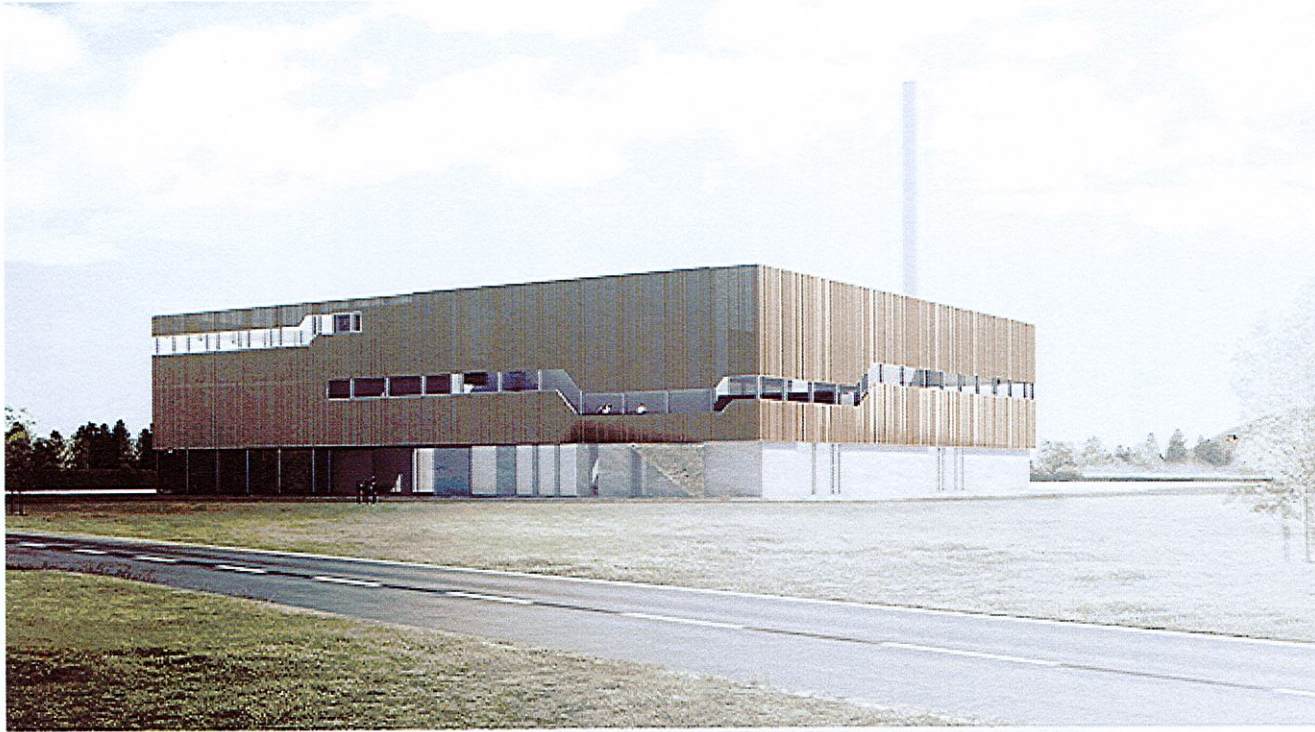


Sønderjyder på stor opgave i Nordjylland



Af Rasmus Gregersen
29. oktober 2016 06:30

Tip redaktionen om en historie



Visualisering: Arkikon

Chr. Johannesen A/S er totalentreprenør på kraftvarmeanlæg til 300 millioner.

Byggeriet af et nyt stort kraftvarmeanlæg i Brønderslev er netop gået i gang.

Bag projektet står Brønderslev Forsyning, der har valgt Chr. Johannesen A/S fra Rødekro som totalentreprenør.

Det nye værk bliver det første i verden, som drives af både sol og biomasse, og denne nytænkning passer godt ind i entreprenørvirksomhedens strategi.

- Vi vil gerne være en vigtig aktør i energisektoren og de mange spændende projekter, denne sektor har på vej de kommende år, siger direktør Lars Jørgensen i en pressemeddelelse.

Rådgivere på det 6.000 m² store værk er arkitektfirmaet Arkikon samt det rådgivende ingeniørfirma Balslev Lindgaard.

- Bygningen vil blive et vartegn for Brønderslev for alle, der kommer sydfra. Alene størrelsen vil gøre den markant, og samtidig omkredses det nye værk af en 14 meter høj skærmvæg, der er guldanodiseret og transparent, og som svæver seks meter over jorden, siger projektchef Cristian Sander Hansen fra Chr. Johannesen A/S.

Besøgende på værket kan også komme tæt på hverdagen på værket:

-Værket får en integreret oplevelsessti, som går via facaden og op på dele af det grønne tag, hvorfra man kan se ned til det indre af kraftvarmeværket, siger Cristian Sander Hansen.

Det nye værk kombinerer træflisanlægget fra Euro Therm A/S, som frembringer fjernvarme (20 mWh), med solopvarmede el-turbiner, som genererer elektricitet (16 kWh). Det skal give billig og grøn varme til de ca. 4.600 fjernvarmekunder i Brønderslev, samtidig med at varmeselskabet kan sælge strøm til elnettet.

Det nye kraftvarmeværk skal levere varme og el fra primo 2018. Budgettet er på over 300 mill. kr.