

Pressemeddelelse

20. maj 2010

## Stjerneprojekt vinder Navitas Park konkurrence

**Fra 2014 vil mere end 2.000 studerende, undervisere og erhvervsdrivende få deres daglige gang i Navitas Park på den nye havnefront i Århus. Entreprenørfirmaet E. Pihl & Søn er sammen med bl.a. arkitektfirmaet Kjaer & Richter samt Christensen & Co Arkitekter og ingeniørfirmaet Alectia i dag offentliggjort som vinder af totalentreprisekonkurrencen med et markant stjerneformet byggeri, der samtidig bliver et fuldskala energilaboratorium.**

Skab et åbent og levende bygningskompleks med en stærk signalværdi i forhold til energi, hvor to uddannelsesinstitutioner samt en forsknings- og erhvervspark kan trives dør om dør og gensidigt inspirere hinanden.

- Den opgave gav fem prækvalificerede konsortier i marts deres bud på en løsning af, og i dag blev vinderprojektet præsenteret på et pressemøde. Projektet til ca. 700 mio. kr. skal opføres på den nye havnefront i Århus og huse Ingeniørhøjskolen, Maskinmesterskolen og INCUBA Science Park.

Bedømmelsesudvalget har i sin vurdering af vinderprojektet bl.a. lagt vægt på følgende:

*"Forslaget har mest kompetent og omfattende forstået og bearbejdet bygherrernes ønsker med Navitas Park, idet det på ganske pragmatisk vis etablerer en overbevisende fusion af brugernes krav til funktionalitet, udnyttelse og arkitektur, byens ønsker og tidens energimæssige betingelser.*

*Hovedanslaget skærper appetitten for det krystalliske bygningsværk, der både kan stå alene, men også knytter sig til omgivelserne igennem den opmærksomme forholden sig til konteksten, blandt andet gennem den generøse åbning mod Den centrale havneplads. Forslaget besidder en overbevisende planlogistik, der bevarer bygherrernes identitet intakt og lader dialogen og samværet komme til udtryk i fællesområderne."*

Bygherrer på projektet er de to uddannelsesinstitutioner Ingeniørhøjskolen i Århus og Århus Maskinmesterskole samt INCUBA Science Park. Århus Kommune er medbygherre og opfører under bygningen en offentlig parkeringskælder med 450 pladser.

Bag vinderprojektet står entreprenørfirmaet E. Pihl & Søn A/S, arkitektfirmaerne Kjaer & Richter A/S, Christensen & Co Arkitekter a/s, Marianne Levinsen Landskab ApS og ingeniørfirmaet Alectia.

*" Forslaget er et meget overbevisende og fornuftigt projekt uden nævneværdige svagheder – alt synes at ligge det rette sted, og planovervejelserne er i fin balance med byggeprogrammets krav,"* begrundet formand for Bedømmelsesudvalget, adm. direktør i INCUBA Science Park Niels Christian Sidenius og fortsætter:

*”En lang række særlige energimæssige tiltag er medtaget i forslaget som et synligt ”full scale” laboratorium, hvor de studerende og besøgende kan undersøge moderne, innovative energiløsninger.”*

Bestyrelserne for Ingeniørhøjskolen i Aarhus, Århus Maskinmesterskole samt INCUBA Science Park A/S har tiltrådt Navitas Park styregruppens indstilling om valg af vinderprojekt, mens indstillingen endnu ikke er behandlet i Århus Byråd. Bygherrerne indgår nu i et forhandlingsforløb med det udpegede konsortium med henblik på at indgå en bindende aftale inden sommerferien. Selve byggeriet, som får en markant og central placering på De Bynære Havnearealer, går i gang medio 2011 og står klar til indflytning i 2014.

**Yderligere oplysninger:**

Formand for Navitas Park Bedømmelsesudvalget, Niels Christian Sidenius, adm. direktør, INCUBA Science Park, telefon 87 34 55 52, mobil 24 67 53 62

[navitaspark.dk](http://navitaspark.dk)

[debynaerehavnearealer.dk](http://debynaerehavnearealer.dk)

[iha.dk](http://iha.dk)

[aams.dk](http://aams.dk)

[incuba-sp.dk](http://incuba-sp.dk)

[aarhuskommune.dk](http://aarhuskommune.dk)

Illustrationer af projektet kan downloades fra [navitaspark.dk](http://navitaspark.dk)