



Opførelse af flydende foreningshus

CG Jensen har sammen med Spektrum Arkitekter vundet konkurrencen om at opføre et nyt flydende aktivitetshus ved Århusgadekvarterets hovedpromenade Sandkaj i Københavns Nordhavn.

Det Flydende Foreningshus skal understøtte et aktivt idræts- og friluftsliv på og ved vandet. Huset bliver bygget på modulære standardpontoner, som nemt kan flyttes eller skaleres til en større facilitet. Det er en nytænkning af de traditionelle bådhus med store vinduespartier, udearealer og høj arkitektonisk og rekreativ værdi, hvor inde og ude smelter sammen for at give brugerne oplevelsen af at komme tæt på vand, vind og vejr.

Bygherren valgte CG Jensens projekt bl.a. fordi de mener, at det er et aktivitetshus i godt design, der understøtter kvarterets maritime karakter og åbner sig op mod publikum, så aktiviteterne er synlige fra Sandkaj.

Der bliver i alt udført 351,5 m² - fordelt på 324 m² flydende pontoner og 27,5 m² landgang. Det nye flydende aktivitetshus kommer til at rumme i alt 189 overdækkede/indendørs m². Træhytterne indeholder bl.a. foreningslokale, toilet- og badefaciliteter, sauna og omklædning.

CG Jensen har god erfaring fra lignende projekter og har tidligere opført Sandkajs lange træbrygge, Kalvebod Bølge og promenaden ved BLOX.

Selve konstruktionen af aktivitetshuset kommer til at ske ved Prøvestenen, hvorefter delelementerne sejles til Sandkaj og monteres i moduler.

Beliggenhed

Århusgadekvarteret, København N

Byggetype

Vandbygning

Kunde

Udviklingselskabet By & Havn

Ingeniør

AB Clausen rådg. Ing. A/S

Arkitekt

Spektrum

Byggeperiode

08.2018-08.2019

Omfang

351,5 m²

Entrepriseform

Totalentreprise

Projekt nr.

130653

Kontraktsum

8,4 mio. DKK ekskl. moms

CG JENSEN 

DK-Fabriksparken 37
2600 Glostrup

Tlf: +45 43 44 68 00
info@cgjensen.dk
www.cgjensen.dk