



## Copenhagen Plant Science Center

Copenhagen Plant Science Centre (CPSC) er en strategisk satsning på Københavns Universitet, hvor forskere fra det Natur- og Biovidenskabelige fakultet, SCIENCE, vil skabe et verdensklasse forskningscenter for planteforskning. Som et led i denne satsning er der udarbejdet en helhedsplan for nybyggeri på området øst for den eksisterende centralbygning mod Bülowvej på strækningen mellem Thorvaldsensvej og Rolighedsvej.

Nybyggeriet opføres i 4 etaper, der fremtræder som en opdelt bygningsstruktur med selvstændige, organisk formede bygninger, der er koblet på centralbygningen. I forbindelse med udbygningen nedrives de eksisterende lave bygninger mod Bülowvej, og der anlægges et åben grønt campusområde.

Nærværende projekt er den første af de 4 etaper og skal indeholde laboratorie-, undervisnings- og kontorfaciliteter fordelt på 4 etager over terræn forbundet af et centralt atrium. I direkte tilknytning til den nye bygning er koblet et auditorium med plads til 200 personer, og der er fuld kælder under hele byggeriet.

Byggeriets bruttoareal vil være ca. 5 000 m<sup>2</sup> over terræn og 1 750 m<sup>2</sup> i kælderetagen.

### LUKNINGSENTREPRISE

Juul & Nielsen udfører Lukningsentreprisen på CPSC1, der omfatter levering og montering af etagehøje facadepartier i træ, tagkroner og tagdækning med sedum/græsser.

Facaden består af facadehøje træpartier, der opdeler bygningens organiske form i lige facetter. Taget udføres som varmtagskonstruktion.

CPSC udføres som byggeri i lavenergiklasse 2015

### STORENTREPRISE

Adresse:

**Bülowvej 21, Frederiksberg**

Storentreprenør:

**Juul & Nielsen A/S**

Arkitekt:

**Lundgaard & Tranberg Arkitekter**

Rådgivende Ingeniør:

**EKJ Rådgivende Ingeniører**

Bygherre:

**Bygningsstyrelsen**

Udførselsperiode:

**2014 - 2015**

Areal:

**6.825 kvm**

Byggesum:

**21,6 mill.**

