



KU PHARMA - LABORATORIEMODERNISERING

Byggeledelse og arbejdsmiljøkoordinering - ombygning/renovering

Institut for Lægemedeldesign og Farmakologi (KU PHARMA) på Københavns Universitet bidrager til uddannelsen af farmaceuter og lægemiddel-eksperter via forskningsbaseret undervisning og forskningsvejledning. Lokaler og laboratorier, der bruges i forbindelse med forskning og undervisning ligger i bygning 13 i Universitetsparken i København. Bygningerne er opført i 1965 og lokalerne, der fordeler sig på 4 etager, stod for en omfattende renovering og opgradering for at kunne imødekomme nutidens krav til forskning og undervisning og give lokalerne et mere moderne udtryk.

Bygningsstyrelsen er bygherre og JJW Arkitekter er totalrådgiver med Balslev som underrådgiver for teknikfagene. I forbindelse med Balslevs udtræden af projektet blev Spangenberg & Madsen, ved John Wellendorph, hyret ind som byggeleder og sikkerhedskoordinator.

Laboratorierne er klassificeret af arbejdstilsynet som GMO1 og GMO2 laboratorier, det vil sige laboratorietunge lokaler, der skal opfylde sikkerhedskrav til sterilt laboratiemiljø.

Byggeriet er foregået i 4 etaper mens forskning og undervisningen har stået på. Det har stillet særlige krav til koordinering af projektet, således at der blev taget hensyn til forsyning af vand og gas mm. og at støjniveauet forstyrrede undervisningen så lidt som muligt.

Byggeledelse og arbejdsmiljø

I rollen som byggeleder har Spangenberg & Madsen blandt andet varetaget følgende ydelser:

- Koordinering mellem bygherre, bruger og hovedentreprenør samt koordinering af fagtilsyn.
- Opfølgning på byggeregnskab
- Afholdelse af sikkerhedsmøder og daglig opfølgning på sikkerhed og arbejdsmiljø.

Periode

03.10.2019 - 01.04.2022

Type

Totalrådgivning

Entrepriseform

Hovedentreprise

Areal

3.500 m²

Bygherre

Bygningsstyrelsen

Arkitekter

JJW Arkitekter A/S

Ingeniører

Spangenberg & Madsen A/S
(Byggeledelse, arbejdsmiljø)
Søren Jensen (tilsyn i udførelsesfase)

S&M rolle

Byggeledelse og arbejdsmiljøkoordinering i forbindelse med ombygning/renovering



Foto: Spangenberg & Madsen