

Tidlig involvering

- **Bedre projekt**
- **Bedre økonomi**
- **Mindre tidsforbrug**

Tidlig involvering skaber rammerne for gode projekter, tryghed i processen og en bedre økonomi for alle parter.

Konceptet går ud på, at vi spiller en mere aktiv rolle i udbudsfasen og tilbyder vores praktiske erfaring for optimering.

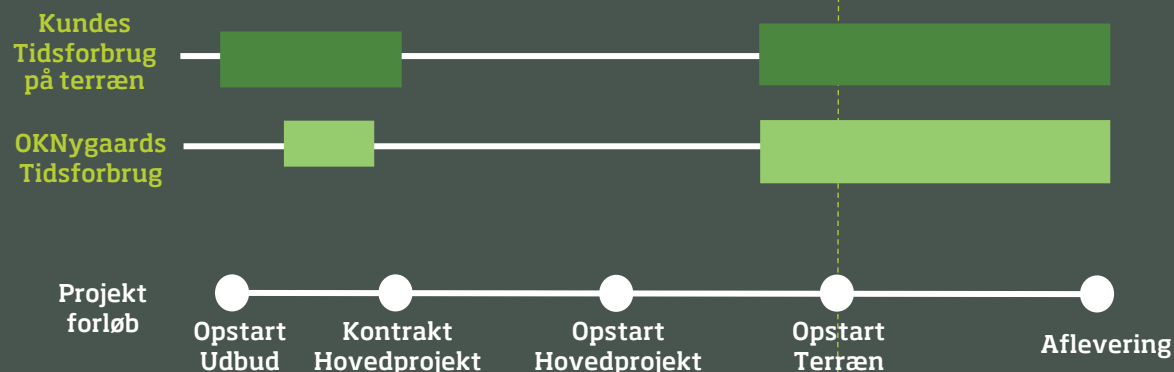
Når kundens kontrakt på hovedprojektet er på plads, tager vi stafetten og optimerer projektet. Både i forhold til økonomi og løsninger.

Det kan lade sig gøre, fordi vi udnytter tiden frem til terrænarbejderne skal starte.

Kundens eneste investering er et par møder undervejs. Til gengæld spares der meget tid i projektstyring.

▼ Se case der beskriver det i praksis

Traditionelt forløb



Tidlig involvering





► **Entreprise**
Underentreprise

► **Bygherre**
NCC

► **Samletentreprisenum**
15.000.000 DKK ekskl. moms

► **Rådgiver**
1:1Landskab

► **Udført**
2019-

- Ny skole i Københavns Kommune med idrætshal og skolefritidsordning
- Idrætshallen, skolen og udearealerne kan bruges af borgerne og det øvrige forenings- og fritidsliv i området
- OKNygaard er udførende part på udearealerne
- Tæt samarbejde med 1:1Landskab og NCC i udbudsfasen.

Tidlig involvering

Nordøst Amager Skole - NØAS

Som ny skole i Københavns Kommunes skal NØAS også kunne fungere som samlingspunkt for borgerne i lokalområdet. Skolens område skal derfor være åbent, så alle kan benytte faciliteterne, når skolen ikke gør brug af dem.

OKNygaard har arbejdet tæt sammen med 1:1 landskab og NCC for at skabe det bedste mulige projekt og optimere løsningerne til de krav, der blev stillet fra Københavns Kommune.

I den indledende fase gennemarbejdede vi de forskellige løsningsforslag og visioner, så det endelige projektforslag blev den fagligt og økonomisk bedste løsning. Vi bidrog med vores erfaringer og viden indenfor projektstyring- og forberedelse, koordinering og materialevalg, så løsningsforslaget var forankret i virkeligheden.

På Nordøst Amager Skole har vi i samarbejde skabt et skarpt projekt, der er optimeret på alle parametre - både i forhold til økonomi, kvalitet, funktion og æstetik.

Alt dette har været muligt, fordi vi blev tidligt involveret.