



Beskrivelse af projektforslag – Tove Ditlevsens Skole

Overordnede forudsætninger:

Tove Ditlevsens Skole, er en tre sporet folkeskole beliggende på Vesterbro. Bygningsmæssigt består skolen af den tidligere Enghave Plads Skole og den tidligere Matthæusgades Skole. Ud over at være en sammenlagt skole, er Tove Ditlevsens Skole udnævnt til at være Klimaskole.

Klimaskolen skal sammen med sammenlægningsprojektet være med til at tegne og brande Tove Ditlevsens Skole som én ny samlet skole med en stærk miljø- og klima-bevidst profil. På grund af skolens beliggenhed på to matrikler, arbejdes der både pædagogisk og bygningsmæssigt på at skabe referencer, der vil knytte de to matrikler sammen.

Hoveddisponering:

Organisatorisk er skolen opdelt i en indskolingsafdeling med 0.-5. klasse på Enghave Plads matriklen, og en udskolingsafdeling med 6.-9. klasse beliggende på Matthæusgade matriklen. Matthæusgade matriklen rummer desuden ungdomsskole.

Bygningerne på de to matrikler fremstår i dag meget forskelligt. Enghave Plads matriklen fremstår nyrenoveret efter en omfattende

Anlægsafdelingen

Gyldenløvesgade 15, 6.
Sal
1502 København V

Telefon
3366 4325

Telefax
3366 7093

Mobil
2613 4025

E-mail
F029@buf.kk.dk

EAN nummer
5798009380012

www.kk.dk

indvendig renovering af faglokaler, pædagogisk center, administration mm. Bygningerne skal derudover gennemgå udvendig genopretning i 2009. Med nogle få bygningsmæssige ændringer af 4 basislokaler er det således muligt at bringe disse bygninger til at fungere som en tidssvarende indskoling for 0.-5. klassetrin.

Matthæusgade matriklen derimod fremtræder meget nedslidt og stærkt forældet. Det er derfor nødvendigt at foretage omfattende ombygningsarbejder på matriklen for at skabe en velfungerende og fremtidssikret udskolingsafdeling med tilhørende ungdomsskole.

Byggeudvalget besluttede derfor fra start, at hovedparten af anlægsmidlerne til både sammenlægningen og Klimaskolen skulle kanaliseres til Matthæusgade matriklen. Nedenfor følger en kort beskrivelse af de to matrikler samt klimaskoletiltagene på dem:

Matthæusgade matriklen incl. klimaskole

Matthæusgade matriklen består af to separate bygninger som ombygges til en tresporet udskolingsafdeling for 6.- 9 klassetrin. Hver bygning bliver ud over faglokaler hjemsted for 2 årgange, som organiseres med tre basislokaler med tilhørende fællesrum, garderober og toiletter pr. årgang. I kælderplanet af de to bygninger placeres hhv. pædagogisk servicecenter samt hjemkundskab/lounge og område for Ny Skolemad. Uderummet mellem de to bygninger sænkes, således at det dels giver et intimt gårdrum, dels knytter de to bygninger sammen. På den østvendte facade i dette gårdrum placeres en glastilbygning, som bliver et meget synlige vartegn for, at skolen er en klimaskole. I glastilbygningen, som kommer til at fungere som klimazone for det bagvedliggende loungeområde, vil der blive mulighed for at foretage målinger på bl.a. sol, vind og vand. I det sænkede gårdrum placeres en stor "klimabuket" Klimabuketten består af et antal stålmaster i varierende højder med påmonterede solceller og små vindmøller. Ud over disse meget synlige klimatiltag, arbejdes der også med f.eks. regnvandsopsamling, solfangere og indeklimate i almindelighed.

Der arbejdes både ude og inde på at gøre Matthæusgade matriklen til en attraktiv og spændende skole og arbejdsplads målrettet mod de ældste årgange samt ungdomsskolen, som integreres mest muligt i selve skolen.

Enghave Plads matriklen incl. klimaskole.

På Enghave Plads matriklen er ombygningen minimal, og omfatter indvendigt kun ombygning af 4 basislokaler. I gårdrummet bliver der i forbindelse med klimaskoleprofilen bygget et nyt orangeri, som dels vil fungere som undervisning for natur og teknik, dels vil være

omdrejningspunktet for klimaundervisning for de mindste årgange. I tilknytning til orangeriet indarbejdes der solceller, måleudstyr mm. Som på Matthæusgade matriklen opstilles også her en klimabuket. Klimabuketten bliver et element som vil være genkendelig og identitetsskabende på begge matrikler og vil i sammenhæng med de andre klimatiltag bidrage til en vellykket sammenlægning af de to tidligere skoler til en skole: Tove Ditlevsens Skole.

Tidsplan:

Der er udarbejdet projektforslag som er godkendt af KEjd, BUF og Byggeudvalget. Projektforslaget sendes i udbud og efter licitation medio marts samt hovedprojektering, forventes arbejdet igangsat primo juli 2009. Anlægsarbejdet er opdelt i 2 faser, hvoraf 1. etape som bl.a. andet omfatter klimaskoletiltagene forventes afsluttet ultimo 2009. Etape 2 iværksættes herefter, og det samlede byggeri forventes afsluttet august 2010.