

IDÉ- OG PROGRAMUDVALGSMØDE – REFERAT

| FUNDER BØRNEHUS | | | | | |
|-----------------|---|------|------------------------|----------------------------------|--|
| Emne | Referat af programudvalgsmøde 02 | | | | |
| Dato og sted | 07-11-2013 / Silkeborg kommune-Rådhuset-D 116 | | | | |
| Referent | Morten Thomassen | | | | |
| Deltagere | Navn | Init | Firma | Funktion | |
| | A / X Bo Damgaard | BD | Funder Skole | Skoleleder | |
| | D / X Lars Faarup | LF | Silkeborg Byråd | Børn og unge udv. | |
| | D / X Jørn Hansen | JH | Funder-Lysbro lokalråd | Næstformand | |
| | D / X Lejf Pedersen | LP | Silkeborg Kommune | Børne- og fam. Afd. | |
| | D / X John Gejl | JG | Silkeborg Kommune | Sektionsleder, dagtilbud | |
| | D / X Annie Dyhr Thomsen | AT | Silkeborg Kommune | Inst. leder | |
| | D / X Birgit Bieling | BB | Silkeborg Kommune | Kultur og fritid | |
| | D / X Ken Engedal | KE | Silkeborg Kommune | Børne- og familiechef | |
| | D / X Huno Jensen | HJ | Silkeborg Kommune | Skolechef | |
| | D / X Lene Søgaard | LS | Silkeborg Kommune | Ejendomschef | |
| | D / X Søren Overgaard | SO | Silkeborg Kommune | Sektionsleder, rådg. & vedligeh. | |
| | D / X Frands Stadil Pedersen | FSP | Silkeborg Kommune | Plan og Byg | |
| | D / X Morten Thomassen | MT | SAHL Arkitekter A/S | Arkitekt | |

- D - Deltager i mødet
- A - Afbud til mødet
- - Ingen deltagelse i mødet
- U - Udeblev fra mødet uden afbud
- X - Mødepligt til næste møde

Tilsendt Mødedeltagerne
Bilag Ingen

Næste møde Følgende nye mødedatoer blev fastlagt:

Det blev aftalt at JG, SO og MT afholder koordinerende møde, mandag den 11. november.

1.1 Forrige referat

Ingen bemærkninger.

1.2 Projektforhold

1.2.1 Introduktion.

LF bød velkommen og gennemgik kort projektets præmisser, hvorefter MT præsenterede 3 oplæg til en helhedsplan for området omkring Funder Skole.

1.2.2 Projektindhold.

MT gennemgik 3 udarbejdede forslag til helhedsplaner. For alle tre planer gælder en overordnet analyse af den eksisterende skole som værende lidt uoverskuelig, hvor interaktion og vidensdeling på tværs af områder og afdelinger formodentligt ikke understøttes optimalt, idet der ikke er fysisk sammenhæng imellem disse. Der savnes også en tydelig hovedindgang og nogle klare orienteringspunkter i skolebilledet.

Nedenstående modeller præsenteredes i skitseform, og skal udelukkende forstås som inspiration til den efterfølgende dialog interessenterne imellem.

Den valgte model viderebearbejdes i de kommende workshops – bl.a. ift. pædagogiske visioner, indretning af udearealer, funktioner, myndigheder, trafikforhold, solorientering/læ, arkitektur og drift/vedligehold.

Model 1.

Placering af daginstitution i tæt relation til skolen på området ved boldbanen vest for sfo og indskoling. Denne placering giver mulighed for tæt interaktion/sammenbygning imellem daginstitution og indskoling. Placeringen vil fordre, at eksisterende boldbane/lysbane flyttes, idet arealet tænkes benyttet som udeareal for institutionen. Model 1 anviste endvidere en mulig udvidelse af halfaciliteter nord for eksisterende hal samt mulig udvidelse af skolen i området ved den centrale skolegård og hallen. Forslag om at tilkørsel kan ske på det befæstede areal umiddelbart nord for hallen blev diskuteret, og forkastet. Modellen vil således fordre, at der anlægges ny ankomstvej fra nord. Denne er helt i tråd med kommunens udviklingstanker for området, oplyste FSP.

Model 1 fordrer, at der ved byggeri af etape 2 til institutionen tilkøbes legeareal nord for det disponerede. Dvs. på et i dag privatejet jordstykke.

Model 1 kan igangsættes omgående uden ophold ift. myndigheder, således at et byggeri af etape 1 på daginstitutionen forventeligt kan stå færdigt op mod sommerferien 2015.

Model 2.

Placering af daginstitutionen nord for en evt. fremtidig halbebyggelse.

Modellen blev ikke fundet attråværdig på grund af placeringen på en lavtliggende nordvendt skrænt, der samtidig kunne komme til at ligge i skygge for et kommende halbyggeri. Udearealerne til institutionen vurderedes også som værende for begrænsede i omfang.

Modellen vil kræve ny lokalplan for området, således at etape 1 af byggeriet ville kunne stå færdigt primo 2016.

Model 3.

Placering af daginstitutionen nord for boldbanerne, på et i dag privatejet grundstykke. Modellen blev meget godt modtaget af alle tilstedeværende, idet den umiddelbart udfyldte adkomstforhold og kravene til rummelige udearealer. Samtidigt vil placeringen ikke gribe ind i funktionen/placeringen af de eksisterende

boldbaner.

Pædagogisk var der dog det kritikpunkt, at der ikke er en fysisk nærhed til skolen, hvilket bl.a. HJ ikke fandt helt optimalt ift. de pædagogiske samarbejdsformer, som der forventes at kunne opstå imellem daginstitution og skole. HJ talte for en koncentration af bygningsmassen på området, således at disse i fremtiden kan anvendes mere fleksibelt af de forskellige brugergrupper.

Model 3 vil forudsætte køb af nyt areal til institutionen samt udarbejdelse af ny lokalplan for området, således at etape 1 af byggeriet ville kunne stå færdigt primo 2016.

1.3 Valg af model for placering af daginstitution.

Efter gennemgang af de tre modeller, kunne det hurtigt konstateres, at model 2 var den placering, som alle i ide- og programudvalget var mindst stemt for.

Lokalrådet var umiddelbart mest stemt for forslag 3, men de anerkender også de fordele som Børne- og ungeafdelingen og Skoleafdelingen peger på, der er ved model 1.

Såfremt Børne- og Ungeudvalget måtte ende med at vælge et forslag som mest ligner forslag 1, har lokalrådet følgende forhold, som de ønsker, at der skal tages hensyn til:

Der etableres en ny lysfodboldbane med underlag, der tåler at der kan spilles bold hele året rundt.

Ifølge tidsplanen for byggeriets opstart, skal denne bane være klar til anvendelse senest efteråret 2014, hvis der stadig skulle kunne spilles bold i vinterhalvåret 2014 –15.

Imellem den nedlagte boldbane og banen ved siden af, er der 2 miniboldbaner, som skal genplaceres. Der skal påtænkes opkøb af jord til fremtidig anlæggelse af boldbane.

Ny vej fra Funder Kirkevej til parkeringsarealet ud for SFO.

Det kan ikke accepteres, at anvende kørevejen der i dag går langs med hallen. Ankomstvej og areal af pladser skal dokumenteres i den videre projektering.

Ny cykel/gang stiforbindelse fra Vester Højmarksvej.

På skitsen passerer stien den nye tilkørselsvej til parkeringsarealet. Det er ikke sikkerhedsmæssigt forsvarligt at børn skal passere en vej. Der bør overvejes en løsning der også tager hensyn til senere udbygning af institutionens legeområde mod nord, så stien ikke går gennem denne.

Adgang fra Hallens omklædningsrum til boldbanerne.

Der skal være så megen plads mellem SFO og den nye institution at der bliver en naturlig adgangsvej.

KFUM spejderne.

Der skal som i dag stadig kunne køres med materiel til deres klubhus.

SFO.

SFOens legeplads bliver omdannet til parkering, så der skal etableres nyt legeområde.

MT tilretter model 1 for helhedsplan for området, således at supplerende udeareal til den nye institution er disponeret og indtænkt. Samme gælder evt. kommende boldbane nord for institutionens område, føring af cykelstisystem og brandvej.

1.4 Tidsplan

Det blev aftalt at JG, SO og MT koordinerer den videre proces for de kommende workshops. I første omgang planlægges studietur for workshop deltagerne. JG koordinerer sammensætning af workshop teams. Endeligt blev det aftalt, at bygherre arrangerer en præsentation af de 3 forslag til helhedsplan for lokalrådet og andre interessenter på et åbent borgermøde den 27. november. Mødet afvikles i Elmehuset fra kl. 19.00 til kl. 21.00. Sahl Arkitekter A/S forstår præsentationen på borgermødet.