


Byggherre ARH Temamøte PHA - Åpninger i fasaden			
Dato/tid: 10 sep 2024 9:00	Lokasjon:		
Ansvarlig Morten Tønnessen		Klassifiseringskode	
Beskrivelse		Neste møte i serien 24.09.2024 09:00	

Agenda

001	Velkommen <input type="checkbox"/> Dette er første av tre mulige temamøter i temamøteserien "Åpninger i fasaden". Det vil kunne bli endringer i antall møter, men det kommer PG/PO tilbake til. WFL-105635: Temamøte PHA - Åpninger i fasaden
002	Deltagere <input type="checkbox"/> TemamøtePHA_deltagerliste_Åpningerifasaden_møte1_10092024.xlsx
003	PG presenterer forslag <input type="checkbox"/> Viser til utsendt materiell. TemamøtePHA-Åpningerifasaden-møte1.pdf
004	Tilbakemelding fra OUS <input type="checkbox"/> Er det samme netting som NSP? Ja det kan det blidet. Lufting er er viktig - netting muliggjør dette. Bytte glass med netting? Hva med vedlikehold utenfor netting - tatt opp i tidligere temamøte - kombinere ulike metoder. Utfordring med snøfall i eksisterende bygg PHA - snø legger seg på netting. Varmekabler er en mulighet - LARK har dette. ARK sjekker med LARK om dette kan prosjekteres her (takterasse, balkonger mm) Finnes det referanser som vi kan bruke? Høyde vegg takterasse - nå 3,6 m - er det tilfredstillende? Drift; fjerne snø, løv, fugler mm - det er ønskelig med forslag på hvordan dette kan løses med ulike type tak/ nettingløsninger. Utfordring med eksponering på balkong skjermet? Foliering kan fungere - ønsket høyde ca 1 meter. Dør ut til balkong skjermet må være avlåst, elektronisk. Dette gjelder alle balkonger. Må følges opp i videre arbeid med soneplaner. Forslag til skjermet balkong; foliert glass med netting øverste del. Legevakt Oslo - mekanisk løsning foliering - Marit K sjekker. Involvere drift OUS på de neste møtene.

10 sep 2024 Marit Krogsrud frist: 17 sep 2024

Høyde vegg takterasser

Hva er laveste nivå OUS vurderer som forsvarlig for vegger takterasse forutsatt at pasienter ikke er på terrassen alene?

10 sep 2024 Marit Krogsrud frist: 17 sep 2024

Legevakt Oslo

Fagkoordinator sjekker med ny legevakt løsning for mekanisk løsning foliering.

10 sep 2024 Marit Krogsrud frist: 17 sep 2024

Ønsket løsning tak balkong utenfor oppholdsrom - åpent(netting) eller lukket tak

Ønsker tilbakemelding fra OUS; Ønsket løsning tak balkong utenfor oppholdsrom - åpent (netting) eller lukket tak.

005

Veien videre

Til neste møte vil ARK innarbeide det som ble spilt inn i møtet og legge dette frem for gruppen.

Neste møte er satt opp til tirsdag 2409204. Dette kolliderer med en planlagt omvisning på Lovisenberg, og det kan hende at dette møtet blir flyttet. PO kommer med beskjed så fort dette er avklart.

Deltagere (avhuket = tilstede)

- Fanny Sæthre HELSE SØR-ØST RHF

- John Pries Jensen TEAM AKER ANS

- Katja Dorsch

- Kristine E Lord Brænde RATIO ARKITEKTER AS

- Lars-Erik Smith HELSE SØR-ØST RHF

- Marit Krogsrud

- Morten Tønnessen SYKEHUSBYGG HF

- Ole Eskil Simonsen

- Robert Derås OSLO UNIVERSITETSSYKEHUS HF

- Silje Ballo Lassesen HELSE SØR-ØST RHF

- Thor Børre Sangesland OSLO UNIVERSITETSSYKEHUS HF

Temamøter

ARH/0000 - Byggherre ARH

Temamøte PHA - Åpninger i fasaden

Temamøte PHA - Åpninger i fasaden

Sak ID:

105635

Alvorlighetsgrad

4 - Medium

Opprettet/rapportert av:

Morten Tønnessen

Opprettet

27.08.2024 12:46:19

:

Underlag før møtet

Completed by Morten Tønnessen, 03.09.2024 14:36:53

Ber om at underlaet sendes til deltagerne fra OUS (se vedlegg).

Morten Tønnessen - 2024-09-03T14:36:31

Morten Tønnessen - 2024-09-03T14:35:38

Temamøte PHA - Åpninger i fasaden - møte 1.pdf

Temamøte PHA_ deltagerliste_Åpning i fasader_møte 1_03092024.xlsx

Nye OUS kvitterer på mottak av underlag

Completed by Ole Eskil Simonsen, 05.09.2024 11:10:40

Saksunderlag distribuert til deltakere fra OUS.

Steg 3 - Dokumentasjon fra møtet

Delt med

8205 - Rådgiver IKT

8201 - Prosjektering NSA

0201 - Oslo universitetssykehus HF

Abbonenter:

Morten Tønnessen