

Møte:	Medvirkning forprosjekt -Møte 01 akt B – 09 Bildediagnostikk, nukleærmedisin og kardiologisk intervensjon	Prosjekt:	Nye Aker og Nye Rikshospitalet
Saksnr:	86147	Dok.dato:	12.06.21
Møtedato:	08.06.21/ start kl. 08.30 – slutt kl 11.30	Sted:	Teams
Referent:	Ingeborg Sand	Neste møte:	24.08.21

Deltakere/mottakere:

Navn	Funksjon	Organisasjon	Tilstede
Eric Dorenberg	Gruppeleder	OUS	x
Marie E. V. Fjeldstad	Fagperson	OUS	x
Johan Castberg Hellund	Fagperson	OUS	x
Gøril Meland	Fagperson/brukerrep	OUS	x
Karl Kristian Møller-Storvoll	Fagperson	OUS	x
Paul Vanberg	Fagperson	OUS	-
Kjell Tangen	Fagperson	OUS	x
Inger Nordskog,	Fagperson	OUS	-
Olga Elin Birkeland stiller for Inger Nordskog	Fagperson	OUS	x
Johann Baptist Dormagen	Fagperson	OUS	x
Mona-Elisabeth R. Revheim	Fagperson	OUS	x
Morten Møller	Fagperson	OUS	x
Guro Grindheim	Fagperson	OUS	x
Lars Aaberge	Fagperson	OUS	x
Nazia Kousar Riaz	Verneombud	OUS	x
Suzanne Mengkrogen, Fagforb.	Tillitsvalgt	OUS	x
Øyvind Bjørklund Pettersen, NRF	Tillitsvalgt	OUS	x
Cathrine Johansen, DNLF	Tillitsvalgt	OUS	-
Eli Benedikte Skorpen, NRF	Tillitsvalgt	OUS	-

Pia Bråss	Brukerrepresentant	OUS	X
Arne Thormod Myklebust	Fagkoordinator	Nye OUS	X
Martin Lieungh	Fagkoordinator	Nye OUS	X
Bjørn Tore Mølsæter	Rådgiver utstyr	Prosjekteringsgruppen	X
Else Riise	Rådgiver utstyr	OUS	X
Mona Jensen	Arkitekt	Prosjekteringsgruppen	X
Anne Guri Grimsby	Arkitekt	Prosjekteringsgruppen	X
Sigrid Rossebø Hansen	Arkitekt	Prosjekteringsgruppen	X
Borghild Rambech	Arkitekt	Prosjekteringsgruppen	-
Ellinor Bilet	Fasilitator	HSØ PO	X
Ingeborg Sand	Referent	HSØ PO	X

Vedrørende fravær pga. streik, så har HSØ-PO mottatt følgende informasjon fra OUS HR via Nye OUS:

Tillitsvalgte som ikke er tatt ut i streik, opprettholder sin funksjon som tillitsvalgt i virksomheten. Dette gjelder både tillitsvalgte i forbund som er i streik og tillitsvalgte i andre forbund.

De har formelt sett både rett og plikt til å delta i samarbeidet med arbeidsgiver på vanlig måte. Dersom tillitsvalgte ikke ønsker å delta på møter arbeidsgiver kaller inn til vil de frasi seg retten til medvirkning.

Nr. (møtenr. punktnr)	Kode	Beskrivelse – aksjon:	Ansvar:	Status:	Frist:
01.00		<p>Velkommen og agenda for dagens møte</p> <p>Møtet er det første i hovedaktivitet B og som skal ivareta medvirkning i gruppe.</p> <p>Gruppen skal vurdere løsninger for standardrom herunder</p> <ul style="list-style-type: none"> Funksjonskrav og innredning Felles prinsipper for relevante funksjoner 		Info	

		<ul style="list-style-type: none"> • Sammenhenger mellom funksjoner i rom <p>Agenda</p> <ul style="list-style-type: none"> • Velkommen og gjennomgang av agenda • Informasjon om hovedaktivitet B <ul style="list-style-type: none"> ○ Medvirkningsgruppens oppgaver ○ Fokusliste for oppgaven med utstyrsliste • Gjennomgang av romskisser med utstyrsliste • Avklare om det anbefales justeringer med standardrom for medvirkningsgruppen • Avklare eventuelle prinsipper for funksjonsområdet • Videre arbeid <ul style="list-style-type: none"> ○ Punkter til referat ○ Oppgaver/tilbakemeldinger fra møtet • Eventuelt 			
01.01		<p>Informasjon om hovedaktivitet B</p> <p>Gjennomgang av hovedaktivitet B. Hva er standardrom og standardromkatalogen. Hvordan jobbe med utstyrslistene og tilbakemelding.</p> <p>Presentasjon vist i møte legges ved referatet.</p>	HSØ PO	Åpen	15.06.21
01.02		<p>Gjennomgang av romskisser med utstyrsliste</p> <p>ARK presenterte hvert romskjema med tilhørende utstyrsliste før gruppen diskuterte hvert enkelt rom. Innspillene er gjengitt i punktene nedenfor:</p>	ARK	Info	

01.02.01		<p>Generelt</p> <p>Hvert standardrom har en gitt størrelse/arealstandard. Dette arealet ligger til grunn for standardrommet.</p> <p>Rommene som er vist er utkast basert på den nasjonale standardromskatalogen. De forutsetningene som er lagt til grunn er basert på pågående og tidligere prosjekter samt krav for universell utforming og arbeidstilsynet.</p>		Info	
01.02.02	SRF.052.02	<p>Granskning, 4 plasser</p> <p>Følgende ble belyst av gruppen</p> <p>Funksjon:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Det bør legges opp til mest mulig avstand mellom arbeidsplassene, da de jobber med talegjenkjenning. 2. Granskningsrom har dagslyskrav. 3. Behov for en ekstra arbeidsplass i rommet som ikke er heldags ble foreslått. Kan tas opp i aktivitet D dersom det er særskilte behov på enkelte rom. <p>Utstyr:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Arbeidsbord må være store nok til å romme arbeidsskjermene som kreves for funksjonen. 2. Ønsker støyvegg mellom arbeidsplassene. 3. Gruppen hadde ulik mening om behov for vegghengte skjermer. Gruppen gir en omforent tilbakemelding etter møtet. 	<p>ARK</p> <p>Info</p> <p>Akt D</p> <p>ARK</p> <p>ARK</p> <p>Gruppeteleder</p>	<p>Åpen</p> <p>-</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p>	<p>16.08.21</p> <p>-</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>21.06.21</p>

01.02.03	SRF.085.09	<p>Laboratorium, CT</p> <p>ARK viste 3D-modell av rommet, som en test for videre arbeid.</p> <p>Følgende ble belyst av gruppen:</p> <p>Gruppen ønsker å se worst-case illustrert når 3D modell vises. For eksempel med intensivseng og 2 -3 personer.</p> <p>Generelt:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Det er ulikt behov for utstyr og flyt ved polikliniske og inneliggende undersøkelser. Laboratorium som kun benyttes til polikliniske pasienter har mindre plassbehov. Når rommet benyttes til for eksempel intensivpasienter er det flere ansatte i rommet og mer plasskrevende utstyr. <p>Funksjon og flyt:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Plassering av CT-modaliteten ser noe uhensiktsmessig ut iht flyt. Gruppen gir innspill på gunstigere plassering i tilbakemeldingene. 2. Rommet må utformes slik at seng kan komme inn på begge sider av bordet. 3. Plassering av vask er ikke hensiktsmessig iht når seng skal ut av rommet. <p>Utstyr i rommet:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Det ligger inne uttaksentral i rommet som har O2 og sug. Gruppen gir innspill på plassering av uttaksentral og om den bør være vegghengt eller kanal på veggen. 	<p>ARK</p> <p>Info</p> <p>Gruppeteleder</p> <p>ARK</p> <p>ARK</p> <p>Gruppeteleder</p>	<p>-</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p>	<p>-</p> <p>21.06.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>21.06.21</p>
----------	------------	--	--	--	--

		<p>2. Gruppen gir tilbakemelding på prinsipp for plassering av varmeskap: laboratorium, forberedelse eller manøverrom.</p> <p>Gruppen kan gi innspill på romstørrelse. Dette blir behandlet i forhold til arealrammen og totaliteten.</p>	Gruppeleder	Åpen	21.06.21
01.02.04	SRF.085.14	<p>Laboratorium, generell røntgen</p> <p>Følgende ble belyst av gruppen:</p> <p>Funksjon:</p> <ol style="list-style-type: none"> Håndvask bør plasseres i tilknytning til sjalterom, benyttes i hovedsak av personalet. Knagg og besøksstol plasseres hvor pasienten kommer inn. Det bør være mulig å transportere pasient i seng inn i laboratoriene. <p>Utstyr:</p> <ol style="list-style-type: none"> Sekkestativ bør oppjusteres til to, en for tøy og en for papir. 	<p>ARK</p> <p>ARK Info</p> <p>RUT</p>	<p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>-</p> <p>Åpen</p>	<p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>-</p> <p>16.08.21</p>
01.02.05	SRF.085.16	<p>Laboratorium, gjennomlysing</p> <p>Følgende ble belyst av gruppen:</p> <p>Generelt:</p> <ol style="list-style-type: none"> Rommet bør illustreres med gulvmontert utstyr som benyttes på dagens laboratorier. ARK oppdaterer skisse med annet utstyr. Behov for nærhet til toalett Behov for omklodning for pasient inne på rommet 	<p>ARK</p> <p>Akt D</p> <p>ARK</p>	<p>Åpen</p> <p>-</p> <p>Åpen</p>	<p>16.08.21</p> <p>-</p> <p>16.08.21</p>

		<p>Funksjon:</p> <ol style="list-style-type: none"> Røntgenmaskinen bør plasseres med tilgang fra tre sider. Anestesi har behov for tilgang til hodeenden. Bordet bør roteres 90 grader. Arbeidssone med utstyr for radiolog befinner seg på den andre side av anestesi. Og krever fri bane for å hente utstyr Det bør være mulig å transportere pasient i seng inn i laboratoriene. Gruppen ønsker skyvedør på dører som vender ut mot korridor. Tendensen går mot bredere senger, dette må legges til grunn når dørbredde kvalitetssikres. <p>Utstyr:</p> <ol style="list-style-type: none"> Bordet må kunne tiltes, artikkel oppdateres. Ønsker 2-3 sekkestativ. Gruppen ønsker 2 stk. takhengt monitor. Skuffemoduler og tette fronter er ønskelig inn på områder hvor åpne benkeplater er plassert. Det er ønskelig med mer oppbevaring på rommene generelt. Det bør være uttaksentral i rommet. Dette vil gi best arbeidsforhold for anestesi. Anestesiapparat bør ikke være montert i søylen. Gruppen oversender standardutforming av anestesivogn for å gi riktige referansemål på tegning. Gruppen vurderer behov for blyskjerm i standardrommet. Er det kun behov for dette på noen rom legges det inn i aktivitet D. I hovedsak vil blyfrakk benyttes for alle personer i rommet. Gruppen diskuterte behov for håndvask i rommet. Overordnet prinsipp for plassering av håndvask bør avklares. 	<p>ARK</p> <p>ARK</p> <p>ARK</p> <p>ARK</p> <p>ARK</p> <p>RUT</p> <p>RUT</p> <p>RUT</p> <p>ARK</p> <p>RUT</p> <p>Gruppeleder</p> <p>Gruppeleder</p>	<p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p>	<p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>21.06.21</p> <p>21.06.21</p>
--	--	--	---	---	---

			Gruppeleder/Fa gkoordinator	Åpen	21.06.21
01.02.06	SRF.085.29	<p>Laboratorium, MR</p> <p>Følgende ble belyst av gruppen:</p> <p>Generelt:</p> <ol style="list-style-type: none"> MR bør ha omklingsrom tilknyttet laboratoriet. MR området vil bli samlet for å få avgrensninger rundt tilgang ect. Dette kommer i neste hovedaktivitet D hvor rom plasseres. Det planlegges med gass for anestesi på alle rom, vil være tema i neste møte. 40 kvm vil være tilstrekkelig areal for 3T og 1,5T MR modaliteter. Laboratorium med 7T vil bli behandlet som unikt rom og går ikke under standardrom. Teknikkrommet bør plasseres i bakkant av laboratoriet for å ta gauslinjer. Dette bør legges som prinsipp. Nærhetsbehov til toalett må ivaretas. MR intervensjon, er ikke et standardrom, men et spesialrom som må designes individuelt i hovedaktivitet D. Gruppeleder forhører seg om volum for å kunne imøtekomme kravene for urologi. <p>Funksjon:</p> <ol style="list-style-type: none"> Det er behov for mye lagring av utstyr til MR. Det bør planlegges for plass til antenner, spoler og puter ect. Oppbevaring av tøy bør ivaretas i rommet. <p>Utstyr:</p>	<p>Akt D</p> <p>Akt D</p> <p>Info</p> <p>Info</p> <p>Info</p> <p>Akt D</p> <p>Info</p> <p>Gruppeleder</p>	<p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p>	<p>21.06.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p>

		<ol style="list-style-type: none"> 1. Det legges inn egen artikkel i utstysrlisten for MR kompatibelt møblelement som kommer fra leverandøren. 2. Det må tilrettelegges for plass til MR kompatibelt anesthesiapparat. Gruppen gir tilbakemelding på om de ønsker anesthesiapparat plassering i standardrom eller om det skal tas i akt D. 3. Gruppen ønsker at MR kompatibelt pasientovervåkning, MR kompatibelt modulbord og MR kompatibelt besøk stol, legges inn i rommet. 	RUT	Åpen	16.08.21
			Gruppeleder	Åpen	21.06.21
			RUT	Åpen	16.08.21
01.02.07	SRF.085.44	<p>Laboratorium, intervensjon</p> <p>Generelt:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Det vil være en annen flyt og clustring av rom enn i dagens drift. Behov for forberedelsesrom, lager, oppholdsrom for de ansatte ect. i området må ivaretas. Gjennomgå i hovedaktivitet D 2. Gruppen gir tilbakemelding på prinsipp til nærhet av støtteareal, for videre bearbeidelse når rom skal legges ut i bygget i hovedaktivitet D. <p>Funksjon:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Benk plasseres mot sjalterom under vinduet. 2. Prinsipiell avklaring ang kirurgisk håndvask i området med renhetskrav er ønskelig fra OUS. 3. Rommet kan ha takhengt eller gulvstående utstyr, noen rom har bi- plan dette må det være mulighet for. I aktivitet D vil dedikerte rom som har andre behov avledes fra standard. 	Akt D	-	-
			Gruppeleder	Åpen	21.06.21
			ARK	Åpen	16.08.21
			Fagkoordinator	Åpen	16.08.21
			Akt D	-	-

		<p>Utstyr:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gruppen ønsker mer skaplass i rommet, antall bør gjerne tredobles. 2. Benkeplaten bør være lenger for å ivareta plass til kateter ect. 3. Behov for tre sekkestativ (to søppel, en tøy.) 4. Tilrettelegging for anestesi bør spesifiseres i forhold til behov for benk og skuffer. 5. Skuffeseksjoner under benkeplate er ønskelig. 6. Knagger/ oppheng for forflytning-, arm Brett ect. er ønskelig. 7. Det bør være minimum to arbeidsstoler i rommet. 8. Ønske om medisinskap, som kan plasseres på benkeplate eller vegghengt. 9. Blyfrakkstativ tas ut av rommet, plasseres utenfor eks. forberedelse eller manøverrom. Gruppen gir tilbakemelding på egnet plassering. 10. Ønsker mobil blyskjerm i rommet. 11. Ønsker akuttralle og defibrillator i rommet. 12. Anestansebord bør være minimum 1,5m lang. 	<p>ARK</p> <p>ARK</p> <p>RUT</p> <p>Gruppeleder</p> <p>ARK</p> <p>RUT</p> <p>ARK</p> <p>RUT</p> <p>Gruppeleder</p> <p>RUT</p> <p>RUT</p>	<p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p> <p>Åpen</p>	<p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p> <p>16.08.21</p>
01.02.08	SRF.085.50	<p>SRF.085.50 Laboratorium, ultralyd</p> <p>Rommet ble ikke gjennomgått i møte. Gruppen gjennomgår rommet i etterkant av møtet og gir en omforent tilbakemelding.</p>	<p>Gruppeleder</p>	<p>Åpen</p>	<p>21.06.21</p>
01.02.09	SRF.093.00	<p>SRF.093.00 Manøverrom, 2 plasser</p> <p>Generelt:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. I en intensivsituasjon kan det være opp til 5-7 personer. 2. Gruppen mener at manøverrom til intensiv bør være større. Dette ivaretas i akt D når man vet hvor dette er aktuelt. 	<p>Info</p> <p>Akt D</p>	<p>-</p>	<p>-</p>

		<p>Utstyr</p> <ol style="list-style-type: none"> Ønsker slaveskjerm for pasientovervåkning. Ønsker mer skap og hylleplass. Ønsker 3 skjermer per arbeidsplass. 	RUT ARK RUT	Åpne Åpen Åpen	16.08.21 16.08.21 16.08.21
01.02.10	SRF.106.05	<p>SRF.106.05 Kardiologisk, intervensjon</p> <p>Rommet ble ikke gjennomgått i møte. Gruppen gjennomgår rommet i etterkant av møtet og gir en omforent tilbakemelding.</p>	Gruppeleder	Åpen	21.06.21
01.02.11	SRF.200.00	<p>SRF.200.00 Omklledning</p> <p>Rommet ble ikke gjennomgått i møte. Gruppen gjennomgår rommet i etterkant av møtet og gir en omforent tilbakemelding.</p> <p>Tema omkleddningsrom ble diskutert ifm. Laboratorium CT:</p> <p>Prosjektorganisasjonen informer om løsninger med gjennomgående omkleddningsrom som er valgt i andre prosjekter. HSØ PO viser eksempler fra andre byggeprosjekter i neste møte.</p> <p>Gruppen gir en omforent tilbakemelding på hvilke modaliteter det er ønskelig med omkleddningsrom.</p>	HSØ PO Gruppeleder	Åpen Åpen	24.08.21 21.06.21
01.02.12	SRR.041.04	<p>SRR.041.04 Forberedelse, PET-CT</p> <p>Rommet ble ikke gjennomgått i møte. Gruppen gjennomgår rommet i etterkant av møtet og gir en omforent tilbakemelding.</p>	Gruppeleder	Åpen	21.06.21

01.02.13	SRR.085.46	SRR.085.46 Laboratorium, PET-CT Rommet ble ikke gjennomgått i møte. Gruppen gjennomgår rommet i etterkant av møtet og gir en omforent tilbakemelding.	Gruppeleder	Åpen	21.06.21
01.03		Avklare om det anbefales justeringer med standardrom for medvirkningsgruppen SRF.093.00 Manøverrom, 2 plasser <ul style="list-style-type: none"> • Gruppen ønsker standardrom for 3-4 arbeidsplasser. SRF. 085.09 Laboratorium, CT <ul style="list-style-type: none"> • Gruppen vurderer om det er hensiktsmessig å lage to standardrom for Laboratorium, CT. 	HSØ PO/ ARK	Åpen	16.08.21
			Gruppeleder	Åpen	21.06.21
01.04		Oppsummering av dagens møte og veien videre Alle parter starter omgående med arbeid med innspill fra møtet, som forberedelse til neste møte. OUS sender omforente tilbakemeldinger via gruppeleder til fagkoordinator Nye OUS innen 21.06.21 kl.12.00.	Gruppeleder	Åpen	21.06.21
01.05		Eventuelt Flere rom ble ikke gjennomgått i møte. Nukleærmedisin har fått lite tid i hovedaktivitet C og fikk ikke tid i møte 1 B. Rom til nukleærmedisin prioriteres derfor først i neste møte.		Info	

Tilbakemeldingsskjema Aktivitet B - Forprosjekt

Møte	Møte 01 akt.B -	Prosjekt	Nye Aker og Nye Rikshospitalet
Saksnr	86147	Dok.dato	24.06.2021
Medvirkn.møtedato	08.06.2021	Frist for tilbakemeld	
Medvirkn.gr.leder	Eric Dorenberg		

Tilbakemelding på referatet

Etter møtet 8.6. ble det organisert arbeidsgrupper som inkluderer fagansvarlige radiografer og leger for de respektive modaliteter. Det ble også opprettet en arbeidsgruppe for granskningsrom og manøverrom. Sistnevnte gruppe konkluderte raskt med at manøverrom bør beskrives av de forskjellige modalitetsansvarlige grupper.

Romkode	Romnavn	Kommentar/innspill
SRF.085.09	Laboratorium CT	Etter interne diskusjoner synes MVG ikke at det er hensiktsmessig å ha CT laboratorier med ulik størrelse siden dette vil innskrenke fremtidig fleksibilitet betydelig, jmf erfaringer fra RH i dag. Det vil snarest sendes ut dokument med beskrivelse av romfunksjon, behov for utstyr og forslag til plassering av maskinen i rommet.
SRF.085.16	Laboratorium gjennomlysning	Punkt 6- Standard bakbord for anestesi har ytre mål som følger: LxBxH = 75 x 54 x 103 cm Punkt 7- Det er behov for blyskjerm i gjennomlysningslab.
.SRF 085. 29	Laboratorium, MR	Punkt 8- Gruppeleder har så langt ikke vært i kontakt med urolog angående behov for mulighet for intervensjon i MR lab. Dette bør også diskuteres med MVG operasjon som har ønske om MR maskine i operasjonsarealene. Utstyr: Punkt 3: Plassering av anestesiutstyr i MR rom kan tas i aktivitet D.
SRF.085.44	Laboratorium, intervensjon	Intervensjonslabene bør fortrinnsvis samles i «grønn korridor», altså skjermet areal. Vaktrom/personalrom, lager og observasjonsplass bør ligge i samme område. Fortrinnsvis bør det være sluse/forrom fra korridor til lab. Nærmere beskrivelse av lab og manøverrom ettersendes i samlet dokument.
SRF085.50	Laboratorium ultralyd	Dokument med beskrivelse følger
SRr041.04	Foreberedelsesrom, PET-CT	Dokument med beskrivelse følger
SRR041.46	Laboratorium, PET-CT	Dokument med beskrivelse følger

Tilbakemelding fra Nye OUS

Medvirkningsgruppen skal medvirke til å finne gode løsninger innenfor avsatt arealramme. Hvis videre tilbakemeldinger peker på behov for økte arealrammer til enkelte rom, bør det også vises hvor arealet skal hentes fra. Det er grunn til å tro at CT og MR veiledet intervensjon vil øke i framtiden. Dette kan /vil kreve større plass inne på CT og MR rommene. Arealrammen ligger fast i prosjektet. Det er derfor viktig at både medvirkningsgruppen, nye OUS og HSØ PO samarbeider om å finne gode løsninger innenfor arealrammen.

Gruppeleder har varslet at det vil komme en mer omfattende tilbakemelding i løpet av uke 26. Vi er alle klar over at den tilbakemeldingen har overskredet fristen. Fagpersoner i nye OUS på utstyr får derfor ikke gitt tilbakemelding til oss fagkoordinatorer før innsendelse til HSØ PO. Nye OUS og HSØ PO må så langt som mulig, med foreliggende forsinkelse, søke å behandle dette utstyrstunge området på en god måte.

Veileder

Generelt

- Det er kun de feltene med gul merking som kan redigeres.
- Dokumentet vil bli konvertert til .pdf før innsending til HSØ PO.
- Hold språket konsist og så nøyaktig som mulig.
- Ved anbefalinger er det lurt å skrive «bør» fremfor «skal» - husk at medvirkningen er rådgivende.
- Ved flere alternativer; vær tydelig i prioriteringene som gjøres. List opp prioriteringene i synkende rekkefølge.
- Spørsmål som ikke er en del av oppdraget har ikke prosjektet kapasitet til å svare ut.

De forskjellige cellene i skjemaet

- «Møte», «Prosjekt» og «Saksnr.»
 - Her fyller du inn de samme dataene som er oppgitt i selve referatet.
- Tilbakemelding på referat
 - Innspill gruppen har for på referatets innhold. Er det mangler, unøyaktigheter, feil etc.
- Romkode, romnavn og kommentar/innspill
 - Hvert enkelt rom skal kvalitetssikres av ~~der~~ medvirkningsgruppen, evt. kommentarer må beskrives for hver av de forskjellige standardrommene. Benytt en linje per rom selv om innspillene er sammenfallende for flere rom. Rom som gruppen synes er OK, kan skrives med bare romkode og kommentar OK.
 - Romskisse/tegning som medvirkningsgruppen har innspill til kan brukes for å forklare innspill. Disse romskissene/tegninger sendes med tilbakemeldingskjemaet som separate vedlegg. Har ikke gruppen kommentarer til et rom, trengs ingen skisser/tegninger som vedlegg.
 - Gruppen gjennomgår og kvalitetssikrer utstyrslistene etter første og andre møte.
 - Gruppen gjennomgår og kvalitetssikrer romfunksjonsprogram (RFP) etter andre møte.
 - Viktige vurderingspunkter finnes under avsnitt 4 i dokumentet «Forberedelse hovedaktivitet B: Standardrom og felles prinsipper».
- Tilbakemelding fra Nye OUS
 - Denne rubrikken er forbeholdt Nye OUS for kommentarer på referatet og tilbakemeldingen fra medvirkningsgruppen. Annen tekst i denne rubrikken vil bli fjernet før tilbakemeldingen oversendes HSØ PO.