


<b>Byggherre ARH</b> <b>X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH</b>			
Dato/tid: 05 feb. 2025 08:30	Lokasjon:		
Ansvarlig		Klassifiseringskode	
Beskrivelse Møteserie, pulje 3.2 medvirkning i funksjonsprosjektet		Neste møte i serien 09 apr. 2025 09:30	

## Minutes of Meeting

ID: 310525

<b>001</b> <input type="checkbox"/>	<p><b>Agenda</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Velkommen – presentasjon av deltakere i møtet v/gruppeleder</li> <li>2. Hensikten med møtet og tidsplan v/gruppeleder</li> <li>3. Status for funksjonsområdet v/ARK</li> <li>4. Tilbakemeldinger fra medvirkningsgruppen v/gruppeleder <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gjennomgang av gruppens kvalitetssikring av romfunksjonsprogram med utstyrslister</li> <li>• Gjennomgang av gruppens kvalitetssikring av romskisser for unike og avledede rom</li> </ul> </li> <li>5. Veien videre</li> <li>6. Eventuelt</li> </ol> <p><a href="#">WFL-343488 - Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH</a>  <a href="#">20250210Kopi av Utstyrslister Møte 2 Poliklinikk og dagbehandling.xlsx</a>  <a href="#">Deltakerliste_Møte 2_20250205.pdf</a>  <a href="#">OUS_innmelding_20250204 kopi av RFP Møte 2 Poliklinikk og dagbehandling NRH.xlsx</a></p> <p><input type="checkbox"/></p>
<b>002</b> <input type="checkbox"/>	<p><b>Status for funksjonsområdet</b></p> <p>Ang. disponering av poliklinikk- og dagbehandlingsområder, plan 1, bygg J, NRH</p> <p>ARK gjennomgikk forslag til tilpasning av disponering av poliklinikk/dagbehandlingsområdet. Tilpasninger er utarbeidet med utgangspunkt i innspill fra medvirkningsgruppen på møte 1. Se vedlagte illustrasjon fra ARK.</p> <p>MVG vurderer at de viste tilpasninger av disponering av poliklinikk/dagbehandlingsområdet er hensiktsmessige og i tråd med innspill fra medvirkningsmøte 1.</p> <p>Disponering av poliklinikk/dagbehandlingsområde i plan 1, bygg J, NRH godkjennes og legges til grunn som utgangspunkt for videre prosjektering.</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><b>06 feb 2025 Thomas Pryssing</b>  <b>Disponering av av poliklinikk- og dagbehandlingsområder, plan 1, bygg J, NRH</b>  Beslutning/aksjon: PG-NRH legger den viste disponering av poliklinikk/dagbehandlingsområde i plan 1, bygg J, NRH til grunn som utgangspunkt for videre prosjektering.</p>
<b>003</b> <input type="checkbox"/>	<p><b>Tilbakemeldinger fra medvirkningsgruppen</b></p> <p>Bemerkninger fra medvirkningsgruppen (MVG) til polikliniske rom, dagbehandlingsrom samt øvrige rom fremgår av pkt 004, 005 og 006 nedenfor. MVG ønsker i</p>

denneforbindelse å bemerke, at det tas forbehold om, at funksjonsinnplassering i poliklinikk/dagbehandlingsområdet ikke kjennes.

Øvrige bemerkninger fra MVG

MVG bemerker at det forventes et stigende antall smittepasienter i poliklinisk regi. HSØ-PO og Stab utvikling opplyser, at dette aspekt er drøftet og avklart med smittevern i en tidligere prosess, og at det som følge av denne prosess bl.a. er innplassert en antall isolater i det polikliniske område.

MVG bemerker at det også vil være behov for tøyforsyning i relasjon til bl.a. dagbehandlingsområder. HSØ-PO opplyser at det netopp er gjennomført en prosess med Stab utvikling mhp innplassering av en antall supplerende tøynter i bl.a. poliklinikk og dagbehandlingsområdet i bygg J på NRH (se evt. MET-339114).



**004**

### **Dagbehandling**



Gjennomgang av gruppens kvalitetssikring av rominnretning, romfunksjonsprogram samt utstyrlister, Dagbehandling

04.02.073 Dagplass, 5 plasser

- Det er planlagt for (via tilpasning av fasadet), at rommet kan oppdeles i to rom dersom dette måtte bli aktuelt på et senere tidspunkt

- Dør mellom rom ble drøftet: Døren tar en del plass ift medbragt utstyr, men overveies av gruppen aht bla sykepleierressurser. Samlet sett vurderer gruppen dog at det ikke er behov for dør aht utstyrsinnplassering. MVG ønsker at det planlegges for, at det på et senere tidspunkt vil være mulig å etablere en dør mellom eksempelvis rom 04.02.073 og 04.02.087. ARK bemerker i denne forbindelse, at skyvedører i gitt fall ikke vil være en mulighet, idet det er mye teknikk i vegge mellom rom

- MVG vurderer, at plassering og utforming av arbeidsstasjon ikke er hensiktsmessig. I stedet for 2 faste arbeidsplasser ønskes 2 stk mobil arbeidsstasjoner. Strømforsyning til disse foreslås plassert i kanal under vindu langs fasadevegg.

- MVG vurderer, at det er behov for 1 garderobeplass pr pt. i dagbehandling, dvs. 5 plasser i 04.02.073. Det er bl.a. behov for knagg, et mindre låsbart skap mm. Det avtales at HSØ-PO ift utforming, i samarbeide med ARK, ser nærmere på utforming av garderobeplass på bla. dagbehandlingsplasser på Radiumhospitalet.

- Der er også behov for skjerming av pasient i fotende. Skjerming ønskes takhengt fremfor gulvbasert.

- mobil infusjonsstativ ønskes fastholdt.

- Øvrige ønsker og krav til utstyr fremgår av vedlagte tilbakemelding fra OUS (bl.a. liggestole, EKG, personvekt, personløfter, pt overvåking. MVG bemerker i denne forbindelse, at det ifm dagbehandling oftest blot er behov for lett monitorering.

04.02.076 Dagplass, 6 plasser

MVG ønsker, at det dagplass anvendes 04.02.073 anvendes som mal for øvrige dagplasser, herunder også 04.02.076.



**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Marte Loen**

**Gjennomgang av ARK-utstyr på innmeldt utstyrsliste**

Beslutning/aksjon: Gjennomgang av ARK-utstyr på innmeldt utstyrsliste

ARK gjennomgår innmeldt utstyrsliste i relasjon til ARK/IARK-utstyr for Dagbehandlings-rom og oppdaterer utstyrsliste

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Thomas Pryssing**

**Tilpasning av PC-arbeidsstasjoner**

Beslutning/aksjon: To statsjonære PC-stasjoner endres til 2 mobile PC i alle dagbehandlingsrom

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Marte Loen**

**Tilpasning av skjerming for pasient**

Beslutning/aksjon: Der er også behov for skjerming av pasient i fotende. Skjerming ønskes takhengt fremfor gulvbasert. ARK oppdaterer artikkel i dagbehandlingsrom

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Bjørn Tore Mølsæter**

**Gjennomgang av RUT-utstyr på innmeldt utstyrsliste**

Beslutning/aksjon: RUT gjennomgår innmeldt utstyrsliste i relasjon til RUT-utstyr for Dagbehandlings-rom og oppdaterer utstyrsliste

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Marte Loen**

**Behov for garderobeplass ifm dagbehandlingsrom**

Beslutning/aksjon: Det er behov for 1 garderobeplass pr pt. i dagbehandling, dvs. 5 plasser i 04.02.073. Det er bl.a. behov for knagg, et mindre låsbart skap mm. PG utarbeider forslag til utforming av garderobeplass i samarbeide med HSØ-PO

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Marte Loen**

**Dør mellom dagbehandlingsrom tas bort**

Beslutning/aksjon: Dør mellom to dagbehandlingsrom (ex 04.02.073 og 04.02.087) tas bort. Dette gjelder for alle dagbehandlingsrom

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Marte Loen**

**04.02.073Dagplass, 5 plasser som mal for dagplasser**

Beslutning/aksjon: PG-NRH sikrer, at 04.02.073 Dagplass, 5 plasser anvendes som mal ift utforming og innretning av øvrige dagplasser

**005**



**Poliklinikk**

Gjennomgang av gruppens kvalitetssikring av rominnretning, romfunksjonsprogram samt utstyrslistene, Poliklinikk

Generelle bemerkninger fra MVG

- Slagretning på dør til polikliniske rom skal sikre, at det ikke er innsyn til pasient på leie.
- Det ønskes takhengt innsyns-skjerming i polikliniske rom.
- Stoler for pasient/pårørende ønskes plassert lengst til ventre i rommet aht riskiko ift vold og trusler

04.01.021Undersøkelse og behandling- Føde (mal).

- Antall mal-rom av denne type samt ønske om innplassering i relasjon til eksempelvis

akuttetituasjoner tilgår fra OUS

- Behov for GYN kombibenk (inkl utstyr). Det er ønske om mulighet for å dempe lys lokalt ved GYN-kombibenk
- UL-apparat kan som utgangspunkt på venstre side av GYN kombibenk (sett fra fotende, dvs. plasseres ved fasade). Strømforsyning til UL via uttak i vegg. Enkelte medlemmer av gruppen vurderer, at det vil være mer hensiktsmessig å "speile" innplassering av utstyr i rommet, dvs. eksempelvis UL-apparat på høyre side av GYN-leie
- Behov for mulighet for mørklegging av rommet ifm UL-undersøkelse
- Behov for "slaveskjerm" (så pt kan følge med i undersøkelsen) enten tak eller vegghengt. OUS fremsender tilbakemelding til HSØ-PO om hva som foretrekkes innen en uke fra d.d. Utstyrsrådgiver bemerker, at takhengt skjerm formentlig vil gjøre rommet mindre fleksibilt.
- Behov for mulighet for dataoverføring fra kardiokograf (CTG)
- Det er behov for mulighet for videokonsultasjon
- Det er behov for en mindre omkleddingsone i høyre hjørne av rommet ved fasadevegg.
- Det vil være behov for nærhet til WC for denne type pt. Videre bør det sikres at disse WC er utstyrt med stellebenk.
- Det er behov for et kombiskap i rommet - som utgangspunkt bør dette være et mobilt skap
- Øvrige ønsker og krav til utstyr fremgår av vedlagte utstyrs-tilbakemelding fra OUS. OUS bemerker, at det vil være særligt utstyr i ét av fødepoliklinikk-rommene. Hvilket rom dette vedrører vil fremgå av tilbakemelding.

04.01.056 Undersøkelse og behandling, spesialrom (generisk rom)

- Ingen umiddelbare kommentarer fra MVG, bortsett fra at det er behov for mulighet for videokonsultasjon
- Den generiske innretning av rommet vurderes å være hensiktsmessig av MVG.
- Øvrige ønsker og krav til utstyr fremgår av vedlagte utstyrs-tilbakemelding fra OUS.

04.01.057 Undersøkelse og behandlingsspesialrom - GYN kombi-rom (deles med andre funksjoner)

- Jvf. bemerkninger til rom 04.01.021 ovenfor. Ønske om innplassering i relasjon til øvrige rom for føden tilgår fra OUS
- Samme konfigurasjon for føde som rom 04.01.021 med enkelte tillegg ift utstyr aht andre funksjoner (ex. blærescanner)
- Ønsker og krav til utstyr fremgår av vedlagte utstyrs-tilbakemelding fra OUS.

04.01.066 Undersøkelse og behandlingsspesialrom (generisk)

- MVG ønsker samme grunnleggende konfigurasjon som for rom 04.01.056
- Skrivebord i rommet ønskes plassert nærmere dør
- Det er behov for mulighet for videokonsultasjon
- Øvrige ønsker og krav til utstyr fremgår av vedlagte utstyrs-tilbakemelding fra OUS.

04.01.073 Undersøkelse og behandlingsspesialrom (stomi)

- Stomirom. Info fra OUS ang. ønsker og krav til rommet tilgår HSØ-PO d. 06.02.25

04.01.074 04.01.076/04.01.241 Undersøkelse og behandling - spesialrom (prosedyrerom)

- MVG ønsker likt utforming av disse 3 prosedyrerom
- OUS har avholdt møte med represenanter for Anestesi; Det er behov for å kunne håndterer mindre kirurgiske prosedyrer i rommet - hovedsakelig i lokalbedøvelse). Dog er det ønske om et anestesi-apparat i ét av de tre rom (rom 04.01.241)

- Det er behov for diatermi i alle 3 rom
- Det er ikke behov for automatisk dør til rom
- Det er behov for bruk av mobil C-bue (for Orto) i ét av rommene (rom 04.01.076). Behov for blyskjerming må vurderes av PG-NRH i samarbeide med HSØ-PO og OUS
- Det er behov for 1 stationær samt 1 mobil PC i rommet.
- Ønsker og krav til utstyr fremgår av vedlagte utstyrs-tilbakemelding fra OUS. OUS opplyser, at utstyr skal anvendes på tverrs også vil blive meldt inn via disse rom. Utstyrstilbakemelding inneholder også ønsker til innplassering av utstyr i rom

#### 04.01.075 Undersøkelse og behandlingsspesialrom - CTG-rom (4 plasser)

- Rom 06.01.018 på NRH (Føden) kan evt. anvendes som mal for rommet.
- OUS har behov for en intern drøftelse av bl.a. ift hvor stort CTG rommet skal være og hvor dette skal plasseres i det polikliniske område. HSØ-PO trenger, aht bl.a. den igangværende prosjektering, en rask avklaring fra OUS. Det avholdes snarest møte mellom OUS/Stab utvikling/via virksomhetsstyring og representanter for Føden. Tilbakemelding ift avklaring av ovenstående fremsendes til HSØ-PO umiddelbart etter møtet.
- HSØ-PO bemerker i denne forbindelse, at disponering av det polikliniske område er godkjent, og at evt. omplassering av funksjonen el.lign. må skje innenfor rammene av den nåværende utforming av det poliklinikk/dagbehandlingsområdet.

#### 04.01.076 Undersøkelse og behandlingsspesialrom

- Se 04.01.074

#### 04.01.241 Undersøkelse og behandlingsspesialrom

- Se 04.01.074



#### **06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Marte Loen**

**Slagretning på dør i poliklinikk mm**

Beslutning/aksjon: PG-NRH gjennomgår slagretning på døre i polikliniske rom med utgangspunkt i tilbakemelding fra MVG samt øvrige genrelle tilbakemeldinger fra MVG i relasjon til poliklinikk

#### **06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Anita Sofie Fenne frist: 12 feb 2025**

**Avklaring av tak-eller vegghengt slaveskjerm i 04.01.021 (mal) Undersøkelse og behandling - Føde**

Beslutning/aksjon: OUS avklarer om det ønskes tak-eller vegghengt slaveskjerm i 04.01.021 (mal) Undersøkelse og behandling - Føde og melder tilbake til HSØ-PO

12 feb. 2025

*Det har vært avklart med Føde ved Nye Aker at man kan ha en takhengt løsning der lampen henger på en arm, mens skjermen henger på en annen arm fra samme takfeste. Dette kan være felles for NSA og NRH. (Anita Sofie Fenne)*

#### **06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Thomas Pryssing**

**Mulighet for mørklegging av 04.01.021 (mal) Undersøkelse og behandling - Føde**

Beslutning/aksjon: RFP oppdateres med behov for mulighet for mørklegging av rom med utgangspunkt i 04.01.021

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Anita Sofie Fenne frist: 12 feb 2025**

**Avklaring av antall malrom med utgangspunkt i 04.01.021 Undersøkelse og behandling - Føde**

Beslutning/aksjon: OUS fremsender avklaring av antall malrom med utgangspunkt i 04.01.021 samt og plassering av disse til HSØ-PO. Videre ønskes avklaring av hvorvidt rom av denne type ønskes innrettet med "speivendt" innretning

14 feb. 2025

*Det totale antallet rom som meldes inn med samme mal: 5 rom tilsvarende mal for "føde" som beskrevet i excel-skjema og 1 rom etter mal GU. Alle 6 rommene skal ha lik funksjon, noe mer utstyr plassert i GU-rom. Det oversendes et oppdatert excel-skjema for føde, se vedlagt utstyrsliste. Excel-fil "OUS-innmelding utstyr" kan slettes - den ble sendt inn før tilbakemeldingsfristen og er ikke oppdatert.*

*Stab utvikling melder ikke inn behovet for eget barselpoliklinikkrom pr i dag - det kan benyttes et ordinært UB-rom til denne virksomheten og legges til rette for det senere. OUS må få avklart som barselpoliklinikk kan foregå i fødeavd, alternativ om noe kan ivaretas på helsestasjon og hos fastlege pga kapasitet på poliklinikkrom for alle fagområder som skal inn. Det bes om at det tilrettelegges for stell og amming for pasienter og besøkende som oppholder seg i poliklinikken i plan J1 evt publikumsarealene i glassgaten. (Anita Sofie Fenne)*

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Marte Loen**

**Likt utforming av 04.01.021/04.01.057 Undersøkelse og behandling - GYN**

Beslutning/aksjon: PG-NRH sikrer, at Undersøkelse og behandling 04.01.021/04.01.057 utformes likt

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Marte Loen**

**Tilpasning av plassering av skrivebord i 04.01.56**

Beslutning/aksjon: PG-NRH tilpasser plassering av skrivebord i rommet (plasseres nærmere dør)

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Thomas Pryssing**

**Behov for videokonsultasjon i 04.01.056 samt 04.01.066**

Beslutning/aksjon: Behov for videokonsultasjonsutstyr i 04.01.056 samt 04.01.066

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Anita Sofie Fenne frist: 12 feb 2025**

**Tilbakemelding ift ønsker og krav til 04.01.073 Undersøkelse og behandling spesialrom (stomi)**

Beslutning/aksjon: OUS fremsender tilbakemelding ang 04.01.073 til HSØ-PO

12 feb. 2025

*Det er behov for at benken er plassert ut i rommet med god lampe over og tilgang til pasienter fra begge sider, og pasienten skal kunne gå rett inn i et HCWC-toalett fra UB-rommet. Stomiutstyr skal oppbevares i trillbare kassebakkeskap. Det må være plass til så mange trillbare skap i rommet som mulig, og de trillbare skapene må kunne oppbevares på et nærliggende lager pga bredt sortiment av stomiutstyr til flere typer stomier + i fht hudkvalitet mv.*

*Inne på HCWC skal det være et speil på veggen plassert slik at pasienten og sykepleieren kan stå og se pasienten fra låret og opp. Speilet ønskes fastmontert på veggen inne på HCWC. Inne på WC skal det være en liten krakk pasienten kan sitte på under opplæring. (Anita Sofie Fenne)*

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Thomas Pryssing**

**Tilpasning av PC-arbeidsstasjoner, 04.01.074 04.01.076/04.01.241 Undersøkelse og behandling - spesia**

Beslutning/aksjon: Det er behov for 1 stationær samt 1 mobil PC i rom.

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Anita Sofie Fenne frist: 12 feb 2025**

**Avklaring av behov for blyskjerming i 04.01.241**

Beslutning/aksjon: OUS avklarer anvendelsesfrekvens av C-bue i rom 04.01.241 mhp avklaring av behov for blyskjerming

12 feb. 2025

*Bygg J skal etableres med ett rom i poliklinikk som kan benytte c-bue daglig. Rommet skal kunne benyttes fleksibelt for de fagområdene som benytter c-bue i poliklinikk i OUS i dag, inkl. fagområder som det ikke er planlagt for i etappe 1. Et blyavskjermet rom på 30 kvm ved NRH samsvarer med poliklinikk-kartleggingen som er gjort i forkant av medvirkningen der det kom fram at OUS benytter c-bue i poliklinikk både ved Aker og Ullevål (smertepoliklinikk og orto). Det etableres ikke blyavskjermede rom i poliklinikk i bygg M og N, slik at poliklinisk aktivitet som vil medføre krav om et blyavskjermet prosedyrerom vil foregå i dette rommet i bygg J. (Anita Sofie Fenne)*

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Marte Loen**

**Likt utforming av 04.01.074 04.01.076/04.01.241 Undersøkelse og behandling - spesialrom (prosedyrer)**

Beslutning/aksjon: PG-NRH sikrer, at 04.01.074/04.01.076/04.01.241 Undersøkelse og behandling - spesialrom (prosedyrerom) innrettes likt

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Marte Loen**

**Gjennomgang av ARK-utstyr på innmeldt utstyrsliste**

Beslutning/aksjon: Gjennomgang av ARK-utstyr på innmeldt utstyrsliste

ARK gjennomgår innmeldt utstyrsliste i relasjon til ARK/IARK-utstyr for polikliniske rom og oppdaterer utstyrsliste

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Bjørn Tore Mølsæter**

**Gjennomgang av RUT-utstyr på innmeldt utstyrsliste**

Beslutning/aksjon: Gjennomgang av RUT-utstyr på innmeldt utstyrsliste

RUT gjennomgår innmeldt utstyrsliste i relasjon til RUT-utstyr for polikliniske-rom og oppdaterer utstyrsliste. herunder også utstyr som skal anvendes på tvers (fremgår bla av utstyrslistene for 04.01.074/04.01.076/04.01.241)

**06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Anita Sofie Fenne frist: 12 feb 2025**

**Avklaring av 04.01.075 Undersøkelse og behandlingsspesialrom - CTG-rom (4 plasser)**

Beslutning/aksjon: OUS har behov for en intern drøftelse av bl.a. ift hvor stort CTG rommet skal være og hvor dette skal plasseres i det polikliniske område. HSØ-PO trenger, aht bl.a. den igangværende prosjektering, en rask avklaring fra OUS. Det avholdes snarest møte mellom OUS/Stab utvikling/via virksomhetsstyring og representanter for Føden. Tilbakemelding ift avklaring av ovenstående fremsendes til HSØ-PO umiddelbart etter møtet.

14 feb. 2025

*Det meldes inn behov for 6 stk CTG-overvåkningsutstyr - ett stk frittstående som kan benyttes i et fødepol.rom og at det tilrettelegges for CTG-overvåkning med dataoverføring i et dagbehandlingsrom med 5 plasser i lamell J3, rommet nærmest arbeidsstasjon og med nærhet til poliklinikkrom og venteplasser i lamell J3. Nærhet til akuttheis for føde og operasjon er prio 1 for den samlede fødevirksomheten, samt nærhet mellom rommene CTG, poliklinikkrom, arbeidsstasjon, samtalerom, WC og desinfeksjonsrom for god arbeidsflyt. (Anita Sofie Fenne)*

**006**



**Øvrige rom**

04.01.001Venteplass (mal)

- Utforming av 04.01.001 anvendes som mal for øvrige venteplasser (med relevante tilpasninger av de respektive områder)
- Det ønskes fastmonterte ventestoler med en vis fleksibilitet, dvs. at det bør sikres at

også lidt større pasienter mm også kan sitte komfortabelt. MVG henviser til erfaringer fra Radiumhospitalet ifm utforming av venteplasser. Det er også behov for plass for pasient i rullestol ifm venteplasser. Denne kan sammenhenkes med den skisserte plass for seng i området.

- Det er behov for pasientkall ifm bære plass (hvor det er plass for seng)
- Det ønskes mulighet for å lade eksempelvis mobil ifm venteplasser. (OBS brann)
- Det er innplassert vanddispenser i området, inkl relevante tekniske installasjoner
- Det er innplassert skjerm for pt informasjon i området
- Det er ikke behov for caféborde ifm venteplasser av denne type

#### 04.01.002Venteplass

- Se gjennomgang av rom 04.01.001 ovenfor

#### 04.01.250Venteplass

- Se gjennomgang av rom 04.01.001 ovenfor

#### 04.01.254Venteplass

- Se gjennomgang av rom 04.01.001 ovenfor

#### 04.02.047Venteplass

- Se gjennomgang av rom 04.01.001 ovenfor

#### 04.01.161Venteplass

- Se gjennomgang av rom 04.01.001 ovenfor

#### 04.01.162Ekspedisjon

- MVG vurderer, at utforming av selve resepsjonen er hensiktsmessig. HSØ-PO opplyser, at detaljering av skrankeutforming (ift hensyn til bl.a. universell utforming, sikkerhet mm) vil skje på et senere tidspunkt
- MVG ønsker, at rom foran ekspedisjon (hvit område på tegning) innrettes som ventesone med mulighet for venteplass for seng (dvs. det er behov for pt signal)
- Det er behov for infoskjerm i ventesonen
- Det er behov for vanddispenser i ventesonen
- Der er formentlig behov for betalingsløsning if, resepsjonsområdet. Stab utvikling bemerker, at HSØ-PO evt. kan se nærmere på innspill fra barnepoliklinikk NRH ift dette.



#### **06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Marte Loen**

**Tilpasning av 04.01.162 Ekspedisjon**

Beslutning/aksjon: PG-NRH oppdaterer utforming av ekspedisjon med utgangspunkt i tilbakemeldinger fra MVG ift 04.01.162

#### **06 feb 2025 Thomas Pryssing**

**Aksjon: Marte Loen**

**Tilpasning av 04.01.001 Venteplass (mal)**

Beslutning/aksjon: PG-NRH oppdaterer utforming av venteplasser med utgangspunkt i tilbakemeldinger fra MVG ift 04.01.001



<input type="checkbox"/>	Neste møte i medvirkningsgruppen er 08.04.2025  <input type="checkbox"/>
<b>008</b> <input type="checkbox"/>	<b>Eventuelt</b> Ingen bemerkninger  <input type="checkbox"/>

## Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH

Romfnr	Romnavn	Hjelpetekst til romgjennomgangen
<a href="#">04.01.001</a>	Venteplass	
<a href="#">04.01.002</a>	Venteplass	
<a href="#">04.01.021</a>	Undersøkelse og behandling	Fødepol
<a href="#">04.01.056</a>	Undersøkelse og behandling, spesialrom	UB 16 kvm
<a href="#">04.01.057</a>	Undersøkelse og behandling, spesialrom	GU
<a href="#">04.01.066</a>	Undersøkelse og behandling, spesialrom	UB, spesial 20 kvm
<a href="#">04.01.073</a>	Undersøkelse og behandling, spesialrom	UB stomi
<a href="#">04.01.074</a>	Undersøkelse og behandling, spesialrom	Prosedyrerom - gruppe 2
<a href="#">04.01.075</a>	Undersøkelse og behandling, spesialrom	CTG rom 4 plasser
<a href="#">04.01.076</a>	Undersøkelse og behandling, spesialrom	Prosedyrerom - gruppe 2
<a href="#">04.01.161</a>	Venteplass	
<a href="#">04.01.162</a>	Ekspedisjon	Ekspedisjon og korridor utenfor - funksjon og sammenheng
<a href="#">04.01.241</a>	Undersøkelse og behandling, spesialrom	Prosedyrerom - gruppe 2
<a href="#">04.01.250</a>	Venteplass	
<a href="#">04.01.254</a>	Venteplass	
<a href="#">04.02.047</a>	Venteplass	
<a href="#">04.02.073</a>	Dagplass, 5 plasser	Rom presentert med dør til naborom for å vise hva det betyr for funksjon og innredning
<a href="#">04.02.076</a>	Dagplass, 6 plasser	Dagplasser oppfølging prosedyrer også for pasienter fra funksjonsområder i plan 02.

Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.01.001 Venteplass		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>		
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet?	PO	Lademulighet for mobiltelefoner

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBA.077	Veggfeste AV-skjerm, tilt, < 35 Kg	1	RIKT				
GBA.005.03	Bord, sofabord rundt d=600 h=520	0	IARK				
GPZ.001.05	Stol, venteområde, stablebar	10	IARK	Ønskes ikke stablebare stoler, men faste som ikke blir flyttet overalt			
UMZ.010	IPTV-skjerm, 55" m/tilt-veggfeste	1	RIKT				
UVZ.001	Vanndispenser for kaldt drikkevann	1	HF				
XSA.015	Pasientsignal - Tilstedemarkering-/avstillingpanel, på vegg	1	RIKT				

Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.01.002 Venteplass		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>		
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet?	PO	Lademulighet for mobiltelefoner

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBA.077	Veggfeste AV-skjerm, tilt, < 35 Kg	1	RIKT				
GOZ.008.08	Sofa 2-seter med bord d=630 b=1575 h=750	6	IARK				
UMZ.010	IPTV-skjerm, 55" m/tilt-veggfeste	1	RIKT				
UVZ.001	Vanndispenser for kaldt drikkevann	1	HF				
XSA.015	Pasientsignal - Tilstedemarkering-/avstillingpanel, på vegg	1	RIKT				

Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH	Fylles ut av OUS
04.01.021 Undersøkelse og behandling : "Fødepol"	
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>	
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Innspill fra medvirkningsgruppen

Standardrommet skal kunne ivareta plassering av undersøkelsesbenk/stol både langs vegg og ut i rom. Kan gruppen beskrive om funksjon i rommet skal ivareta denne fleksibilitet jfr. plassering av takhengt undersøkelseslampe	RUT	Gynkombibenk skal plasseres i rommet med tilgang fra begge sider
Rommet skal ha funksjonalitet som fødepoliklinikk. Nødvendig utstyr for dette må beskrives.		Se liste nedenfor
Det er programmert elektronisk blodtryksapparat. Det det behov for ytterligere pasientovervåkning/spotcheck ?	RUT	Se liste nedenfor
Beskriv funksjonskrav for undersøkelsesbenk/stol også jfr elektrisk eller hydraulisk	RUT	Se liste nedenfor
Det er programmert et åpent modulbord med skuffer. Ivaretar dette funksjonskravet evt. spesifiser.	RUT	
Evt behov for type ultralyd må beskrives.	RUT	
Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet?	PO	

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
012.013	Blodtryksapparat, elektronisk	1	RUT	Blodtryksapparat med mulighet for NEWS (blodtrykk, puls, respirasjon, oksygenmetning temperatur). Veggfestet			
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	RUT	Leddet us.lampe, takmontert			
015.009.03	Brakett/forankringsplate til undersøkelseslampe	1	RUT				
016.001	Flowmeter O2	1	HF				
016.003	Personvekt	1	HF				
016.005	Høydemåler, digitalt	1	HF				
016.014.01	Sug, ejetektor	1	HF				
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	RUT	Elektrisk hev/senk gynkombibenk			
061.003	Modulbord, mobilt	1	RUT	utstyr til GU, induksjon også videre. Modulbord med skuffer 80 cm bredde			
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBB.006.06	evt behov for type ultralyd må beskrives.	1	ARK				
FBB.006.08	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=400 h=2350	1	ARK				
FTZ.001.08	Speil d=2 b=400 h=1000 håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.002.02	Stativ, hansker, 2-delt håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	ARK				
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	IARK				
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	IARK	Takhengt skjerming for avkledning tvers over rommet, samt innsynsskjerming fra dør og vindu			
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armle, stablebar	2	IARK	En sitteplass til pårørende ved gynkombibenk			
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	IARK				
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	IARK				
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	IARK				
GXZ.018.01	Dispenser, sprit håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.019.01	Dispenser papir håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.020.01	Dispenser såpe håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.021.01	Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø	1	ARK				
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	RIE				
KSA.002.04	Veggskinne, utstyr l=2000	1	RIE				
NYZ.006	Håndvask, 600 x 500, lang hendel	1	RIV				
NYZ.022.05	Håndvaskmiljø 2B, NRH	1	ARK				
NYZ.022.14	Håndvaskmiljø 2H, NRH	1	ARK				
ODZ.002	Pakke, PC, standard, 2 skjerner	1	IKT				
ODZ.100.01.02	PC, Standard stasjonær(utvidet) - SFF	1	IKT	Må være mulighet for videokonsultasjoner			
ODZ.300.02.01	Tastatur, kablet, renrom	1	IKT				
ODZ.301.01.01	Datamus, kablet, renrom	1	IKT				
UKZ.029	Pasientsignal - Rompanel med skjerm, i dørkanal/på vegg	1	RIKT				
UMZ.200.01.02	PC Monitor, standard, 27"	2	IKT				
UPD.011.01	Veggarmatur i vaskemiljø l=400 (UPD.011.01)	1	RIE				
XSA.014	Pasientsignal - Anropspanel i sykeromskanal	1	RIKT				

Ultralydmaskin for obstetrikk og gynekologi	1	Ultralyd plasseres på venstre side av gynkombibenk
Slaveskjerm ultralyd	1	Takhengt slaveskjerm til ultralyd for pasient og pårørende, se RFP
Lite trillebord, metall, med hylle under <i>str</i>	1	
Milou uttak i vegg for CTG	1	Det må være mulighet for kardiokograf (CTG), vegghengt eller mobilt utstyr
Krakk <i>str</i>	1	Pasienten skal legge fra seg klær på krakken før gyn.undersøkelse
Kombiskap <i>str</i>	1	
Gelévarmer	1	
Trillbar krakk uten ryggstø	1	benyttes til undersøkelse og/eller assistent
Trillbar krakk med ryggstø	1	"Ultralydkrakk" til den som utfører ultralyd
Håndholdt doppler	4	1 stk på 4 rom
Frittstående CTG	2	Skal benyttes fleksibelt

I tillegg: et std. UB-rom til barselpoliklinikk skal ha følgende utstyr:

Stellebenk	1	
Varmelampe	1	plasseres over stellebenk. Vegghengt eller takhengt
Benk	1	Nyfødtvekt plasseres oppå benken
Nyfødtvekt	1	Se plassering over
Kassebakkeskap, trillbart	1	
Lenestol til ammeveiledning (lave armlener)	1	
Transcutan måler for bilirubin, nyfødte	1	
Medisinsk teknisk utstyr for å sjekke hørsel av nyfødte	1	

Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.01.056 Undersøkelse og behandling, spesialrom - UB rom 16 kvm		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>		
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
1	Kontrollerer at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet?	PO

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	RUT	NEWS			
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	RUT	Leddet			
015.009.03	Brakett/forankringsplate til undersøkelseslampe	1	RUT				
016.001	Flowmeter O2	1	HF				
016.003	Tastatur, kablet, renrom	1	HF				
016.005	Høydemåler, digitalt	1	HF				
016.014.01	Sug, ejetor	1	HF				
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	RUT				
061.003	Modulbord, mobilt	1	RUT				
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBB.006.06	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=800 h=2350	1	ARK				
FBB.006.08	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=400 h=2350	1	ARK				
FTZ.001.08	Speil d=2 b=400 h=1000 håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.002.02	Stativ, hansker, 2-delt håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	ARK				
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	IARK				
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	IARK	Takhengt løsning, kunne trekkes tvers over rommet			
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	2	IARK				
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	IARK				
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	IARK				
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	IARK				
GXZ.018.01	Dispenser, sprit håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.019.01	Dispenser papir håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.020.01	Dispenser såpe håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.021.01	Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø	1	ARK				
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	RIE				
KSA.002.04	Veggskinne, utstyr l=2000	1	RIE				
NYZ.006	Håndvask, 600 x 500, lang hendel	1	RIV				
NYZ.022.05	Håndvaskmiljø 2B, NRH	1	ARK				
NYZ.022.14	Håndvaskmiljø 2H, NRH	1	ARK				
ODZ.002	Pakke, PC, standard, 2 skjermer	1	IKT				
ODZ.100.01.02	PC, Standard stasjonær(utvidet) - SFF	1	IKT				
ODZ.300.02.01	Tastatur, kablet, renrom	1	IKT				
ODZ.301.01.01	Datamus, kablet, renrom	1	IKT				
UKZ.029	Pasientsignal - Rompanel med skjerm, i dørkanal/på vegg	1	RIKT				
UMZ.200.01.02	PC Monitor, standard, 27"	2	IKT				
UPD.011.01	Veggarmatur i vaskemiljø L=400 (UPD.011.01)	1	RIE				
XSA.014	Pasientsignal - Anropspanel i sykeromskanal	1	RIKT				
	For generisk poliklinikkområde:						
	Ultralydapparat, diagnostisk	2		I tillegg til føde. type beskrives etter virksomhetsplassering			
	Blærescanner	2		1 stk pr lamell (+ fødes innmelding). Programmeres i utstyrslager			
	Ultralyd, liten til punksjoner osv.	3		1 stk pr lamell, programmeres i utstyrslager			
	EKG	3		1 stk pr , programmeres i utstyrslager			
	Blodsukkerapparat	3		Lades i PNA-rom. Ett apparat pr lamell			
	SaO2-måler	3		Ett pr lamell, programmeres i utstyrslager			
	Øretermometer	3		Ett pr lamell, programmeres i utstyrslager			

Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.01.057 Undersøkelse og behandling, spesialrom - GU rom		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>		
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
1	Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet? Beskriv funksjonskrav til undersøkelseslampe?	PO RUT
	Standard us-benk uten funksjonalitet for gyn-undersøkelser er programmert. Beskriv funksjonskravene til benk/stol og ønsket plassering i rommet? Evt behov for type ultralyd må beskrives.	RUT RUT

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	RUT	NEWS			
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	RUT	Leddets,			
015.009.03	Brakett/forankringsplate til undersøkelseslampe	1	RUT				
016.001	Flowmeter O2	1	HF				
016.003	Personvekt	1	HF				
016.005	Høydemåler, digitalt	1	HF				
016.014.01	Sug, ejetor	1	HF				
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	RUT	gyn/kombibenk			
061.003	Modulbord, mobilt	1	RUT				
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBB.006.06	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=800 h=2350	1	ARK				
FBB.006.08	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=400 h=2350	1	ARK				
FTZ.001.08	Speil d=2 b=400 h=1000 håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.002.02	Stativ, hansker, 2-delt håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	ARK				
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	IARK				
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	IARK	Takhengt løsning, skjermet sone for avkledning + innsyn fra dør			
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	2	IARK				
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	IARK				
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	IARK				
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	IARK				
GXZ.018.01	Dispenser, sprit håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.019.01	Dispenser papir håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.020.01	Dispenser såpe håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.021.01	Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø	1	ARK				
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	RIE				
KSA.002.04	Veggskinne, utstyr l=2000	1	RIE				
NYZ.006	Håndvask, 600 x 500, lang hendel	1	RIV				
NYZ.022.05	Håndvaskmiljø 2B, NRH	1	ARK				
NYZ.022.14	Håndvaskmiljø 2H, NRH	1	ARK				
ODZ.002	Pakke, PC, standard, 2 skjermer	1	IKT				
ODZ.100.01.02	PC, Standard stasjonær(utvidet) - SFF	1	IKT				
ODZ.300.02.01	Tastatur, kablet, renrom	1	IKT				
ODZ.301.01.01	Datamus, kablet, renrom	1	IKT				
UKZ.029	Pasientsignal - Rompanel med skjerm, i dørkanal/på vegg	1	RIKT				
UMZ.200.01.02	PC Monitor, standard, 27"	2	IKT				
UPD.011.01	Veggarmatur i vaskemiljø L=400 (UPD.011.01)	1	RIE				
XSA.014	Pasientsignal - Anropspanel i sykeromskanal	1	RIKT				
	Blærescanner	1					



Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.01.066 Undersøkelse og behandling, spesialrom - UB, spesial 20 kvm		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>		
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
1	Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet?	PO

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	RUT				
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	RUT				
015.009.03	Brakett/forankringsplate til undersøkelseslampe	1	RUT				
016.001	Flowmeter O2	1	HF				
016.003	Personvekt	1	HF				
016.005	Høydemåler, digitalt	1	HF				
016.014.01	Sug, ejektor	1	HF				
017.001.02	Pasientovervåking, nivå 2 - medium	1	RUT				
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	RUT				
031.062	Tralle til PC, hev-senk, med batteri	1	IKT				
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	RUT				
061.003	Modulbord, mobilt	1	RUT				
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBB.006.06	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=800 h=2350	1	ARK				
FBB.006.08	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=400 h=2350	1	ARK				
FTZ.001.08	Speil d=2 b=400 h=1000 håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.002.02	Stativ, hansker, 2-delt håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	ARK				
GBA.006	Arbeidsbord hovedartikkel	1	IARK				
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	IARK				
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	3	IARK				
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	IARK				
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	IARK				
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	IARK				
GXZ.018.01	Dispenser, sprit håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.019.01	Dispenser papir håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.020.01	Dispenser såpe håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.021.01	Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø	1	ARK				
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	RIE				
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr l=1000	1	RIE				
NYZ.006	Håndvask, 600 x 500, lang hendel	1	RIV				
NYZ.022.05	Håndvaskmiljø 2B, NRH	1	ARK				
NYZ.022.14	Håndvaskmiljø 2H, NRH	1	ARK				
ODZ.002	Pakke, PC, standard, 2 skjermer	1	IKT				
ODZ.100.01.02	PC, Standard stasjonær(utvidet) - SFF	1	IKT				
ODZ.100.03	PC, medisinsk godkjent - erstattet med ODZ.100.02.01/02	1	IKT				
ODZ.300.02.01	Tastatur, kablet, renrom	1	IKT				
ODZ.301.01.01	Datamus, kablet, renrom	1	IKT				
UKZ.029	Pasientsignal - Rompanel med skjerm, i dørkanal/på vegg	1	RIKT				
UMZ.200.01.02	PC Monitor, standard, 27"	2	IKT				
UPD.011.01	Veggarmatur i vaskemiljø L=400 (UPD.011.01)	1	RIE				
XSA.014	Pasientsignal - Anropspanel i sykeromskanal	1	RIKT				



Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.01.073 Undersøkelse og behandling, spesialrom - UB stomi		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>		
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
1	Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet?	PO
	Rommet er foreslått benyttet til stomi pasienter. Beskriv funksjonskrav, utstyrskrav og inventar for oppbevaring slik at denne funksjonen kan ivaretas i rommet	RUT

Det er behov for mye oppbevaring pga bredde av sortiment av engangsutstyr til urostomi, ileostomi og colostomi, samt irrigasjon. Bredden av sortiment kommer også av at stomisykepleierne skal holde seg produktnøytale. Det er behov for å komme til benken på begge sider for å kunne veilede. Leddet lampe rett over benken.

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	RUT				
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	RUT	Leddet, god lampe			
015.009.03	Brakett/forankringsplate til undersøkelseslampe	1	RUT				
016.001	Flowmeter O2	1	HF				
016.003	Personvekt	1	HF				
016.005	Høydemåler, digitalt	1	HF				
016.014.01	Sug, ejetor	1	HF				
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	RUT				
031.062	Tralle til PC, hev-senk, med batteri	1	IKT				
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	RUT				
061.003	Modulbord, mobilt	1	RUT				
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBB.006.06	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=800 h=2350	1	ARK				
FBB.006.08	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=400 h=2350	1	ARK				
FTZ.001.08	Speil d=2 b=400 h=1000 håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.002.02	Stativ, hansker, 2-delt håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	ARK				
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	2	IARK				
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	IARK				
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	2	IARK				
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	IARK				
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	IARK				
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	3	IARK	3 stk høyde 150 cm trillbare. Bør kunne lagres i nærmeste utstyrslager/forbrukslager			
GXZ.018.01	Dispenser, sprit håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.019.01	Dispenser papir håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.020.01	Dispenser såpe håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.021.01	Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø	1	ARK				
KKD.001.04	Sykeromskanal, poliklinikk spesial	1	RIE				
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr l=1000	1	RIE				
NYZ.006	Håndvask, 600 x 500, lang hendel	1	RIV				
NYZ.022.05	Håndvaskmiljø 2B, NRH	1	ARK				
NYZ.022.14	Håndvaskmiljø 2H, NRH	1	ARK				
ODZ.002	Pakke, PC, standard, 2 skjermer	2	IKT				
ODZ.014	Pakke, PC, mobiltralle, med batteri	1	IKT				
ODZ.100.01.02	PC, Standard stasjonær(utvidet) - SFF	2	IKT				
ODZ.100.02.02	PC, Standard AIO, medisinsk godkjent, batteridrift	1	IKT				
ODZ.300.02.01	Tastatur, kablet, renrom	2	IKT				
ODZ.300.02.02	Tastatur, kablet, medial grade	1	IKT				
ODZ.301.01.01	Datamus, kablet, renrom	2	IKT				
ODZ.301.01.02	Datamus, kablet, medical grade	1	IKT				
UKZ.029	Pasientsignal - Rompanel med skjerm, i dørkanal/på vegg	1	RIKT				
UMZ.200.01.02	PC Monitor, standard, 27"	4	IKT				
UPD.011.01	Veggarmatur i vaskemiljø L=400 (UPD.011.01)	1	RIE				
XSA.014	Pasientsignal - Anropspanel i sykeromskanal	1	RIKT				
	Fastmontert høyskap i dette rommet	2		Pga mye utstyr			
	HCWC. Stort fastmontert speil ved servant			Må kunne se kroppen fra låret til ansiktet			
	Liten krakk	1		Inne i HCWC slik at pasienten også kan sitte under opplæring			
	Takhengt skjerming på tvers av rommet	1					
	I tillegg skal to rom være utstyrt med følgende utstyr:						
	Rektoskopi, trenger WC i rommet	1					
	Digitalt rektoskop med skjerm på hjul	1		Dataoverføring fra skop			
	Ultralud apparat til rektal ultralud	1					
	Varmeskap, lite, til oppvarming av væsker	1					

Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.01.074 Undersøkelse og behandling, spesialrom - Prosedyrerom gruppe 2		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>		
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
1	Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet? Det er angitt at det skal være mulighet for anestesi i rommet. Utstyr ifm dette må beskrives. Behov for pasientovervåkning, nivå og plassering må beskrives.	PO RUT RUT

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	RUT	Mulighet for NEWS			
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	RUT	Leddet, liten operasjonslampe			
015.009.03	Brakett/forankringsplate til undersøkelseslampe	1	RUT				
016.001	Flowmeter O2	1	HF				
016.003	Personvekt	1	HF				
016.005	Høydemåler, digitalt	1	HF				
016.014.01	Sug, ejetektor	2	HF	Anestesi + prosedyre/undersøkelse			
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	RUT	Elektrisk hev/senk, mobilt med skinne på siden til å kunne feste armbord og utstyr			
031.062	Tralle til PC, hev-senk, med batteri	1	IKT				
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	RUT				
061.003	Modulbord, mobilt	1	RUT				
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
DIZ.031	Laminatdør tofløyet asymetrisk 13,5x22 AA	1	ARK				
FBB.006.06	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=800 h=2350	1	ARK				
FBB.006.08	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=400 h=2350	1	ARK				
FTZ.001.08	Speil d=2 b=400 h=1000 håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.002.02	Stativ, hansker, 2-delt håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	ARK				
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	IARK	En fast arbeidsplass og en mobil arbeidsplass for EPJ, Metavision og pacs			
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	IARK	Takhengt innsynsskjerming. Det blir for mye utstyr på gulvet			
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	2	IARK				
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	IARK				
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	IARK	Vaskbart trekk			
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	IARK				
GXZ.018.01	Dispenser, sprit håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.019.01	Dispenser papir håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.020.01	Dispenser såpe håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.021.01	Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø	1	ARK				
KKD.001.04	Sykeromskanal, poliklinikk spesial	1	RIE				
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr l=1000	1	RIE				
NYZ.006	Håndvask, 600 x 500, lang hendel	1	RIV				
NYZ.022.05	Håndvaskmiljø 2B, NRH	1	ARK				
NYZ.022.14	Håndvaskmiljø 2H, NRH	1	ARK				
ODZ.002	Pakke, PC, standard, 2 skjermer	1	IKT	Lagt til rette for videokonsultasjoner			
ODZ.014	Pakke, PC, mobiltralle, med batteri	1	IKT				
ODZ.100.01.02	PC, Standard stasjonær(utvidet) - SFF	1	IKT	En fast arbeidsplass og en mobil arbeidsplass for EPJ, Metavision og pacs			
ODZ.100.02.02	PC, Standard AIO, medisinsk godkjent, batteridrift	1	IKT				
ODZ.300.02.01	Tastatur, kablet, renrom	2	IKT				
ODZ.300.02.02	Tastatur, kablet, medial grade	1	IKT				
ODZ.301.01.01	Datamus, kablet, renrom	2	IKT				
ODZ.301.01.02	Datamus, kablet, medical grade	1	IKT				
UKZ.029	Pasientsignal - Rompanel med skjerm, i dørkanal/på vegg	1	RIKT				
UMZ.200.01.02	PC Monitor, standard, 27"	4	IKT	?			
UPD.011.01	Veggarmatur i vaskemiljø L=400 (UPD.011.01)	1	RIE	Lang hendel på vask			
XSA.014	Pasientsignal - Anropspanel i sykeromskanal	1	RIKT				
	Takhengt skjerming for omkleddning i et innsynsskjermet hjørne	1					
	Krakk til tøy/avkleddning	1					
	Trillbar krakk	1		Til ansatt			
	Uttakssentral hev/senk	1		Mulighet for å kunne gi anestesi			
	Trillabart væskesug	1		1 eller 3 liter, enkel			
	Diatermi	1					
	Røykavsug	1					
	Pasientovervåkning nivå 2	1		Det kan komme unge med behov for sedasjon			
	EKG	1		skal benyttes tverrfaglig i poliklinikk			
	Ultalyd	1		skal benyttes tverrfaglig i poliklinikk. Beskrives etter virksomhetsplassering			
	Blærescanner	1		skal benyttes tverrfaglig i poliklinikk			
	<b>Hvis fostermedisinsk avdeling skal benytte rommet</b>			<b>NB! Er ikke virksomhetsplassert i bygg J</b>			
		1		Undersøkelsesbenk erstattes med gyn/kombibenk med tilgang fra begge sider			
		1		Ultralymaskin for obstertikk og gyn, står på venstre side av benken			
		1		Takfestet slaveskjerm			
		1		Mulighet for CTG med dataoverføring			
		1		Innsynsskjerming fra dør, innsynsskjerming for avkleddning, takfestet skjerming			
		1		Arbeidsbenk til jordmor/fostermedisinere			
		1		Mikroskop, bordmodell			
		1		Kjøleskap og fryser str?			

Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH			Fylles ut av OUS
04.01.075 Undersøkelse og behandling, spesialrom - CTG rom 4 plasser			
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>			
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen	
1	Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet? Rommet er foreslått å ha CTG funksjonalitet. Utstyr og plassering for dette må beskrives	PO	Ber om at funksjonen etableres ved 5 plasser i lamell J3
2	Vil det være behov for pasientovervåkning i rommet ?	RUT	
3	Er det behov for takmontert us-lamper i rommet ?	RUT	

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall		Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	4	RUT	1 stk pr plass, elektronisk til NEWS (blodtrykk, puls, respirasjon, oksygenmetning og temperatur			
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	0	RUT				
015.009.03	Brakett/forankringsplate til undersøkelseslampe	1	RUT	Bør være mulig å etterinstallere ved senere omrokninger			
016.001	Flowmeter O2	4	HF				
016.003	Personvekt	1	HF				
016.005	Høydemåler, digitalt	1	HF				
016.014.01	Sug, ejektor	0	HF				
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	0	RUT				
031.062	Tralle til PC, hev-senk, med batteri	1	IKT				
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	RUT				
061.003	Modulbord, mobilt	4	RUT	Lite modulbord/nattbord ved hver plass til CTG-utstyr og forbruksmatriell			
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBB.006.06	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=800 h=2350	1	ARK				
FBB.006.08	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=400 h=2350	1	ARK				
FTZ.001.08	Speil d=2 b=400 h=1000 håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.002.02	Stativ, hansker, 2-delt håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.003.01	Knagg, dobbel	4	ARK	En dobbeltknagg pr plass, ved plassen			
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	IARK				
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	4	IARK	Skjeming mellom hver plass			
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	4	IARK				
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	2	IARK				
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	0	IARK				
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	IARK				
GXZ.018.01	Dispenser, sprit håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.019.01	Dispenser papir håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.020.01	Dispenser såpe håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.021.01	Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø	1	ARK				
KKD.001.04	Sykeromskanal, poliklinikk spesial	4	RIE	En pr plass			
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr l=1000	1	RIE				
NYZ.006	Håndvask, 600 x 500, lang hendel	1	RIV				
NYZ.022.05	Håndvaskmiljø 2B, NRH	1	ARK				
NYZ.022.14	Håndvaskmiljø 2H, NRH	1	ARK				
ODZ.002	Pakke, PC, standard, 2 skjermer	2	IKT				
ODZ.014	Pakke, PC, mobiltralle, med batteri	1	IKT				
ODZ.100.01.02	PC, Standard stasjonær(utvidet) - SFF	2	IKT				
ODZ.100.02.01	PC, Standard AIO, medisinsk godkjent, batteridrift	1	IKT	EPJ. Skal benyttes fleksibelt mellom hver plass. Må dette være medisinsk godkjent pc?			
ODZ.300.02.01	Tastatur, kablet, renrom	2	IKT				
ODZ.300.02.02	Tastatur, kablet, medial grade	1	IKT				
ODZ.301.01.01	Datamus, kablet, renrom	2	IKT				
ODZ.301.01.02	Datamus, kablet, medical grade	1	IKT				
UKZ.029	Pasientsignal - Rompanel med skjerm, i dørkanal/på vegg	1	RIKT				
UMZ.200.01.02	PC Monitor, standard, 27"	4	IKT				
UPD.011.01	Veggarmatur i vaskemiljø L=400 (UPD.011.01)	1	RIE				
XSA.014	Pasientsignal - Anropspanel i sykeromskanal	4	RIKT	En med ringesnor pr plass			
	Kardiotokografi maskin (CTG), vegghengt	4		Med tilgang til Milou-uttak pr CTG for dataoverføring			
	Arbeidslampe	4		1 stk pr CTG-plass for innleggelse av pvk eller blodprøvetaking			
	Oppheng intravenøse væsker	1					
	Behandlingsstol med mulighet for å ligge flatt, hev/senk	4		Elektrisk hev/senk			
	Krakk, trillbar	4		En pr plass for ansatt			
	Stort modulbord/trillbar kommode, med plass til utstyr	1					
	Overvåkningskjerm	1		Overvåkning av alle ctg-registreringene samtidig. Skjermet for pasientinnsyn			
	Telefon-løsning	1		Kunne ringe kollega eller ut av sykehuset			
	Takhengt skjerming på tvers av rommet	1		Pasientene kan sitte skjermet fra pasientene midt i mot			

Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS	
04.01.076 Undersøkelse og behandling, spesialrom - Prosedyrerom gruppe 2			
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>			
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen	
1	Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet? Det er angitt at det skal være mulighet for anestesi i rommet. Utstyr ifm dette	PO	Rommet kan benyttes til poliklinikk og som "skiftestue" , dvs mindre kirurgiske inngrep, sårbehandling, fjerne osteosyntesemateriale, legge ned sonde mv
2	må beskrives.	RUT	
3	Behov for pasientovervåkning, nivå og plassering må beskrives.	RUT	

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	RUT	NEWS			
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	RUT	Leddet, liten operasjonslampe			
015.009.03	Brakett/forankringsplate til undersøkelseslampe	1	RUT				
016.001	Flowmeter O2	1	HF				
016.003	Personvekt	1	HF				
016.005	Høydemåler, digitalt	1	HF				
016.014.01	Sug, ejetor	2	HF	Sug til anestesi + sug som benyttes til undersøkelse/behandling/småkirurgisk inngrep			
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	RUT	Mobilt elektrisk hev/senk bord med skinner på siden med mulighet til å feste armbord og utstyr			
031.062	Tralle til PC, hev-senk, med batteri	1	IKT				
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	RUT				
061.003	Modulbord, mobilt	1	RUT				
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
DIZ.031	Laminatdør tofløyet asymmetrisk 13,5x22 AA	1	ARK				
FBB.006.06	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=800 h=2350	1	ARK				
FBB.006.08	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=400 h=2350	1	ARK				
FTZ.001.08	Speil d=2 b=400 h=1000 håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.002.02	Stativ, hansker, 2-delt håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	ARK				
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	IARK				
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	IARK	Takhengt løsning			
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armene, stablebar	2	IARK				
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	IARK				
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	IARK				
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	IARK				
GXZ.018.01	Dispenser, sprit håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.019.01	Dispenser papir håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.020.01	Dispenser såpe håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.021.01	Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø	1	ARK				
KKD.001.04	Sykeromskanal, poliklinikk spesial	1	RIE				
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr l=1000	1	RIE				
NYZ.006	Håndvask, 600 x 500, lang hendel	1	RIV				
NYZ.022.05	Håndvaskmiljø 2B, NRH	1	ARK				
NYZ.022.14	Håndvaskmiljø 2H, NRH	1	ARK				
ODZ.002	Pakke, PC, standard, 2 skjermer	2	IKT				
ODZ.014	Pakke, PC, mobiltralle, med batteri	1	IKT				
ODZ.100.01.02	PC, Standard stasjonær(utvidet) - SFF	1	IKT	1 fast arbeidsstasjon, 1 mobil arbeidsstasjon til EPJ, metavisjon og bildedatabase			
ODZ.100.02.02	PC, Standard AIO, medisinsk godkjent, batteridrift	1	IKT				
ODZ.300.02.01	Tastatur, kablet, renrom	2	IKT				
ODZ.300.02.02	Tastatur, kablet, medial grade	1	IKT				
ODZ.301.01.01	Datamus, kablet, renrom	2	IKT				
ODZ.301.01.02	Datamus, kablet, medical grade	1	IKT				
UKZ.029	Pasientsignal - Rompanel med skjerm, i dørkanal/på vegg	1	RIKT				
UMZ.200.01.02	PC Monitor, standard, 27"	4	IKT	?			
UPD.011.01	Veggarmatur i vaskemiljø L=400 (UPD.011.01)	1	RIE				
XSA.014	Pasientsignal - Anropspanel i sykeromskanal	1	RIKT				
	Uttakssentral, takhengt, hev/senk	1					
	Diatermiapparat	1					
	Røykavsug	1					
	C-bue, mobil	1		Rygg/nakke/fot/hånd barn og voksne, tynne og overvektige, og som bildet ikke forstyrres av metallimplantat			
	Stativ for blyfrakker og blyrager	1					
	Krakk til tøy/avkledning	1					
	Takhengt skjermering for omkledding i et innsynsskjermet hjørne	1					
	Trillbar krakk	1					
	Blærescanner	1		Skal benyttes tverrfaglig i poliklinikk			
	Ultralyd	1		Skal benyttes tverrfaglig i poliklinikk. Beskrives etter virksomhetsplassering			
	EKG	1		Skal benyttes tverrfaglig i poliklinikk			
	Trillbart væskesug	1		1 eller 3 liter, enkel			



Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.01.161 Venteplass		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>	04.01.161 Venteplass	
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet?	PO	

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBA.077	Veggfeste AV-skjerm, tilt, < 35 Kg	1	RIKT				
GBA.005.03	Bord, sofabord rundt d=600 h=520	3	IARK				
GPZ.001.05	Stol, venteområde, stablebar	10	IARK				
UMZ.010	IPTV-skjerm, 55" m/tilt-veggfeste	1	RIKT				
UVZ.001	Vanndispenser for kaldt drikkevann	1	HF				
XSA.015	Pasientsignal - Tilstedemarkering-/avstillingpanel, på vegg	1	RIKT				

Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.01.241 Undersøkelse og behandling, spesialrom - Prosedyrerom gruppe 2		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>		
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet?	PO	

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	RUT	NEWS			
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	RUT	Leddet, liten operasjonslampe			
015.009.03	Brakett/forankringsplate til undersøkelseslampe	1	RUT				
016.001	Flowmeter O2	1	HF				
016.003	Personvekt	1	HF				
016.005	Høydemåler, digitalt	1	HF				
016.014.01	Sug, ejetektor	2	HF	Til anestesi + til prosedyre/undersøkelse			
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	RUT	Mobilt, elektrisk hev/senk med skinner på siden til å feste armbord og utstyr			
031.062	Tralle til PC, hev-senk, med batteri	1	IKT				
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	RUT				
061.003	Modulbord, mobilt	2	RUT	Ett til anestesiutstyr + ett til prosedyreutstyr			
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBB.006.06	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=800 h=2350	1	ARK				
FBB.006.08	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=400 h=2350	1	ARK				
FTZ.001.08	Speil d=2 b=400 h=1000 håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.002.02	Stativ, hansker, 2-delt håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	ARK				
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	IARK	En fast arbeidsstasjon og en mobil arbeidsstasjon med EPJ, Metavision og pacs			
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	IARK	Takhengt pga mye utstyr på gulvet			
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	2	IARK				
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	IARK				
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	IARK	Vaskbart trekk			
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	IARK				
GXZ.018.01	Dispenser, sprit håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.019.01	Dispenser papir håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.020.01	Dispenser såpe håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.021.01	Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø	1	ARK				
KKD.001.04	Sykeromskanal, poliklinikk spesial	1	RIE				
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr l=1000	1	RIE				
NYZ.006	Håndvask, 600 x 500, lang hendel	1	RIV				
NYZ.022.05	Håndvaskmiljø 2B, NRH	1	ARK				
NYZ.022.14	Håndvaskmiljø 2H, NRH	1	ARK				
ODZ.002	Pakke, PC, standard, 2 skjermer	1	IKT	1 stasjonær + 1 mobil arbeidsplass for EPJ, Metavision og pacs			
ODZ.014	Pakke, PC, mobiltralle, med batteri	1	IKT				
ODZ.100.01.02	PC, Standard stasjonær(utvidet) - SFF	1	IKT				
ODZ.100.02.02	PC, Standard AIO, medisinsk godkjent, batteridrift	1	IKT				
ODZ.300.02.01	Tastatur, kablet, renrom	2	IKT				
ODZ.300.02.02	Tastatur, kablet, medial grade	1	IKT				
ODZ.301.01.01	Datamus, kablet, renrom	2	IKT				
ODZ.301.01.02	Datamus, kablet, medical grade	1	IKT				
UKZ.029	Pasientsignal - Rompanel med skjerm, i dørkanal/på vegg	1	RIKT				
UMZ.200.01.02	PC Monitor, standard, 27"	4	IKT	?			
UPD.011.01	Veggarmatur i vaskemiljø L=400 (UPD.011.01)	1	RIE				
XSA.014	Pasientsignal - Anropspanel i sykeromskanal	1	RIKT				
	Takhengt skjerming for omkledding i et innsynsskjernet hjørne	1					
	Krakk til tøy/avkledding	1					
	Trillbatt væskesug	1		1 eller 3 liter, enkel			
	Trillbar krakk	1					
	Uttakssentral hev/senk	1					
	Diatermiapparat	1					
	Røykavsug	1					
	Anestesiapparat	1		Fortrinnsvis anestisiprosedyrer til dette rommet pga nærhet til skopienheten i etg over. Skal kunne benyttes i 04.01.074, 04.01.076 og 04.01.241			
	Blærescanner	1		Skal benyttes tverrfaglig i poliklinikk			
	Ultralyd	1		Beskrives etter virksomhetsplassering			
	EKG	1		Skal benyttes tverrfaglig i poliklinikk			

Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.01.250 Venteplass		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>		
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet?	PO	Lademulighet til mobiltelefon. Plass til å sitte i rullestol

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBA.077	Veggfeste AV-skjerm, tilt, < 35 Kg	1	RIKT				
GBA.005.03	Bord, sofabord rundt d=600 h=520	0	IARK				
GPZ.001.05	Stol, venteområde, stablebar	10	IARK	Ikke ønskelig med stablebare stoler som kan bli flyttet overalt			
UMZ.010	IPTV-skjerm, 55" m/tilt-veggfeste	1	RIKT				
UVZ.001	Vanndispenser for kaldt drikkevann	1	HF				
XSA.015	Pasientsignal - Tilstedemarkering-/avstillingpanel, på vegg	1	RIKT				

Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.01.162 Ekspedisjon		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>		
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet?	PO	Storskjerm med infotavle i ventesonen foran ekspedisjonen
Beskrif funksjon til korridorarealet utenfor ekspedisjonen?	PO	Plass til å vente i rullestol, stå i evt. kø. Køløsning via helselogistikk
		Betalingsløsning

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FDB.003.06	Skranke d=300 b=2600 h=900	1	ARK				
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	5	IARK	2 varige arbeidsplasser slik skissen foreligger			
GHA.001.06	Hylleseksjon, kontor, sjalusidør d=400 b=1000 h=1200	1	IARK	?			
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	5	IARK	2			
ODZ.100	PC - hovedartikkel	5	IKT	2			
UJZ.403.04	Standard Etikettskriver 203 dpi	1	IKT				
		2		Krykkeholder			
				Stoler i ventesone med lademulighet			



Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.01.254 Venteplass		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>		
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet?	PO	mulighet for å kunne lade mobiltelefon
		<b>Plass til å kunne sitte i rullestol</b>

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBA.077	Veggfeste AV-skjerm, tilt, < 35 Kg	1	RIKT				
GBA.005.03	Bord, sofabord rundt d=600 h=520	0	IARK				
GPZ.001.05	Stol, venteområde, stablebar	10	IARK	Det er ikke ønskelig med stablebare stoler i ventesonen. Disse vil bli flyttet overalt			
UMZ.010	IPTV-skjerm, 55" m/tilt-veggfeste	1	RIKT				
UVZ.001	Vanndispenser for kaldt drikkevann	1	HF				
XSA.015	Pasientsignal - Tilstedemarkering-/avstillingpanel, på vegg	1	RIKT				

Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.02.047 Venteplass		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>		
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet?	PO	Det må være plass til pasient i rullestol
		Sittesone med mulighet til å lade mobiltelefon

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBA.077	Veggfeste AV-skjerm, tilt, < 35 Kg	1	RIKT				
GBA.005.03	Bord, sofabord rundt d=600 h=520	0	IARK				
GPZ.001.05	Stol, venteområde, stablebar	10	IARK				
UMZ.010	IPTV-skjerm, 55" m/tilt-veggfeste	1	RIKT				
UVZ.001	Vanndispenser for kaldt drikkevann	1	HF				
XSA.015	Pasientsignal - Tilstedemarkering-/avstillingpanel, på vegg	1	RIKT				

Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.02.073 Dagplass, 5 plasser		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>		
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
Er det behov for pasientovervåking pr plass eller er det evt tilstrekkelig med ett mobilt oppsett ?	RUT	Overvåkning pr plass
Beskriv funksjonskrav for oppheng infusjoner til hver plass i rommet	RUT	Trillbart stativ
Beskriv funksjonskrav for oppbevaring av materiell i rommet	RUT	Modulbord og et trillbart kassebakkeskap
Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet?	PO	
Beskriv funksjonskrav til undersøkelses og behandlingsstolene i rommet?	PO	
Skal det være dør til rom ved siden av eller skal denne utgå for å ivareta funksjoner i rommene?	PO	Ikke dør mellom rom

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	RUT				
016.001	Flowmeter O2	5	HF				
016.014.01	Sug, ejetor	5	HF				
017.001.01	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	5	RUT				
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	5	RUT				
031.005	Undersøkelse- og behandlingsstol	3	RUT	Elektrisk, mulighet til å ligge flatt			
031.007	Sykehusseng	2	RUT				
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	RUT				
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBB.006.06	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=800 h=2350	1	ARK				
FBB.006.08	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=400 h=2350	1	ARK				
FSA.022	Garderobeskap d=550 b=400 Z-skap hovedartikkel	3	ARK	1 garderobeplass pr pasient			
FSH.005.02	Benk m/3 skuffeseksjoner KB d=450 b=2000 h=920	1	ARK				
FTZ.001.08	Speil d=2 b=400 h=1000 håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.002.02	Stativ, hansker, 2-delt håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.003.01	Knagg, dobbel	5	ARK				
GBA.006.15	Arbeidsbord hev/senk d=600 b=1000	0	IARK	2 stk mobile pc-plasser til EPJ og metavisjon. Ikke fastmontert møbel			
GBA.007.01	Nattbord med plate d=430 b=560 h=920	5	IARK				
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	4	IARK	Takhengt løsning, skjerm mellom/rundt hver pasient			
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	5	IARK				
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	2	IARK				
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	0	IARK				
GXZ.018.01	Dispenser, sprit håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.019.01	Dispenser papir håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.020.01	Dispenser såpe håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.021.01	Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø	1	ARK				
NYZ.006	Håndvask, 600 x 500, lang hendel	1	RIV				
NYZ.022.05	Håndvaskmiljø 2B, NRH	1	ARK				
NYZ.022.14	Håndvaskmiljø 2H, NRH	1	ARK				
ODZ.002	Pakke, PC, standard, 2 skjermer	2	IKT				
ODZ.100.01.02	PC, Standard stasjonær(utvidet) - SFF	2	IKT				
ODZ.300.02.01	Tastatur, kablet, renrom	2	IKT				
ODZ.301.01.01	Datamus, kablet, renrom	2	IKT				
UKZ.029	Pasientsignal - Rompanel med skjerm, i dørkanal/på vegg	5	RIKT	Pasientsignal pr plass			
UMZ.200.01.02	PC Monitor, standard, 27"	4	IKT	?			
UPD.005	Lese- og pleielampe (UPD.005)	5	RIE				
UPD.011.01	Veggarmatur i vaskemiljø L=400 (UPD.011.01)	1	RIE				
XSA.014	Pasientsignal - Anropspanel i sykeromskanal	5	RIKT				
	Ultralyd	1		Benyttes tverrfaglig i dagbehandlingen			
	EKG	1		Benyttes tverrfaglig i dagbehandlingen			
	Blærescanner	1		Benyttes tverrfaglig i dagbehandlingen			
	Blodsukkerapparat	1		plasseres i PNA-rom			
	Hb-måler	1		plasseres i PNA-rom			
	modulbord	1		Til utstyr, ett pr dagbehandlingsrom med flere enn 1 plass			
	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	5		pr plass			
	Rullestolvekt	1		Felles for poliklinikk og dagbehandling			
	Personvekt, høy vektklasse	1		Felles for poliklinikk og dagbehandling			

Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH		Fylles ut av OUS
04.02.076 Dagplass, 6 plasser		
<a href="#">Tilbake til oversikten</a>		
Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen
Er det behov for pasientovervåking pr plass eller er det evt tilstrekkelig med ett mobilt oppsett ?	RUT	
Beskriv funksjonskrav for oppheng infusjoner til hver plass i rommet	RUT	
Beskriv funksjonskrav for oppbevaring av materiell i rommet	RUT	
Kontroller at utstyret og innplasseringen av dette er riktig for å ivareta flyt og funksjon i rommet?	PO	
Beskriv funksjonskrav til undersøkelses og behandlingsstolene i rommet?	PO	

Artikkelnr	Artikkel: Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr	Oppdatering RUT/PG	Endring RFP	Kommentar PO
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	RUT				
016.001	Flowmeter O2	6	HF				
016.014.01	Sug, ejektor	6	HF				
017.001.01	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	6	RUT				
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	6	RUT				
031.005	Undersøkelse- og behandlingsstol	4	RUT				
031.007	Sykehusseng	2	RUT				
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	RUT				
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF				
FBB.006.06	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=800 h=2350	1	ARK				
FBB.006.08	Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=400 h=2350	1	ARK				
FSA.022	Garderobeskap d=550 b=400 Z-skap hovedartikkel	2	ARK				
FSH.005.02	Benk m/3 skuffeseksjoner KB d=450 b=2000 h=920	1	ARK				
FTZ.001.08	Speil d=2 b=400 h=1000 håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.002.02	Stativ, hansker, 2-delt håndvaskmiljø	1	ARK				
FXB.003.01	Knagg, dobbel	5	ARK				
GBA.006.15	Arbeidsbord hev/senk d=600 b=1000	2	IARK				
GBA.007.01	Nattbord med plate d=430 b=560 h=920	5	IARK				
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	4	IARK				
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	5	IARK				
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	IARK				
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	IARK				
GXZ.018.01	Dispenser, sprit håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.019.01	Dispenser papir håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.020.01	Dispenser såpe håndvaskmiljø	1	ARK				
GXZ.021.01	Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø	1	ARK				
NYZ.006	Håndvask, 600 x 500, lang hendel	1	RIV				
NYZ.022.05	Håndvaskmiljø 2B, NRH	1	ARK				
NYZ.022.14	Håndvaskmiljø 2H, NRH	1	ARK				
ODZ.002	Pakke, PC, standard, 2 skjermer	2	IKT				
ODZ.100.01.02	PC, Standard stasjonær(utvidet) - SFF	2	IKT				
ODZ.300.02.01	Tastatur, kablet, renrom	2	IKT				
ODZ.301.01.01	Datamus, kablet, renrom	2	IKT				
UKZ.029	Pasientsignal - Rompanel med skjerm, i dørkanal/på vegg	1	RIKT				
UMZ.200.01.02	PC Monitor, standard, 27"	4	IKT				
UPD.005	Lese- og pleielampe (UPD.005)	5	RIE				
UPD.011.01	Veggarmatur i vaskemiljø L=400 (UPD.011.01)	1	RIE				
XSA.014	Pasientsignal - Anropspanel i sykeromskanal	5	RIKT				

**Gruppe 2 - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) NRH**

Klinikk	Navn	Yrkesbakgrunn	Rolle	E-post	Mobiltelefon	Til stede
NVR	<b>Else Charlotte Sandset</b>	Seksjonsleder, overlege	<b>Gruppeleder</b>	<a href="mailto:ELSESA@ous-hf.no">ELSESA@ous-hf.no</a>	95270084	x
OPK	Caroline Havikhagen	Sykepleier	Fagperson	<a href="mailto:carhav@ous-hf.no">carhav@ous-hf.no</a>	45284572	x
KVI	Nina Bergersen	Jordmor ultralyd	Fagperson	<a href="mailto:nbergers@ous-hf.no">nbergers@ous-hf.no</a>	93007291	x
MED	Christa Marie Bruun	Sykepleier/seksjonsleder	Fagperson	<a href="mailto:uxchbr@ous-hf.no">uxchbr@ous-hf.no</a>	93610235	x
HLK	Therese Bredholt Flygind	Avdelingsleder/KOOP	Fagperson	<a href="mailto:thnilsen@ous-hf.no">thnilsen@ous-hf.no</a>	41655758	Forsinket
KSM	Mona Løvbak	Sykepleier/fagsykepleier	Fagperson	<a href="mailto:b30310@ous-hf.no">b30310@ous-hf.no</a>	47634716	x
KSM	Helene Skagestad	Rådgiver	Fagperson	<a href="mailto:helkit@ous-hf.no">helkit@ous-hf.no</a>	41557131	
AKU	Gry Amundsen Gasiaveli	Anestesisykepleier	Fagperson	<a href="mailto:gamundse@ous-hf.no">gamundse@ous-hf.no</a>	93238417	
OSS	Lidija Jakovljevic	Sykepleier	Fagperson smittevern	<a href="mailto:lidija@ous-hf.no">lidija@ous-hf.no</a>	46366384	Avbud
TIK	Marie Katarina Engedal Mørck	Rådgiver MTU (intensivsykepleier)	Fagperson utstyr/IKT	<a href="mailto:mamoer@ous-hf.no">mamoer@ous-hf.no</a> >	48065070	x
KSM	Hege Lundesgaard Trippestad		Verneombud	<a href="mailto:htrippes@ous-hf.no">htrippes@ous-hf.no</a>	95926860	x
HLK	Marit Nilsberg	Sykepleier	Verneombud	<a href="mailto:mnilsber@ous-hf.no">mnilsber@ous-hf.no</a>	93022555	x
DNLF	Jon Sponheim	Overlege KSM	Tillitsvalgt	<a href="mailto:jsponh@ous-hf.no">jsponh@ous-hf.no</a>	99029509	x
Norsk ergoterapeutforbun	Lise Maurstad Madsen	Ergoterapeut, OPK	Tillitsvalgt	<a href="mailto:LMAURSTA@ous-hf.no">LMAURSTA@ous-hf.no</a>	92401836	x
NSF	Margrete Maurstad	Sykepleier	Tillitsvalgt	<a href="mailto:maandres@ous-hf.no">maandres@ous-hf.no</a>	93437752	x
Brukerrepresentant	Marit Haugdahl	Journalist og informasjonsrådgiver	Brukerrepresentant	<a href="mailto:marit@dagligvarehandelen.no">marit@dagligvarehandelen.no</a>	95298687	x
Brukerrepresentant	Rune Berglien	IT og ledelse	Brukerrepresentant	<a href="mailto:runeberglien@yahoo.no">runeberglien@yahoo.no</a>	97712314	x
OSS	Rolf Amund Stark	Spesialrådgiver Logistikk	Fagperson	<a href="mailto:rolsta@ous-hf.no">rolsta@ous-hf.no</a>	94135885	x
Stab utvikling	Anita Sofie Fenne		Fagkoordinator	<a href="mailto:afenne@ous-hf.no">afenne@ous-hf.no</a>	91399084	x
Stab utvikling	Trine Karlstad		Fagkoordinator	<a href="mailto:TRINKA@ous-hf.no">TRINKA@ous-hf.no</a>	97775519	x
HSØ PO	Thea Koren		Fasilitator	<a href="mailto:thea.koren@sykehusbygg.no">thea.koren@sykehusbygg.no</a>		x
HSØ PO	Thomas Pryssing		Referent	<a href="mailto:Thomas.Pryssing@sykehusbygg.no">Thomas.Pryssing@sykehusbygg.no</a>		x
HSØ PG	Olav Bruflat		Utstyrsrådgiver	<a href="mailto:olav.bruflat@nosyko.no">olav.bruflat@nosyko.no</a>		Avbud
HSØ PG	Marte Loen		Arkitekt NRH	<a href="mailto:malo@linkarkitektur.no">malo@linkarkitektur.no</a>		x
HSØ-PO	Bjørn Tore Mølsæter		Utstyrsrådgiver			x
OUS	Per Oddvar Synnes		Prosjektverneombud			x
HSØ PG	Monika Kozikowska		Arkitekt NRH	<a href="mailto:monika.maslanka.kozikowska@bolgeblikk.no">monika.maslanka.kozikowska@bolgeblikk.no</a>		x

## Møte 2 pulje 3.2 - X - Poliklinikk og dagbehandling (voksne) - NRH

Romfnr	Romnavn	Rombetegnelse
<a href="#">04.01.001</a>	Venteplass	
<a href="#">04.01.002</a>	Venteplass	
<a href="#">04.01.021</a>	Undersøkelse og behandling	
<a href="#">04.01.056</a>	Undersøkelse og behandling	spesialrom
<a href="#">04.01.057</a>	Undersøkelse og behandling	spesialrom
<a href="#">04.01.066</a>	Undersøkelse og behandling	spesialrom
<a href="#">04.01.073</a>	Undersøkelse og behandling	spesialrom
<a href="#">04.01.074</a>	Undersøkelse og behandling	spesialrom
<a href="#">04.01.075</a>	Undersøkelse og behandling	spesialrom
<a href="#">04.01.076</a>	Undersøkelse og behandling	spesialrom
<a href="#">04.01.161</a>	Venteplass	
<a href="#">04.01.162</a>	Ekspedisjon	
<a href="#">04.01.241</a>	Undersøkelse og behandling	spesialrom
<a href="#">04.01.250</a>	Venteplass	
<a href="#">04.01.254</a>	Venteplass	
<a href="#">04.02.047</a>	Venteplass	
<a href="#">04.02.073</a>	Dagplass	5 plasser
<a href="#">04.02.076</a>	Dagplass	6 plasser

OUS\_innmelding\_20250204 kopi av RFP Møte 2 Poliklinikk og dagbehandling NRH.xlsx (001 - Agenda)

RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
Romnr	04.01.001	Tilbake til oversikten	
Rommavn	04.01.001		
Rombetegnelse	Venteplass		
Prosjekt/Geografisk romnr	J0117ACA		
Programmet areal	20		
RFP status	Fra SRF.189.00		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	Venteområde for pasienter og pårørende.  Nærhet til ekspedisjoner/reseptjoner og toaletter.  Egne soner for rullestoler.  Møbleres med hensyn på funksjonalitet og smittevern.  Rommet kan være av ulik størrelse med mulighet for tilpasning til den enkelte funksjonen.	Mulighet til å kunne lade mobiltelefon pga helselogistikk	
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - (Flervalg)	7	107	
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - til	19		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagstlys - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagstlys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)			
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsegnalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsegnalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsegnalanlegg - (Flervalg)			
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling renset vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling renset vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	0		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			

OUS\_innmelding\_20250204 kopi av RFP Møte 2 Poliklinikk og dagbehandling NRH.xlsx (001 - Agenda)

RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
Romfnr	04.01.002	Tilbake til oversikten	
Rommavn	04.01.002		
Rombetegnelse	Venteplass		
Prosjekt/Geografisk romnr	Kobles - J0128ACA		
Programmert areal	20		
RFP status	Fra SRF-189.00		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	Venteområde for pasienter og pårørende.  Nærhet til ekspedisjoner/resepsjoner og toaletter.  Egne soner for rullestoler.  Møbleres med hensyn på funksjonalitet og smittevern.  Rommet kan være av ulik størrelse med mulighet for tilpasning til den enkelte funksjonen.	Mulighet til å lade mobiltelefon for pasienter og pårørende pga helselogistikk	
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - (Flervalg)	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - til	19		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagstlys - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagstlys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)			
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsegnalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsegnalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsegnalanlegg - (Flervalg)		Alle funksjoner	
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling reset vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling reset vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	0		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			



# OUS\_innmelding\_20250204 kopi av RFP Møte 2 Poliklinikk og dagbehandling NRH.xlsx (001 - Agenda)

RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
Romnr	04.01-021	Tilbake til oversikten	
Romnavn	04.01-021		
Rombetegnelse			
Prosjekt/Geografisk romnr	0337AAD		
Programmet areal	16		
RFP status	Fra SFR 175.00		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og levetegende pasienter.  Samtale med pasient.  Journalopplatt, rekvirering av lab prøver. Tilgang til digitale røntgen/JMR-/CT-bilder.  Av- og påklædding pasient. Siteplass og knagger for å henge klær på.  Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsone.  Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.  Håndvask personale.	Utsykrerende prosedyrer. Tilmontert skjerm Ønsker å kunne slå av lyset i rommet ved behandlingsbenk/ultralydapparatet - slippe å måtte gå til dør Nærhet/behov til arbeidsstasjon for ansatte, nærhet til akuttthet til føde/opr. for ansatte, nærhet til WC og samtaleroom for pasienter Det skal benyttes elektronisk pasientjournal, elektronisk NEWS og CTG med behov dataoverføring Behov for lett adkomst for bære/seng Undersøkelse gjøres på pasientens høyre side	
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal - Personer, normalt)	2		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal - Brukstid, normalt - (Flervalg)	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal - Brukstid, normalt - til	21		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal - Brukstid, normalt - 0/u	5		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal - Personer, maksimum - Antall personer	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Nærhet/samband - Nærhet/avstand til andre funksjoner		Nærhet til WC for pasient, nærhet til arbeidsstasjon for jordmødre, nærhet til venteplasser for gravide, nærhet til akuttthet for føde/operasjon, nærhet til bæreopstillingsplass.	
Uiforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)	Nei		
Uiforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)	Ja		
Uiforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Ja		
Uiforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)	Nei	Fra dør, vindu og skjerming some for å kile av seg for GU	
Uiforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesiell		Konfidensielle samtaler	
Uiforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Uiforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)	Ja	Sergetransport	
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Tekst)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass dør - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Glass dør - (Tekst)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Nei	Ja, Blending ved ultralydundersøkelse. Det bør være tilgang til å slå av og på lys inne i rommet ved ultralydapparatet for god arbeidsflyt, i tillegg til dørå hvis ikke automatisk lys i rommet.	
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)	Nei		
Ekraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)	Nei		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)	Nei	Alle funksjoner	
IKT - Lyd og bilde - Høyttalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høyttalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Telesynge/dypp for hørsehjemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Telesynge/dypp for hørsehjemmede - (Tekst)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifikker - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifikker - (Tekst)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling røstet vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling røstet vann - (Flervalg)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Ja		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)	Nei	Armatør med lang hendel	
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedytt - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedytt - (Tekst)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingsving	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	2		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)	Nei		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	1		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)	0		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)	0		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	1		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flyende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flyende nitrogen - (Tekst)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)	0		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	0		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)	0		
HMS - Avfall - Spesiellbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesiellbehandling av avfall - (Tekst)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)	Nei		

OUS\_innmelding\_20250204 kopi av RFP Møte 2 Poliklinikk og dagbehandling NRH.xlsx (001 - Agenda)

RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
Romnr	04.01.056	Tilbake til oversikten	
Rommavn	04.01.056		
Rombetegnelse	Undersøkelse og behandling		
Prosjekt/Geografisk romnr	spesialrom		
Programmert areal	0213AAA		
RFP status	16		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	Fra SRF-175.00		
	Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter.		
	Samtale med pasient.		
	Journalopptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.		
	Av- og påkledning pasient. Sitteplass og knagger for å henge klær på.		
	Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsoner.		
	Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.		
	Håndvask personale.		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	2		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - (Flervalg)	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - til	21		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - d/u	5		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Ja		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifikker	Konfidensielle samtaler		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)	Sengetransport		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)			
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)	Alle funksjoner		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifikker - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifikker - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling renset vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling renset vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Ja		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)	Armaturne med lang hendel		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	2		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	1		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	1		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	0		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			

RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
	<b>04.01.057</b>	<a href="#">Tilbake til oversikten</a>	
Romfnr	04.01.057		
Romnavn	Undersøkelse og behandling		
Rombetegnelse	spesialrom		
Prosjektert/Geografisk romnr	J0132AAA		
Programmert areal	16		
RFP status	Fra SRF.175.00		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter.  Samtale med pasient.  Journalopptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.  Av- og påkledning pasient. Sitteplass og knagger for å henge klær på.  Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsoner.  Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.  Håndvask personale.		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	2		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - (Flervalg)	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - til	21		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - d/u	5		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Ja		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser	Konfidensielle samtaler		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)	Sengetransport		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)			
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)	Alle funksjoner		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling renset vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling renset vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Ja		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)	Armatyr med lang hendel		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	2		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	1		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	1		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	0		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			

RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
	<b>04.01.066</b>	<b>Tilbake til oversikten</b>	
Romfnr	04.01.066		
Romnavn	Undersøkelse og behandling		
Rombetegnelse	spesialrom		
Prosjekt/Geografisk romnr	J0102NGA		
Programmert areal	20		
RFP status	Fra SRF.175.31		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter. Omfattende og/eller utstyrskrevede undersøkelser.  Pasientovervåking.  Samtale med pasient.  Journaloptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.  Av- og påkledning pasient. Sitteplass og knagger for å henge klær på.  Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsoner.  Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.  Oppbevaring av forbruksmateriell.  Håndvask personale.		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	2		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstil, normalt - (Flervalg)	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstil, normalt - til	21		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstil, normalt - d/u	5		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Ja		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser	Konfidensielle samtaler		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)			
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)	Alle funksjoner		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensset vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensset vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Ja		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)	Armaturløp med lang hendel		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	2		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	2		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	2		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	0		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			



RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
	<b>04.01.073</b>	<b>Tilbake til oversikten</b>	
Romfnr	04.01.073		
Romnavn	Undersøkelse og behandling		
Rombetegnelse	spesialrom		
Prosjekt/Geografisk romnr	J0112AKA		
Programmert areal	30		
RFP status	Avledet fra SRF.175.30		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	<p>Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter. Omfattende undersøkelser.</p> <p>Pasientovervåking.</p> <p>Samtale med pasient, journalopptak.</p> <p>Samtale med pasient.</p> <p>Journalopptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.</p> <p>Av- og påkledning pasient. Sitteplass og knagger for å henge klær på.</p> <p>Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsone.</p> <p>Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.</p> <p>Oppbevaring av forbruksmateriell.</p> <p>Håndvask personale.</p> <p>Rommet kan også brukes til endoskopiske undersøkelser, småkirurgiske inngrep osv.</p>	Stomiveiledning til pasienter og pårørende.Behov for god ventilasjon mellom pasienter pga lukt	
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	3		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - (Flervalg)	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - til	21		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - d/u	5		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	6		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Ja		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser	Konfidensielle samtaler.		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)	Sengetransport		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)	Må vurderes		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)	Total blending		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)	Alle funksjoner		
IKT - Lyd og bilde - Høyttalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høyttalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensset vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensset vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Ja		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)	Armatur med lang hende		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	4		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	2		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	4		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	1		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			

RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
	<b>04.01.074</b>	<b>Tilbake til oversikten</b>	
Romfnr	04.01.074		
Romnavn	Undersøkelse og behandling		
Rombetegnelse	spesialrom		
Prosjektert/Geografisk romnr	J0124AJA		
Programmert areal	30		
RFP status	Avledet fra SRF.175.30		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	<p>Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter. Omfattende undersøkelser.</p> <p>Pasientovervåking.</p> <p>Samtale med pasient, journalopptak.</p> <p>Samtale med pasient.</p> <p>Journalopptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.</p> <p>Av- og påkledning pasient. Sitteplass og knagger for å henge klær på.</p> <p>Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsone.</p> <p>Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.</p> <p>Oppbevaring av forbruksmateriell.</p> <p>Håndvask personale.</p> <p>Rommet kan også brukes til endoskopiske undersøkelser, småkirurgiske inngrep osv.</p>	Mindre kirurgiske inngrep i lokalbedøvelse med mulighet for sedasjon	
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	3		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - (Flervalg)	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - til	21		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - d/u	5		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	6		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Ja		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser	Konfidensielle samtaler.		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)	Sengetransport		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)	Må vurderes		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)	Total blending		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)	Alle funksjoner		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensset vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensset vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Ja		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)	Armatur med lang hende		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	4		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	2		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	4		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	1		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			



RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
	<b>04.01.075</b>	<b>Tilbake til oversikten</b>	
Romfnr	04.01.075		
Romnavn	Undersøkelse og behandling		
Rombetegnelse	spesialrom		
Prosjekt/Geografisk romnr	J0135AAA		
Programmert areal	30		
RFP status	Fra SRF.175.30		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	<p>Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter. Omfattende undersøkelser.</p> <p>Pasientovervåking.</p> <p>Samtale med pasient, journalopptak.</p> <p>Samtale med pasient.</p> <p>Journalopptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.</p> <p>Av- og påkledning pasient. Sitteplass og knagger for å henge klær på.</p> <p>Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsone.</p> <p>Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.</p> <p>Oppbevaring av forbruksmateriell.</p> <p>Håndvask personale.</p> <p>Rommet kan også brukes til endoskopiske undersøkelser, småkirurgiske inngrep osv.</p>		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	3		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - (Flervalg)	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - til	21		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - d/u	5		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	6		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Ja		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser	Konfidensielle samtaler.		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)	Sengetransport		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)	Må vurderes		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)	Total blending		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)	Alle funksjoner		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensset vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensset vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Ja		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)	Armatur med lang hende		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	4		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	2		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	4		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	1		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			

RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
	<b>04.01.076</b>	<b>Tilbake til oversikten</b>	
Romfnr	04.01.076		
Romnavn	Undersøkelse og behandling		
Rombetegnelse	spesialrom		
Prosjekt/Geografisk romnr	J0125AJA		
Programmert areal	30		
RFP status	Avledet fra SRF.175.30		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	<p>Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter. Omfattende undersøkelser.</p> <p>Pasientovervåking.</p> <p>Samtale med pasient, journalopptak.</p> <p>Samtale med pasient.</p> <p>Journalopptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.</p> <p>Av- og påkledning pasient. Sitteplass og knagger for å henge klær på.</p> <p>Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsone.</p> <p>Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.</p> <p>Oppbevaring av forbruksmateriell.</p> <p>Håndvask personale.</p> <p>Rommet kan også brukes til endoskopiske undersøkelser, småkirurgiske inngrep osv.</p>		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	3		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - (Flervalg)	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - til	21		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - d/u	5		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	6		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Ja		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser	Konfidensielle samtaler.		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)	Sengetransport		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)	Må vurderes		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)	Total blending		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)	Alle funksjoner		
IKT - Lyd og bilde - Høyttalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høyttalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensset vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensset vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Ja		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)	Armatur med lang hende		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	4		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	2		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	4		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	1		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			



RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
	04.01.161	Tilbake til oversikten	
Romfnr	04.01.161		
Romnavn	Vente plass		
Rombetegnelse			
Prosjektert/Geografisk romnr	Kobles - J0104NBA		
Programmert areal	20		
RFP status	Fra SRF.189.00		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	Venteområde for pasienter og pårørende.  Nærhet til ekspedisjoner/resepsjoner og toaletter.  Egne soner for rullestoler.  Møbleres med hensyn på funksjonalitet og smittevern.  Rommet kan være av ulik størrelse med mulighet for tilpasning til den enkelte funksjonen.		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruk tid, normalt - (Flervalg)	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruk tid, normalt - til	19		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruk tid, normalt - d/u	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)			
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)	Alle funksjoner		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensed vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensed vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	0		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			

RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
	04.01.162	Tilbake til oversikten	
Romfnr	04.01.162		
Romnavn	Ekspedisjon		
Rombetegning			
Prosjektert/Geografisk romnr	J0114AKA		
Programmert areal	30		
RFP status	Fra SRMAL.036.01		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	Informasjons- og kontorfunksjon, registrering av pasient, telefonformidling, rekvisisjonsbehandling.  Koordinering i forhold til ansatte, pasienter og pårørende.  Samtale med pasient, pårørende og besøkende ved skranke.  Ekspedisjonen kan ha en to-delt funksjon: en fremre del med skranke (UU tilpasset) og en indre del med arbeidsplasser.  Det skal være mulig for den eller de som sitter i skranken å kommunisere med de som sitter i indre del.		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	5		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruktid, normalt - (Flervalg)	7	2	
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruktid, normalt - til	19		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruktid, normalt - d/u	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	7	2	
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Ja		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)			
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)	0		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)			
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling renset vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling renset vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	5		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	0		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			



RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
	<b>04.01.241</b>	<b>Tilbake til oversikten</b>	
Romfnr	04.01.241		
Romnavn	Undersøkelse og behandling		
Rombetegnelse	spesialrom		
Prosjekt/Geografisk romnr	J0134AJA		
Programmert areal	30		
RFP status	Avledet fra SRF.175.30		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	<p>Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter. Omfattende undersøkelser.</p> <p>Pasientovervåking.</p> <p>Samtale med pasient, journalopptak.</p> <p>Samtale med pasient.</p> <p>Journalopptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.</p> <p>Av- og påkledning pasient. Sitteplass og knagger for å henge klær på.</p> <p>Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsone.</p> <p>Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.</p> <p>Oppbevaring av forbruksmateriell.</p> <p>Håndvask personale.</p> <p>Rommet kan også brukes til endoskopiske undersøkelser, småkirurgiske inngrep osv.</p>		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	3		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - (Flervalg)	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - til	21		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Brukstid, normalt - d/u	5		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	6		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Ja		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser	Konfidensielle samtaler.		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)	Sengetransport		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)	Må vurderes		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Ja		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)	Total blending		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)	Alle funksjoner		
IKT - Lyd og bilde - Høyttalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høyttalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling renset vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling renset vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Ja		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)	Armatyr med lang hendel		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	4		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	2		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	4		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	1		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			

RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
	04.01.250	Tilbake til oversikten	
Romfnr	04.01.250		
Romnavn	Vente plass		
Rombetegnelse			
Prosjektert/Geografisk romnr	Kobles - J0117ACA		
Programmert areal	20		
RFP status	Fra SRF.189.00		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	Venteområde for pasienter og pårørende.  Nærhet til ekspedisjoner/resepsjoner og toaletter.  Egne soner for rullestoler.  Møbleres med hensyn på funksjonalitet og smittevern.  Rommet kan være av ulik størrelse med mulighet for tilpasning til den enkelte funksjonen.		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruk tid, normalt - (Flervalg)	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruk tid, normalt - til	19		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruk tid, normalt - d/u	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)			
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)	Alle funksjoner		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensed vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensed vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	0		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			



RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
	04.01.254	Tilbake til oversikten	
Romfnr	04.01.254		
Romnavn	Vente plass		
Rombetegnelse			
Prosjektert/Geografisk romnr	Kobles - J0104NBA		
Programmert areal	20		
RFP status	Fra SRF.189.00		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	Venteområde for pasienter og pårørende.  Nærhet til ekspedisjoner/resepsjoner og toaletter.  Egne soner for rullestoler.  Møbleres med hensyn på funksjonalitet og smittevern.  Rommet kan være av ulik størrelse med mulighet for tilpasning til den enkelte funksjonen.		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruk tid, normalt - (Flervalg)	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruk tid, normalt - til	19		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruk tid, normalt - d/u	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)			
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)	Alle funksjoner		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensed vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensed vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	0		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			

RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
	04.02.047	<a href="#">Tilbake til oversikten</a>	
Romfnr	04.02.047		
Romnavn	Vente plass		
Rombetegnelse			
Prosjektert/Geografisk romnr	Kobles - J0136ALA		
Programmert areal	10		
RFP status	Fra SRF.189.00		
Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner	Venteområde for pasienter og pårørende.  Nærhet til ekspedisjoner/resepsjoner og toaletter.  Egne soner for rullestoler.  Møbleres med hensyn på funksjonalitet og smittevern.  Rommet kan være av ulik størrelse med mulighet for tilpasning til den enkelte funksjonen.	Nærhet til WC med stellebord Nærhet til ammerom	
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruk tid, normalt - (Flervalg)	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruk tid, normalt - til	19		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruk tid, normalt - d/u	7		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer	4		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)	Nei		
Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)			
Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner			
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)			
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser			
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)	Nei		
Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)			
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)	Nei		
Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)			
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)	Nei		
Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)			
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)	Ja		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)	1		
IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)	Alle funksjoner		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)			
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)	Nei		
IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)			
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)	Nei		
Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)			
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensed vann - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensed vann - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)			
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)			
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)	Nei		
Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning	0		
Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)			
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)	Nei		
Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)			
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)			
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)	0		
Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)			
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)	0		
Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)			
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)			
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)	Nei		
HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)			



RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
	<b>04.02.073</b>	<a href="#">Tilbake til oversikten</a>	
<b>Romfnr</b>	04.02.073		
<b>Romnavn</b>	Dagplass		
<b>Rombetegnelse</b>	5 plasser		
<b>Prosjektert/Geografisk romnr</b>	J0130AEA		
<b>Programmert areal</b>	50		
<b>RFP status</b>	Avledet fra SRF.025.01		
<b>Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner</b>	<p>Infusjons- og dagbehandling skal tilby medisinsk utredning og infusjonsbehandling til pasienter som er mer omfattende enn poliklinisk konsultasjon, men hvor pasientene ikke overnatter.</p> <p>Rehabilitering og dagkirurgi behandles ikke innenfor arealer avsatt til infusjons- og dagbehandling.</p> <p>Kan ha ulikt nivå av observasjon og tilstedeværelse av helsepersonell.</p>		
<b>Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt</b>	6	7	
<b>Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruktid, normalt - (Flervalg)</b>	7		
<b>Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruktid, normalt - til</b>	21		
<b>Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruktid, normalt - d/u</b>	7		
<b>Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer</b>	12		
<b>Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)</b>			
<b>Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner</b>			
<b>Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)</b>			
<b>Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)</b>	Ja		
<b>Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)</b>			
<b>Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser</b>	Konfidensielle samtaler		
<b>Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)</b>			
<b>Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)</b>			
<b>Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)</b>			
<b>Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)</b>			
<b>Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)</b>	Ja		
<b>Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)</b>			
<b>Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)</b>			
<b>Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)</b>			
<b>Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)</b>			
<b>IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)</b>	Ja		
<b>IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)</b>	5		
<b>IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)</b>	Alle funksjoner		
<b>IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)</b>			
<b>IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)</b>			
<b>Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)</b>			
<b>Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensed vann - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensed vann - (Flervalg)</b>			
<b>Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)</b>			
<b>Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)</b>	Ja		
<b>Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)</b>	Armatyr med lang hendel		
<b>Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)</b>			
<b>Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)</b>			
<b>Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min</b>	0		
<b>Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks</b>	0		
<b>Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)</b>			
<b>Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)</b>	0		
<b>Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning</b>	0		
<b>Varme, ventilasjon og inneklima - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)</b>			
<b>Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer</b>	6		
<b>Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Varme, ventilasjon og inneklima - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)</b>	5		
<b>Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)</b>	5		
<b>Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)</b>			
<b>HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)</b>			
<b>HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)</b>			
<b>HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)</b>			

RFP felt	Verdi	Forslag til justering OUS	Beslutning PO
	<b>04.02.076</b>	<a href="#">Tilbake til oversikten</a>	
<b>Romfnr</b>	04.02.076		
<b>Romnavn</b>	Dagplass		
<b>Rombetegnelse</b>	6 plasser		
<b>Prosjektert/Geografisk romnr</b>	J0133AJA		
<b>Programmert areal</b>	60		
<b>RFP status</b>	Avledet fra SRF.025.01		
<b>Beskrivelse - Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner</b>	<p>Infusjons- og dagbehandling skal tilby medisinsk utredning og infusjonsbehandling til pasienter som er mer omfattende enn poliklinisk konsultasjon, men hvor pasientene ikke overnatter.</p> <p>Rehabilitering og dagkirurgi behandles ikke innenfor arealer avsatt til infusjons- og dagbehandling.</p> <p>Kan ha ulikt nivå av observasjon og tilstedeværelse av helsepersonell.</p>		
<b>Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, normalt</b>	6	8	
<b>Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruktid, normalt - (Flervalg)</b>	7		
<b>Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruktid, normalt - til</b>	21		
<b>Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Bruktid, normalt - d/u</b>	7		
<b>Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Personer, maksimalt - Antall personer</b>	12		
<b>Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Beskrivelse - Personbelastning (underlag for møblering og areal) - Varig arbeidsplass - (Tekst)</b>			
<b>Beskrivelse - Nærhet/sambruk - Nærhet/avstand til andre funksjoner</b>			
<b>Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Utforming/bygg - Vegger - Gjennomstikk/luke til andre rom - (Tekst)</b>			
<b>Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Ja/Nei)</b>	Ja		
<b>Utforming/bygg - Vegger - Skjerming mot innsyn - (Tekst)</b>			
<b>Utforming/bygg - Generelt for rommet - Spesielle lydkrav, spesifiser</b>	Konfidensielle samtaler		
<b>Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Utforming/bygg - Generelt for rommet - Glassfelt i vegg til andre rom - (Tekst)</b>			
<b>Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vinduer og Dører - Dører - Spesielle krav til døråpning - (Flervalg)</b>			
<b>Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vinduer og Dører - Dører - Glass i dør - (Tekst)</b>			
<b>Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vinduer og Dører - Dører - Automatisk døråpner - (Tekst)</b>			
<b>Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Ja/Nei)</b>	Ja		
<b>Vinduer og Dører - Vinduer - Dagslys - (Flervalg)</b>			
<b>Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vinduer og Dører - Vinduer - Ikke vindu - (Tekst)</b>			
<b>Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vinduer og Dører - Vinduer - Blending - (Flervalg)</b>			
<b>Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Elkraft - Belysning - Spesielle krav - (Tekst)</b>			
<b>IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Ja/Nei)</b>	Ja		
<b>IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Numerisk)</b>	5		
<b>IKT - Kommunikasjon og overvåking - Pasientsignalanlegg - (Flervalg)</b>	Alle funksjoner		
<b>IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>IKT - Lyd og bilde - Høytalende samtaleanlegg mellom rom - (Tekst)</b>			
<b>IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>IKT - Lyd og bilde - Teleslynge/hjelp for hørselshemmede - (Tekst)</b>			
<b>Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Automasjon og sikkerhet - Automasjon - Deteksjon, spesifiser - (Tekst)</b>			
<b>Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensed vann - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vann og sanitær - Vannforsyning utover sanitær - Tilkobling rensed vann - (Flervalg)</b>			
<b>Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vann og sanitær - Avløp - Avløp i gulv - (Flervalg)</b>			
<b>Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Ja/Nei)</b>	Ja		
<b>Vann og sanitær - Sanitær - Håndvask - (Flervalg)</b>	Armaturne med lang hendel		
<b>Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vann og sanitær - Sanitær - Øyedusj - (Tekst)</b>			
<b>Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Vann og sanitær - Sanitær - Nøddusj - (Tekst)</b>			
<b>Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Min</b>	0		
<b>Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - Maks</b>	0		
<b>Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Spesiell romtemperatur - (Tekst)</b>			
<b>Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - RH (%)</b>	0		
<b>Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - Svingning</b>	0		
<b>Varme, ventilasjon og inneklime - Varme, kjøling, luftfuktighet - Luftfuktighet - (Tekst)</b>			
<b>Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer</b>	6		
<b>Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>Varme, ventilasjon og inneklime - Ventilasjon - Spesielle krav til trykk - (Flervalg)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Numerisk)</b>	5		
<b>Gasser - Inn til rommet - Medisinsk luft, 400 kPa - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Instrumentluft, 800 kPa - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Teknisk trykkluft - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Numerisk)</b>	5		
<b>Gasser - Inn til rommet - Oksygen - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Lystgass - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - CO2 - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Argon - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Argon - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Nitrogen - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Flytende nitrogen - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Propan - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Propan - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Hydrogen - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Inn til rommet - Andre gasser - (Tekst)</b>			
<b>Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Numerisk)</b>	0		
<b>Gasser - Ut fra rommet - Gassutløp fra sug - (Tekst)</b>			
<b>HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>HMS - Avfall - Spesialbehandling av avfall - (Tekst)</b>			
<b>HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmidler - (Tekst)</b>			
<b>HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Ja/Nei)</b>	Nei		
<b>HMS - Rengjøring - Spesielle rengjøringsmetoder - (Tekst)</b>			