



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.02.167

| | |
|-------------|---|
| Romnavn | Arbeidsstasjon, intermediaær |
| Plassering: | 01 - Døgnområde somatikk voksne / 02 - Område 11-15 |
| RFP status | Fra SRF.005.02 |
| Sist endret | Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Status |
|------------------------------|--------------------------------------|--|
| Romfunksjonsnr: | 01.02.167 | Programmert 5,00 |
| Prosj. romnr: | Prosjektert 4,50 | Døgnområder Døgnområde 08 D4 |
| Bruksromnr | Høyde 0 | Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne |
| Modellnavn fra Revit | Omkrøst: 0 | PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe |
| Dato synkronisert fra modell | NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS | standardomskatalog - forprosjektfase ARH |
| | | Bygg D4 - Bygg D4 |
| | | Plan 08 - Plan 08 |
| | | Delfunksjon 1A.9 - Normalsengeområde (Klassifikasjonssystemet) |
| | | Romnavn 005 - Arbeidsstasjon (Klassifikasjonssystemet) |
| | | MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept |
| | | Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Arbeidsstasjon tilknyttet sengerom, intermediaær med mulighet for å overvåke 2-3 sengerom i samtidighet.

Plass for overvåking og dokumentasjon i kliniske områder. Tilrettelegges slik at det ikke er innsyn fra pasienter og besøkende.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| Personbelastning (underlag for møblering og areal) | Verdi | Spesifikasjon |
|--|--------------------------|---------------|
| Personer, normalt | 2 | |
| Brukstid, normalt | 00 | til 24 7 d/u |
| Personer, maksimalt | 2 | |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> | |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

Gjennomstikk/luke til andre rom

Skjerming mot innsyn

Generelt for rommet

Glassfelt i vegg til andre rom

Vinduer og Dører

Dører

Spesielle krav til døråpning

Glass i dør

Automatisk døråpner

Vinduer

Dagslys

Ikke vindu

Vinduer

Blending



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.02.167

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

Verdi Spesifikasjon

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Verdi Spesifikasjon

Pasientsignalanlegg 1 Kun mottak

Lyd og bilde

Verdi Spesifikasjon

Høytalende samtaleanlegg
mellom rom

Teleslynge/hjelp for
hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Verdi Spesifikasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Verdi Spesifikasjon

Tilkobling rensert vann 0

Avløp

Verdi Spesifikasjon

Avløp i gulv

Sanitær

Verdi Spesifikasjon

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet

Verdi Spesifikasjon

Spesiell romtemperatur

Luftfuktighet

Ventilasjon

Verdi Spesifikasjon

Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer 2

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

Verdi Spesifikasjon

Medisinsk luft, 400 kPa 0

Instrumentluft, (800 kPa) 0

Teknisk trykkluft 0

Oksygen 0

Lystgass 0

CO2 0

Argon 0

Nitrogen 0

Flytende nitrogen 0

Propan 0

Hydrogen 0

Andre gasser 0

Ut fra rommet

Verdi Spesifikasjon

Gassutløp fra sug 0



**Medvirkning
funksjonsprosjektet Nye
Aker og Nye Rikshospitalet**
Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.02.167

HMS

| Avfall | Verdi | Spesifikasjon |
|-----------------------------|--------------------------|---------------|
| Spesialbehandling av avfall | <input type="checkbox"/> | |

| Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon | Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|--------------------------|---------------|------------|-------|---------------|
| Spesielle rengjøringsmidler | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Spesielle rengjøringsmetoder | <input type="checkbox"/> | | | | |

Utstyr i rom Fra SRF.005.02

| Artikkelnr | Artikkelnavn | Brutto | Skal | BIP | Budsjett | Ansvar | Prioritet |
|------------|--|------------|------|-----|----------|--------|-----------|
| | | modelleres | | | | | |
| GBA.006.06 | Arbeidsbord hev/senk b=800 b=2000 | 1 | Ja | Nei | INV | IARK | 1 |
| 062.001.08 | Avfallsmodul for kildesortering | 1 | Nei | Nei | GRU | HF | 1 |
| GPZ.005 | Kontorstol, hovedartikkel | 2 | Ja | Nei | INV | IARK | 1 |
| 091.007 | Pakke, PC standard kontorløsning | 3 | Nei | Nei | FIT | IKT | 1 |
| 017.002.01 | Pasientovervåkingssentral, 8 pasienter | 1 | Ja | Ja | MTU | RUT | 1 |
| 031.052 | Tralle, PC (enkel) | 1 | Ja | Nei | GRU | RUT | 1 |



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.01.261

| | |
|--------------------|--|
| Romnavn | Bad, multifunksjon |
| Plassering: | 01 - Døgnområde somatikk voksne / 01 - Område 1-10 |
| RFP status | Fra SRMAL.011.11 |
| Sist endret | Grannes, Elisabeth, 15. may 2023 08:23 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Status |
|------------------------------|--------------------------------------|--|
| Romfunksjonsnr: | 01.01.261 | Programmert 8,00 |
| Prosj. romnr: | | Prosjektert 7,50 |
| Bruksromnr | | Høyde 0 |
| Modellnavn fra Revit | NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS | Ømkrøts: 0 |
| Dato synkronisert fra modell | 11.05.2023 14:33:56 | PG ansvar |
| | | standardomskatalog - prosjekteringsgruppe |
| | | forprosjektfase ARH |
| | | Bygg D4 - Bygg D4 |
| | | Plan 08 - Plan 08 |
| | | Delfunksjon 1A.9 - Normalsengeområde (Klassifikasjonssystemet) |
| | | Romnavn 011.00 - Bad (Klassifikasjonssystemet) |
| | | MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept |
| | | Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Dusj, toalett og servant for pasient, badet tilrettelegges for universell utforming.

Badet skal tilrettelegges for pasienter med ekstra pleiebehov og -utstyr.

Det skal være:

- mulighet for tilkomst med rullestol
- mulighet for tilkomst med dusjseng
- mulighet for tilkomst fra begge sider av toalett
- mulighet for å assistere/hjelpe pasienten i ulike situasjoner som skjer i baderommet
- støttehåndtak ved dusj, toalett og servant
- mulighet for bruk av elektriske artikler som barbermaskin, tannbørste, hårføner o.l. i sitte høyde ved servant
- mulighet for oppbevaring av hygieneartikler
- innredning som tåler ekstra vektbelastning

Badet har mulighet for ekstra utstyr som tilpasses spesielle behov hos pasient og ansatt i ulike pleiesituasjoner.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| Personbelastning (underlag for møblering og areal) | Verdi | Spesifikasjon |
|--|--------------------------|---------------|
| Personer, normalt | 2 | |
| Brukstid, normalt | 00 | til 24 |
| Personer, maksimalt | 4 | 7 d/u |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> | |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

| Vegger | Verdi | Spesifikasjon | Generelt for rommet | Verdi | Spesifikasjon |
|---------------------------------|-------------------------------------|---------------|--------------------------------|--------------------------|---------------|
| Gjennomstikk/luke til andre rom | <input type="checkbox"/> | | Glassfelt i vegg til andre rom | <input type="checkbox"/> | |
| Skjerming mot innsyn | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.01.261

Vinduer og Dører

| Dører | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|
| Spesielle krav til døråpning | <input checked="" type="checkbox"/> | Se merknad i kommentarfeltet |
| Glass i dør | <input type="checkbox"/> | |
| Automatisk døråpner | <input type="checkbox"/> | |

| Vinduer | Verdi | Spesifikasjon | Vinduer | Verdi | Spesifikasjon |
|------------|--------------------------|---------------|----------|--------------------------|---------------|
| Dagslys | <input type="checkbox"/> | | Blending | <input type="checkbox"/> | |
| Ikke vindu | <input type="checkbox"/> | | | | |

Elkraft

| Belysning | Verdi | Spesifikasjon |
|----------------|--------------------------|---------------|
| Spesielle krav | <input type="checkbox"/> | |

IKT

| Kommunikasjon og overvåking | Verdi | Spesifikasjon | Lyd og bilde | Verdi | Spesifikasjon |
|-----------------------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------|
| Pasientsignalanlegg | <input checked="" type="checkbox"/> | 1 Alle funksjoner | Høytalende samtaleanlegg mellom rom | <input type="checkbox"/> | |
| | | | Teleslynge/hjelp for hørselshemmede | <input type="checkbox"/> | |

Automasjon og sikkerhet

| Automasjon | Verdi | Spesifikasjon |
|-----------------------|--------------------------|---------------|
| Deteksjon, spesifiser | <input type="checkbox"/> | |

Vann og sanitær

| Vannforsyning utover sanitær | Verdi | Spesifikasjon | Sanitær | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|-------|---------------|----------|-------------------------------------|----------------------|
| Tilkobling rensset vann | 0 | | Håndvask | <input checked="" type="checkbox"/> | Håndvask med HC krav |
| | | | Øyedusj | <input type="checkbox"/> | |
| | | | Nøddusj | <input type="checkbox"/> | |

| Avløp | Verdi | Spesifikasjon |
|--------------|-------------------------------------|---------------|
| Avløp i gulv | <input checked="" type="checkbox"/> | Sluk |

Varme, ventilasjon og inneklime

| Varme, kjøling, luftfuktighet | Verdi | Spesifikasjon |
|-------------------------------|--------------------------|---------------|
| Spesiell romtemperatur | <input type="checkbox"/> | |
| Luftfuktighet | <input type="checkbox"/> | |

| Ventilasjon | Verdi | Spesifikasjon |
|---|-------------------------------------|---------------|
| Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer | 0 | |
| Spesielle krav til trykk | <input checked="" type="checkbox"/> | Undertrykk |



**Medvirkning
funksjonsprosjektet Nye
Aker og Nye Rikshospitalet**
Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.01.261

Gasser

| Inn til rommet | Verdi | Spesifikasjon | Ut fra rommet | Verdi | Spesifikasjon |
|---------------------------|-------|---------------|-------------------|-------|---------------|
| Medisinsk luft, 400 kPa | 0 | | Gassutløp fra sug | 0 | |
| Instrumentluft, (800 kPa) | 0 | | | | |
| Teknisk trykkluft | 0 | | | | |
| Oksygen | 0 | | | | |
| Lystgass | 0 | | | | |
| CO2 | 0 | | | | |
| Argon | 0 | | | | |
| Nitrogen | 0 | | | | |
| Flytende nitrogen | 0 | | | | |
| Propan | 0 | | | | |
| Hydrogen | 0 | | | | |
| Andre gasser | 0 | | | | |

HMS

| Avfall | Verdi | Spesifikasjon | Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|--------------------------|---------------|------------|-------|---------------|
| Spesialbehandling av avfall | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon | Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon |
| Spesielle rengjøringsmidler | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Spesielle rengjøringsmetoder | <input type="checkbox"/> | | | | |

Utstyr i rom Fra SRMAL.011.11

| Artikkelnr | Artikkelnavn | Brutto | Skal modelleres | BIP | Budsjett | Ansvar | Prioritet |
|----------------|---|--------|--------------------|-----|----------|--------|-----------|
| FIZ.004 | Dusjpanel på vegg m/blandebatteri og dusj | 1 | Ja | Ja | VVS | RIV | 1 |
| FHA.001 | Hylle bad, hovedartikkel | 1 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |
| FXB.003.01 | Knagg, dobbel | 1 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |
| GXZ.007 | Moppestativ, veggfast | 1 | Nei | Nei | FIN | ARK | 1 |
| 035.003.01.2.1 | Pasientløfter, mobil, passiv, bariatrisk | 1 | Ja | Nei | GRU | RUT | 0 |
| NYZ.001.03 | Servant ergonomisk hovedartikkel | 1 | Ja | Ja | VVS | RIV | 1 |
| FTZ.001.04 | Speil veggfast, b=800 h=1000 | 1 | Ja | Nei | FIN | ARK | 0 |
| FXC.001.02 | Støttehåndtak dusj, vegghengt | 1 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |
| FXC.001.01 | Støttehåndtak toalett, vegghengt | 1 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |
| NXZ.002 | Toalett universelt utformet - Hovedartikkel | 1 | Ja | Ja | VVS | RIV | 1 |
| 031.037.02 | Toalett-/dusjstol, elektrisk | 1 | Ja | Nei | GRU | RUT | 0 |
| FHZ.007 | Trådkurv vegghengt | 1 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.02.397

| | |
|--------------------|---|
| Romnavn | Lager, utstyr |
| Plassering: | 01 - Døgnområde somatikk voksne / 02 - Område 11-15 |
| RFP status | Fra SRF.087.45 |
| Sist endret | Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Status |
|------------------------------|--------------------------------------|--|
| Romfunksjonsnr: | 01.02.397 | Programmert 10,00 |
| Prosj. romnr: | | Prosjektert 6,06 |
| Bruksromnr | | Høyde 0 |
| Modellnavn fra Revit | NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS | Økrets: 0 |
| Dato synkronisert fra modell | 11.05.2023 14:34:19 | |
| | | Døgnområder Døgnområde 09 D5 |
| | | PG ansvar NRH - |
| | | standardomskatalog - prosjekteringsgruppe |
| | | forprosjektfase ARH |
| | | Bygg D5 - Bygg D5 |
| | | Plan 10 - Plan 10 |
| | | Delfunksjon 1A.9 - Normalsengeområde |
| | | (Klassifikasjonssystemet) |
| | | Romnavn 087.45 - Lager, utstyr |
| | | (Klassifikasjonssystemet) |
| | | MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept |
| | | Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Lagringsplass for utstyr i hyller, skap eller på gulv.

Ladingsplass for utstyr med mulighet for oppkopling til nettverk

Testing av utstyr.

Oppheng for O2 kolber på veggskinne.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| Personer, normalt | Verdi | Spesifikasjon |
|---------------------|--------------------------|---------------|
| Personer, normalt | 0 | |
| Brukstid, normalt | 00 | til 24 |
| Personer, maksimalt | 0 | 7 d/u |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> | |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

| Vegger | Verdi | Spesifikasjon | Generelt for rommet | Verdi | Spesifikasjon |
|---------------------------------|--------------------------|---------------|--------------------------------|--------------------------|---------------|
| Gjennomstikk/luke til andre rom | <input type="checkbox"/> | | Glassfelt i vegg til andre rom | <input type="checkbox"/> | |
| Skjerming mot innsyn | <input type="checkbox"/> | | | | |



Vinduer og Dører

| Dører | Verdi | Spesifikasjon | Vinduer | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|--------------------------|---------------|----------|--------------------------|---------------|
| Spesielle krav til døråpning | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Glass i dør | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Automatisk døråpner | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Vinduer | Verdi | Spesifikasjon | Vinduer | Verdi | Spesifikasjon |
| Dagslys | <input type="checkbox"/> | | Blending | <input type="checkbox"/> | |
| Ikke vindu | <input type="checkbox"/> | | | | |

Elkraft

| Belysning | Verdi | Spesifikasjon |
|----------------|--------------------------|---------------|
| Spesielle krav | <input type="checkbox"/> | |

IKT

| Kommunikasjon og overvåking | Verdi | Spesifikasjon | Lyd og bilde | Verdi | Spesifikasjon |
|-----------------------------|--------------------------|---------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------|
| Pasientsignalanlegg | <input type="checkbox"/> | | Høytalende samtaleanlegg mellom rom | <input type="checkbox"/> | |
| | | | Teleslynge/hjelp for hørselshemmede | <input type="checkbox"/> | |

Automasjon og sikkerhet

| Automasjon | Verdi | Spesifikasjon |
|-----------------------|--------------------------|---------------|
| Deteksjon, spesifiser | <input type="checkbox"/> | |

Vann og sanitær

| Vannforsyning utover sanitær | Verdi | Spesifikasjon | Sanitær | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|--------------------------|---------------|----------|--------------------------|---------------|
| Tilkobling rensset vann | 0 | | Håndvask | <input type="checkbox"/> | |
| Avløp | Verdi | Spesifikasjon | Øyedusj | <input type="checkbox"/> | |
| Avløp i gulv | <input type="checkbox"/> | | Nøddusj | <input type="checkbox"/> | |

Varme, ventilasjon og inneklime

| Varme, kjøling, luftfuktighet | Verdi | Spesifikasjon |
|---|--------------------------|---------------|
| Spesiell romtemperatur | <input type="checkbox"/> | |
| Luftfuktighet | <input type="checkbox"/> | |
| Ventilasjon | Verdi | Spesifikasjon |
| Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer | 0 | |
| Spesielle krav til trykk | <input type="checkbox"/> | |



**Medvirkning
funksjonsprosjektet Nye
Aker og Nye Rikshospitalet**
Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.02.397

Gasser

| Inn til rommet | Verdi | Spesifikasjon | Ut fra rommet | Verdi | Spesifikasjon |
|---------------------------|-------|---------------|-------------------|-------|---------------|
| Medisinsk luft, 400 kPa | 2 | | Gassutløp fra sug | 0 | |
| Instrumentluft, (800 kPa) | 0 | | | | |
| Teknisk trykkluft | 0 | | | | |
| Oksygen | 2 | | | | |
| Lystgass | 0 | | | | |
| CO2 | 0 | | | | |
| Argon | 0 | | | | |
| Nitrogen | 0 | | | | |
| Flytende nitrogen | 0 | | | | |
| Propan | 0 | | | | |
| Hydrogen | 0 | | | | |
| Andre gasser | 0 | | | | |

HMS

| Avfall | Verdi | Spesifikasjon | Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|--------------------------|---------------|------------|-------|---------------|
| Spesialbehandling av avfall | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon | Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon |
| Spesielle rengjøringsmidler | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Spesielle rengjøringsmetoder | <input type="checkbox"/> | | | | |

Utstyr i rom Fra SRF.087.45

| Artikkelnr | Artikkelnavn | Brutto | Skal modelleres | BIP | Budsjett | Ansvar | Prioritet |
|------------|---|--------|--------------------|-----|----------|--------|-----------|
| FHA.002 | Hylle vegghengt tre i høyden på skinner, hovedartikkel | 3 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |
| FSH.001.01 | Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, tett dør | 4 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |
| KKD.001.01 | Sykeromskanal, sengerom | 1 | Ja | Ja | BEL | RIE | 1 |
| KSA.002.01 | Veggskinne, utstyr | 1 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.02.715

| | |
|-------------|---|
| Romnavn | Lager, utstyr |
| Plassering: | 01 - Døgnområde somatikk voksne / 02 - Område 11-15 |
| RFP status | Fra SRF.087.45 |
| Sist endret | Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Status |
|------------------------------|--------------------------------------|--|
| Romfunksjonsnr: | 01.02.715 | Programmert 5,00 |
| Prosj. romnr: | Prosjektert 4,00 | Døgnområder Døgnområde 09 D5 |
| Bruksromnr | Høyde 0 | PG ansvar NRH - |
| Dato synkronisert fra modell | Omkrets: 0 | standardomskatalog - prosjekteringsgruppe |
| Modellnavn fra Revit | NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS | forprosjektfase ARH |
| | | Plan 10 - Plan 10 |
| | | Delfunksjon 1A.9 - Normalsengeområde |
| | | (Klassifikasjonssystemet) |
| | | Romnavn 087.45 - Lager, utstyr |
| | | (Klassifikasjonssystemet) |
| | | Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Lagringsplass for utstyr i hyller, skap eller på gulv.

Ladingsplass for utstyr med mulighet for oppkopling til nettverk

Testing av utstyr.

Oppheng for O2 kolber på veggskinne.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| Personer, normalt | Verdi | Spesifikasjon |
|---------------------|--------------------------|---------------|
| Personer, normalt | 0 | |
| Brukstid, normalt | 00 | til 24 |
| Personer, maksimalt | 0 | 7 d/u |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> | |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

| Vegger | Verdi | Spesifikasjon | Generelt for rommet | Verdi | Spesifikasjon |
|---------------------------------|--------------------------|---------------|--------------------------------|--------------------------|---------------|
| Gjennomstikk/luke til andre rom | <input type="checkbox"/> | | Glassfelt i vegg til andre rom | <input type="checkbox"/> | |
| Skjerming mot innsyn | <input type="checkbox"/> | | | | |

Vinduer og Dører

| Dører | Verdi | Spesifikasjon | Vinduer | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|--------------------------|---------------|----------|--------------------------|---------------|
| Spesielle krav til døråpning | <input type="checkbox"/> | | Blending | <input type="checkbox"/> | |
| Glass i dør | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Automatisk døråpner | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Vinduer | Verdi | Spesifikasjon | Vinduer | Verdi | Spesifikasjon |
| Dagslys | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Ikke vindu | <input type="checkbox"/> | | | | |



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.02.715

Elkraft

| Belysning | Verdi | Spesifikasjon |
|----------------|--------------------------|---------------|
| Spesielle krav | <input type="checkbox"/> | |

IKT

| Kommunikasjon og overvåking | Verdi | Spesifikasjon |
|-----------------------------|--------------------------|---------------|
| Pasientsignalanlegg | <input type="checkbox"/> | |

| Lyd og bilde | Verdi | Spesifikasjon |
|-------------------------------------|--------------------------|---------------|
| Høytalende samtaleanlegg mellom rom | <input type="checkbox"/> | |
| Teleslynge/hjelp for hørselshemmede | <input type="checkbox"/> | |

Automasjon og sikkerhet

| Automasjon | Verdi | Spesifikasjon |
|-----------------------|--------------------------|---------------|
| Deteksjon, spesifiser | <input type="checkbox"/> | |

Vann og sanitær

| Vannforsyning utover sanitær | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|-------|---------------|
| Tilkobling rensert vann | 0 | |

| Sanitær | Verdi | Spesifikasjon |
|----------|--------------------------|---------------|
| Håndvask | <input type="checkbox"/> | |
| Øyedusj | <input type="checkbox"/> | |
| Nøddusj | <input type="checkbox"/> | |

| Avløp | Verdi | Spesifikasjon |
|--------------|--------------------------|---------------|
| Avløp i gulv | <input type="checkbox"/> | |

Varme, ventilasjon og inneklima

| Varme, kjøling, luftfuktighet | Verdi | Spesifikasjon |
|-------------------------------|--------------------------|---------------|
| Spesiell romtemperatur | <input type="checkbox"/> | |
| Luftfuktighet | <input type="checkbox"/> | |

| Ventilasjon | Verdi | Spesifikasjon |
|---|--------------------------|---------------|
| Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer | 0 | |
| Spesielle krav til trykk | <input type="checkbox"/> | |

Gasser

| Inn til rommet | Verdi | Spesifikasjon |
|---------------------------|-------|---------------|
| Medisinsk luft, 400 kPa | 2 | |
| Instrumentluft, (800 kPa) | 0 | |
| Teknisk trykkluft | 0 | |
| Oksygen | 2 | |
| Lystgass | 0 | |
| CO2 | 0 | |
| Argon | 0 | |
| Nitrogen | 0 | |
| Flytende nitrogen | 0 | |
| Propan | 0 | |
| Hydrogen | 0 | |
| Andre gasser | 0 | |

| Ut fra rommet | Verdi | Spesifikasjon |
|-------------------|-------|---------------|
| Gassutløp fra sug | 0 | |



**Medvirkning
funksjonsprosjektet Nye
Aker og Nye Rikshospitalet**
Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.02.715

HMS

| Avfall | Verdi | Spesifikasjon |
|-----------------------------|--------------------------|---------------|
| Spesialbehandling av avfall | <input type="checkbox"/> | |

| Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon | Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|--------------------------|---------------|------------|-------|---------------|
| Spesielle rengjøringsmidler | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Spesielle rengjøringsmetoder | <input type="checkbox"/> | | | | |

Utstyr i rom Fra SRF.087.45

| Artikkelnr | Artikkelnavn | Brutto | Skal | BIP | Budsjett | Ansvar | Prioritet |
|------------|--|------------|------|-----|----------|--------|-----------|
| | | modelleres | | | | | |
| FHA.002 | Hylle vegghengt tre i høyden på skinner, hovedartikkel | 3 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |
| FSH.001.01 | Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, tett dør | 4 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |
| KKD.001.01 | Sykeromskanal, sengerom | 1 | Ja | Ja | BEL | RIE | 1 |
| KSA.002.01 | Veggskinne, utstyr | 1 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.01.059

| | |
|--------------------|--|
| Romnavn | Sengerom |
| Plassering: | 01 - Døgnområde somatikk voksne / 01 - Område 1-10 |
| RFP status | Fra SRF.134.15 |
| Sist endret | Johannessen, Stine Louise, 11. may 2023 11:12 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Status |
|--------------------------------|--------------------------------------|--|
| Romfunksjonsnr: | 01.01.059 | Programmert 15,00 |
| Prosj. romnr: | | Prosjektert 17,86 |
| Bruksromnr | | Høyde 0 |
| Modellnavn fra Revit | NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS | Omkrøst: 0 |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | Ja | Døgnområder Døgnområde 08 D4 |
| Antall plasser | 1 | PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe |
| Romforklaring | forsterket observasjon | standardomskatalog - prosjekteringsgruppe |
| Dato synkronisert fra modell | 11.05.2023 14:33:50 | forprosjektfase ARH |
| | | Bygg D4 - Bygg D4 |
| | | Plan 08 - Plan 08 |
| | | Delfunksjon 1A.9 - Normalsengeområde (Klassifikasjonssystemet) |
| | | Romnavn 134.00 - Sengerom (Klassifikasjonssystemet) |
| | | MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept |
| | | Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Overvåking, forberedelse, behandling og pleie av pasienter før og etter inngrep, samt før og etter undersøkelser som krever ekstra overvåking.

Sengen bør kunne plasseres både ut i rommet med hodegjerdet nærmest utstyrskanal, men også med langsiden mot veggen begge veier.

Pasienten skal både kunne være i sengen men også sitte ved bord ved ulike aktiviteter. Rommet tilpasses rullestolbruk og andre hjelpemidler og medisinsk teknisk utstyrsbruk.

Plass for utstyr, mulighet for prøvetaking og evt. bildediagnostikk.

Mulighet for overvåking av pasient med overvåkingsutstyr v/seng, med elektronisk overføring til en overvåkingsentral/PC andre steder.

Skjerm på vegg skal kunne brukes både til å vise dokumentasjon, til undervisning og til underholdning/aktiviteter for pasienten. Takhengt skjerm på rom til høyre i clusteret pga. skyvedør mellom sengerom.

Mulighet for EPJ ved pasientplass.

Mulighet for oppbevaring av forbruksmateriell i modulbord.

Det skal legges til rette for å ta imot besøk samt konfidensiell samtale med pasient/pårørende.

Gode arbeidsforhold i rommet for opptil 1-2 ansatte.

Rommet skal ha skyvedør til tilstøtende intermedierrom for at sykepleier kan gå mellom rommene.

Håndvask i midterste rom i intermedier-clusteret (3 senger).

Spritdispenser ved dør til korridor.

Dekontaminator i ett bad pr. cluster á 3 intermedierrom.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | | | |
|-------------------|----|--------|-------|
| Personer, normalt | 2 | | |
| Brukstid, normalt | 00 | til 24 | 7 d/u |



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.01.059

Beskrivelse

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, maksimalt 6
Varig arbeidsplass

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner Arbeidsstasjon, Intermediær

Utforming/bygg

Vegger

Gjennomstikk/luke til andre rom
Skjerming mot innsyn

Generelt for rommet

Glassfelt i vegg til andre rom

Vinduer og Dører

Dører

Spesielle krav til døråpning Sengetransport
Glass i dør
Automatisk døråpner

Vinduer

Dagslys
Ikke vindu

Vinduer

Blending

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 1 Alle funksjoner

Lyd og bilde

Høytalende samtaleanlegg
Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensset vann 0

Sanitær

Håndvask
Øyedusj
Nøddusj

Avløp

Avløp i gulv



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.01.059

Varme, ventilasjon og inneklima

| Varme, kjøling, luftfuktighet | Verdi | Spesifikasjon |
|-------------------------------|--------------------------|---------------|
| Spesiell romtemperatur | <input type="checkbox"/> | |
| Luftfuktighet | <input type="checkbox"/> | |

| Ventilasjon | Verdi | Spesifikasjon |
|---|--------------------------|---------------|
| Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer | 2 | |
| Spesielle krav til trykk | <input type="checkbox"/> | |

Gasser

| Inn til rommet | Verdi | Spesifikasjon | Ut fra rommet | Verdi | Spesifikasjon |
|---------------------------|-------|---------------|-------------------|-------|---------------|
| Medisinsk luft, 400 kPa | 3 | | Gassutløp fra sug | 0 | |
| Instrumentluft, (800 kPa) | 0 | | | | |
| Teknisk trykkluft | 0 | | | | |
| Oksygen | 3 | | | | |
| Lystgass | 0 | | | | |
| CO2 | 0 | | | | |
| Argon | 0 | | | | |
| Nitrogen | 0 | | | | |
| Flytende nitrogen | 0 | | | | |
| Propan | 0 | | | | |
| Hydrogen | 0 | | | | |
| Andre gasser | 0 | | | | |

HMS

| Avfall | Verdi | Spesifikasjon | Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon |
|-----------------------------|--------------------------|---------------|------------|-------|---------------|
| Spesialbehandling av avfall | <input type="checkbox"/> | | | | |

| Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon | Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|--------------------------|---------------|------------|-------|---------------|
| Spesielle rengjøringsmidler | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Spesielle rengjøringsmetoder | <input type="checkbox"/> | | | | |

Utstyr i rom

Fra SRF.134.15

| Artikkelnr | Artikkelnavn | Brutto | Skal | BIP | Budsjett | Ansvar | Prioritet |
|--------------|---|--------|------|-----|----------|--------|-----------|
| 092.001.03 | AV-pakke, sengerom | 1 | Ja | Ja | BEL | RIKT | 0 |
| 062.001.08 | Avfallsmodul for kildesortering | 1 | Nei | Nei | GRU | HF | 1 |
| 016.001 | Flowmeter O2 | 1 | Nei | Nei | MTU | RUT | 1 |
| 031.002.01.1 | Infusjonsoppheng, for takskinne, 3 kroker | 1 | Nei | Nei | GRU | RUT | 1 |
| 031.001.03 | Infusjonsstativ, for utstyrsskinne | 1 | Nei | Nei | GRU | RUT | 1 |
| FXB.003.01 | Knagg, dobbel | 3 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |
| FSA.083.01 | Koffertskap, lavt, med bakplate | 1 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |
| GPZ.006.02 | Lenestol, sengerom fotskammel | 1 | Ja | Nei | INV | IARK | 1 |
| UPD.005 | Lese- og pleielampe | 2 | Ja | Nei | BEL | RIE | 1 |
| 061.003.01 | Modulbord med klaff | 1 | Ja | Nei | GRU | RUT | 1 |
| GBA.007.02 | Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920 | 1 | Ja | Nei | INV | IARK | 1 |
| 017.001.02 | Pasientovervåking, nivå 2 - medium | 1 | Ja | Nei | MTU | RUT | 1 |
| GPZ.010 | Stol, klapp løs hovedartikkel | 1 | Ja | Nei | INV | IARK | 1 |
| 016.014.01 | Sug, ejektor | 1 | Nei | Nei | MTU | RUT | 1 |
| 031.007 | Sykehusseng | 1 | Ja | Nei | GRU | RUT | 1 |
| KKD.001.01 | Sykeromskanal, sengerom | 1 | Ja | Ja | BEL | RIE | 1 |
| 031.002.02 | Takskinne for Infusjonsoppheng 1,2m | 1 | Ja | Ja | GRU | RUT | 1 |
| KSA.002.01 | Veggskinne, utstyr | 1 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.01.060

| | |
|-------------|--|
| Romnavn | Sengerom |
| Plassering: | 01 - Døgnområde somatikk voksne / 01 - Område 1-10 |
| RFP status | Fra SRMAL.134.16 |
| Sist endret | Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Status |
|--------------------------------|--------------------------------------|---|
| Romfunksjonsnr: | 01.01.060 | Programmert 15,00 |
| Proj. romnr: | | Døgnområder Døgnområde 08 D4 |
| Bruksromnr | | Prosjektert 17,02 |
| Modellnavn fra Revit | NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS | Høyde 0 |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | Ja | Ønkrets: 0 |
| Antall plasser | 1 | standardomskatalog - prosjekteringsgruppe |
| Romforklaring | forsterket observasjon | forprosjektfase ARH |
| Dato synkronisert fra modell | 11.05.2023 14:33:50 | Bygg D4 - Bygg D4 |
| | | Plan 08 - Plan 08 |
| | | Delfunksjon 1A.9 - Normalsengeområde |
| | | (Klassifikasjonssystemet) |
| | | Romnavn 134.00 - Sengerom |
| | | (Klassifikasjonssystemet) |
| | | MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Overvåking, forberedelse, behandling og pleie av pasienter før og etter inngrep, samt før og etter undersøkelser som krever ekstra overvåking.

Sengen bør kunne plasseres både ut i rommet med hodegjerdet nærmest utstyrskanal, men også med langsiden mot veggen begge veier.

Pasienten skal både kunne være i sengen men også sitte ved bord ved ulike aktiviteter. Rommet tilpasses rullestolbruk og andre hjelpemidler og medisinsk teknisk utstyrsbruk.

Plass for utstyr, mulighet for prøvetaking og evt. bildediagnostikk.

Mulighet for overvåking av pasient med overvåkingsutstyr v/seng, med elektronisk overføring til en overvåkingsentral/PC andre steder.

Skjerm på vegg skal kunne brukes både til å vise dokumentasjon, til undervisning og til underholdning/aktiviteter for pasienten.

Mulighet for EPJ ved pasientplass.

Mulighet for oppbevaring av bandasjer o.l. i trillebord

Det skal legges til rette for å ta imot besøk samt konfidensiell samtale med pasient/pårørende.

Gode arbeidsforhold i rommet for opptil 1-2 ansatte.

Rommet skal ha skyvedør til tilstøtende intermedierrom for at sykepleier kan gå mellom rommene.

Håndvask i midterste rom i Intermediær-kusteret (3 senger).

Spritdispenser ved dør til korridor.

Dekontaminator i ett bad pr. cluster á 3 intermedierrom.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | | | |
|---------------------|--------------------------|--------|-------|
| Personer, normalt | 2 | | |
| Brukstid, normalt | 00 | til 24 | 7 d/u |
| Personer, maksimalt | 6 | | |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> | | |



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.01.060

Beskrivelse

| Nærhet/sambruk | Verdi | Spesifikasjon |
|-------------------------------------|-------|-----------------------------|
| Nærhet/avstand til andre funksjoner | | Arbeidsstasjon, Intermediær |

Utforming/bygg

| Vegger | Verdi | Spesifikasjon | Generelt for rommet | Verdi | Spesifikasjon |
|---------------------------------|--------------------------|---------------|--------------------------------|--------------------------|---------------|
| Gjennomstikk/luke til andre rom | <input type="checkbox"/> | | Glassfelt i vegg til andre rom | <input type="checkbox"/> | |
| Skjerming mot innsyn | <input type="checkbox"/> | | | | |

Vinduer og Dører

| Dører | Verdi | Spesifikasjon | Vinduer | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|--------------------------|---------------|----------|--------------------------|---------------|
| Spesielle krav til døråpning | <input type="checkbox"/> | | Blending | <input type="checkbox"/> | |
| Glass i dør | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Automatisk døråpner | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Vinduer | Verdi | Spesifikasjon | Vinduer | Verdi | Spesifikasjon |
| Dagslys | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Ikke vindu | <input type="checkbox"/> | | | | |

Elkraft

| Belysning | Verdi | Spesifikasjon |
|----------------|--------------------------|---------------|
| Spesielle krav | <input type="checkbox"/> | |

IKT

| Kommunikasjon og overvåking | Verdi | Spesifikasjon | Lyd og bilde | Verdi | Spesifikasjon |
|-----------------------------|--------------------------|---------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------|
| Pasientsignalanlegg | <input type="checkbox"/> | | Høytalende samtaleanlegg mellom rom | <input type="checkbox"/> | |
| | | | Teleslynge/hjelp for hørselshemmede | <input type="checkbox"/> | |

Automasjon og sikkerhet

| Automasjon | Verdi | Spesifikasjon |
|-----------------------|--------------------------|---------------|
| Deteksjon, spesifiser | <input type="checkbox"/> | |

Vann og sanitær

| Vannforsyning utover sanitær | Verdi | Spesifikasjon | Sanitær | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|--------------------------|---------------|----------|-------------------------------------|--------------------------------|
| Tilkobling rensed vann | 0 | | Håndvask | <input checked="" type="checkbox"/> | Armaturløsning med lang hendel |
| Avløp | Verdi | Spesifikasjon | Øyedusj | <input type="checkbox"/> | |
| Avløp i gulv | <input type="checkbox"/> | | Nøddusj | <input type="checkbox"/> | |



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.01.060

Varme, ventilasjon og inneklima

| Varme, kjøling, luftfuktighet | Verdi | Spesifikasjon |
|-------------------------------|--------------------------|---------------|
| Spesiell romtemperatur | <input type="checkbox"/> | |
| Luftfuktighet | <input type="checkbox"/> | |

| Ventilasjon | Verdi | Spesifikasjon |
|---|--------------------------|---------------|
| Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer | 1 | |
| Spesielle krav til trykk | <input type="checkbox"/> | |

Gasser

| Inn til rommet | Verdi | Spesifikasjon | Ut fra rommet | Verdi | Spesifikasjon |
|---------------------------|-------|---------------|-------------------|-------|---------------|
| Medisinsk luft, 400 kPa | 3 | | Gassutløp fra sug | 0 | |
| Instrumentluft, (800 kPa) | 0 | | | | |
| Teknisk trykkluft | 0 | | | | |
| Oksygen | 3 | | | | |
| Lystgass | 0 | | | | |
| CO2 | 0 | | | | |
| Argon | 0 | | | | |
| Nitrogen | 0 | | | | |
| Flytende nitrogen | 0 | | | | |
| Propan | 0 | | | | |
| Hydrogen | 0 | | | | |
| Andre gasser | 0 | | | | |

HMS

| Avfall | Verdi | Spesifikasjon | Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon |
|-----------------------------|--------------------------|---------------|------------|-------|---------------|
| Spesialbehandling av avfall | <input type="checkbox"/> | | | | |

| Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon | Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|--------------------------|---------------|------------|-------|---------------|
| Spesielle rengjøringsmidler | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Spesielle rengjøringsmetoder | <input type="checkbox"/> | | | | |

Utstyr i rom

Fra SRMAL.134.16

| Artikkelnr | Artikkelnavn | Brutto | Skal | BIP | Budsjett | Ansvar | Prioritet |
|--------------|---|--------|------|-----|----------|--------|-----------|
| 092.001.03 | AV-pakke, sengerom | 1 | Ja | Ja | BEL | RIKT | 0 |
| 062.001.08 | Avfallsmodul for kildesortering | 1 | Nei | Nei | GRU | HF | 1 |
| 016.001 | Flowmeter O2 | 1 | Nei | Nei | MTU | RUT | 1 |
| 031.002.01.1 | Infusjonsoppheng, for takskinne, 3 kroker | 1 | Nei | Nei | GRU | RUT | 1 |
| 031.001.03 | Infusjonsstativ, for utstyrsskinne | 1 | Nei | Nei | GRU | RUT | 1 |
| FXB.003.01 | Knagg, dobbel | 3 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |
| FSA.083.01 | Koffertskap, lavt, med bakplate | 1 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |
| GPZ.006.02 | Lenestol, sengerom fotskammel | 1 | Ja | Nei | INV | IARK | 1 |
| UPD.005 | Lese- og pleielampe | 2 | Ja | Nei | BEL | RIE | 1 |
| 061.003.01 | Modulbord med klaff | 1 | Ja | Nei | GRU | RUT | 1 |
| GBA.007.02 | Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920 | 1 | Ja | Nei | INV | IARK | 1 |
| 017.001.02 | Pasientovervåking, nivå 2 - medium | 1 | Ja | Nei | MTU | RUT | 1 |
| NYZ.001 | Servant hovedartikkel | 1 | Ja | Ja | VVS | RIV | 1 |
| GPZ.010 | Stol, klapp løs hovedartikkel | 1 | Ja | Nei | INV | IARK | 1 |
| 016.014.01 | Sug, ejektor | 1 | Nei | Nei | MTU | RUT | 1 |
| 031.007 | Sykehusseng | 1 | Ja | Nei | GRU | RUT | 1 |
| KKD.001.01 | Sykeromskanal, sengerom | 1 | Ja | Ja | BEL | RIE | 1 |
| 031.002.02 | Takskinne for Infusjonsoppheng 1,2m | 1 | Ja | Ja | GRU | RUT | 1 |



**Medvirkning
funksjonsprosjektet Nye
Aker og Nye Rikshospitalet**
Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.01.060

| Artikkelnr | Artikkelnavn | Brutto | Skal modelleres | BIP | Budsjett | Ansvar | Prioritet |
|------------|--------------------|--------|--------------------|-----|----------|--------|-----------|
| KSA.002.01 | Veggskinne, utstyr | 1 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.01.061

| | |
|--------------------|--|
| Romnavn | Sengerom |
| Plassering: | 01 - Døgnområde somatikk voksne / 01 - Område 1-10 |
| RFP status | Fra SRF.134.15 |
| Sist endret | Johannessen, Stine Louise, 11. may 2023 11:12 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Status |
|--------------------------------|--------------------------------------|--|
| Romfunksjonsnr: | 01.01.061 | Programmert 15,00 |
| Proj. romnr: | | Prosjekttert 17,95 |
| Bruksromnr | | Høyde 0 |
| Modellnavn fra Revit | NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS | Omkrøts: 0 |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | Ja | Døgnområder Døgnområde 08 D4 |
| Antall plasser | 1 | PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe |
| Romforklaring | forsterket observasjon | standardomskatalog - prosjekteringsgruppe |
| Dato synkronisert fra modell | 11.05.2023 14:33:50 | forprosjektfase ARH |
| | | Bygg D4 - Bygg D4 |
| | | Plan 08 - Plan 08 |
| | | Delfunksjon 1A.9 - Normalsengeområde (Klassifikasjonssystemet) |
| | | Romnavn 134.00 - Sengerom (Klassifikasjonssystemet) |
| | | MMI (Prosjekttert) 200 - Ferdig konsept |
| | | Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Overvåking, forberedelse, behandling og pleie av pasienter før og etter inngrep, samt før og etter undersøkelser som krever ekstra overvåking.

Sengen bør kunne plasseres både ut i rommet med hodegjerdet nærmest utstyrskanal, men også med langsiden mot veggen begge veier.

Pasienten skal både kunne være i sengen men også sitte ved bord ved ulike aktiviteter. Rommet tilpasses rullestolbruk og andre hjelpemidler og medisinsk teknisk utstyrsbruk.

Plass for utstyr, mulighet for prøvetaking og evt. bildediagnostikk.

Mulighet for overvåking av pasient med overvåkingsutstyr v/seng, med elektronisk overføring til en overvåkingsentral/PC andre steder.

Skjerm på vegg skal kunne brukes både til å vise dokumentasjon, til undervisning og til underholdning/aktiviteter for pasienten. Takhengt skjerm på rom til høyre i clusteret pga. skyvedør mellom sengerom.

Mulighet for EPJ ved pasientplass.

Mulighet for oppbevaring av forbruksmateriell i modulbord.

Det skal legges til rette for å ta imot besøk samt konfidensiell samtale med pasient/pårørende.

Gode arbeidsforhold i rommet for opptil 1-2 ansatte.

Rommet skal ha skyvedør til tilstøtende intermedierrom for at sykepleier kan gå mellom rommene.

Håndvask i midterste rom i intermedier-clusteret (3 senger).

Spritdispenser ved dør til korridor.

Dekontaminator i ett bad pr. cluster á 3 intermedierrom.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | | | |
|-------------------|----|--------|-------|
| Personer, normalt | 2 | | |
| Brukstid, normalt | 00 | til 24 | 7 d/u |



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.01.061

Beskrivelse

| Personbelastning (underlag for møblering og areal) | Verdi | Spesifikasjon |
|--|--------------------------|---------------|
| Personer, maksimalt | 6 | |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> | |

| Nærhet/sambruk | Verdi | Spesifikasjon |
|-------------------------------------|-----------------------------|---------------|
| Nærhet/avstand til andre funksjoner | Arbeidsstasjon, Intermediær | |

Utforming/bygg

| Vegger | Verdi | Spesifikasjon | Generelt for rommet | Verdi | Spesifikasjon |
|---------------------------------|--------------------------|---------------|--------------------------------|--------------------------|---------------|
| Gjennomstikk/luke til andre rom | <input type="checkbox"/> | | Glassfelt i vegg til andre rom | <input type="checkbox"/> | |
| Skjerming mot innsyn | <input type="checkbox"/> | | | | |

Vinduer og Dører

| Dører | Verdi | Spesifikasjon | Vinduer | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|-------------------------------------|----------------|----------|--------------------------|---------------|
| Spesielle krav til døråpning | <input checked="" type="checkbox"/> | Sengetransport | Blending | <input type="checkbox"/> | |
| Glass i dør | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Automatisk døråpner | <input type="checkbox"/> | | | | |

| Vinduer | Verdi | Spesifikasjon | Vinduer | Verdi | Spesifikasjon |
|------------|-------------------------------------|---------------|---------|-------|---------------|
| Dagslys | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| Ikke vindu | <input type="checkbox"/> | | | | |

Elkraft

| Belysning | Verdi | Spesifikasjon |
|----------------|--------------------------|---------------|
| Spesielle krav | <input type="checkbox"/> | |

IKT

| Kommunikasjon og overvåking | Verdi | Spesifikasjon | Lyd og bilde | Verdi | Spesifikasjon |
|-----------------------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------|
| Pasientsignalanlegg | <input checked="" type="checkbox"/> | 1 Alle funksjoner | Høytalende samtaleanlegg mellom rom | <input type="checkbox"/> | |
| | | | Teleslynge/hjelp for hørselshemmede | <input type="checkbox"/> | |

Automasjon og sikkerhet

| Automasjon | Verdi | Spesifikasjon |
|-----------------------|--------------------------|---------------|
| Deteksjon, spesifiser | <input type="checkbox"/> | |

Vann og sanitær

| Vannforsyning utover sanitær | Verdi | Spesifikasjon | Sanitær | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|-------|---------------|----------|--------------------------|---------------|
| Tilkobling rensset vann | 0 | | Håndvask | <input type="checkbox"/> | |
| | | | Øyedusj | <input type="checkbox"/> | |
| | | | Nøddusj | <input type="checkbox"/> | |

| Avløp | Verdi | Spesifikasjon |
|--------------|--------------------------|---------------|
| Avløp i gulv | <input type="checkbox"/> | |



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Døgnområde somatikk NSA RFP og utstyrsliste

Varme, ventilasjon og inneklima

| Varme, kjøling, luftfuktighet | Verdi | Spesifikasjon |
|---|--------------------------|---------------|
| Spesiell romtemperatur | <input type="checkbox"/> | |
| Luftfuktighet | <input type="checkbox"/> | |
| Ventilasjon | Verdi | Spesifikasjon |
| Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer | 2 | |
| Spesielle krav til trykk | <input type="checkbox"/> | |

Gasser

| Inn til rommet | Verdi | Spesifikasjon | Ut fra rommet | Verdi | Spesifikasjon |
|---------------------------|-------|---------------|-------------------|-------|---------------|
| Medisinsk luft, 400 kPa | 3 | | Gassutløp fra sug | 0 | |
| Instrumentluft, (800 kPa) | 0 | | | | |
| Teknisk trykkluft | 0 | | | | |
| Oksygen | 3 | | | | |
| Lystgass | 0 | | | | |
| CO2 | 0 | | | | |
| Argon | 0 | | | | |
| Nitrogen | 0 | | | | |
| Flytende nitrogen | 0 | | | | |
| Propan | 0 | | | | |
| Hydrogen | 0 | | | | |
| Andre gasser | 0 | | | | |

HMS

| Avfall | Verdi | Spesifikasjon | Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon |
|------------------------------|--------------------------|---------------|------------|-------|---------------|
| Spesialbehandling av avfall | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon | Rengjøring | Verdi | Spesifikasjon |
| Spesielle rengjøringsmidler | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Spesielle rengjøringsmetoder | <input type="checkbox"/> | | | | |

Utstyr i rom Fra SRF.134.15

| Artikkelnr | Artikkelnavn | Brutto | Skal | BIP | Budsjett | Ansvar | Prioritet |
|--------------|---|--------|------|-----|----------|--------|-----------|
| 092.001.03 | AV-pakke, sengerom | 1 | Ja | Ja | BEL | RIKT | 0 |
| 062.001.08 | Avfallsmodul for kildesortering | 1 | Nei | Nei | GRU | HF | 1 |
| 016.001 | Flowmeter O2 | 1 | Nei | Nei | MTU | RUT | 1 |
| 031.002.01.1 | Infusjonsoppheng, for takskinne, 3 kroker | 1 | Nei | Nei | GRU | RUT | 1 |
| 031.001.03 | Infusjonsstativ, for utstyrsskinne | 1 | Nei | Nei | GRU | RUT | 1 |
| FXB.003.01 | Knagg, dobbel | 3 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |
| FSA.083.01 | Koffertskap, lavt, med bakplate | 1 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |
| GPZ.006.02 | Lenestol, sengerom fotskammel | 1 | Ja | Nei | INV | IARK | 1 |
| UPD.005 | Lese- og pleielampe | 2 | Ja | Nei | BEL | RIE | 1 |
| 061.003.01 | Modulbord med klaff | 1 | Ja | Nei | GRU | RUT | 1 |
| GBA.007.02 | Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920 | 1 | Ja | Nei | INV | IARK | 1 |
| 017.001.02 | Pasientovervåking, nivå 2 - medium | 1 | Ja | Nei | MTU | RUT | 1 |
| GPZ.010 | Stol, klapp løs hovedartikkel | 1 | Ja | Nei | INV | IARK | 1 |
| 016.014.01 | Sug, ejektor | 1 | Nei | Nei | MTU | RUT | 1 |
| 031.007 | Sykehusseng | 1 | Ja | Nei | GRU | RUT | 1 |
| KKD.001.01 | Sykeromskanal, sengerom | 1 | Ja | Ja | BEL | RIE | 1 |
| 031.002.02 | Takskinne for Infusjonsoppheng 1,2m | 1 | Ja | Ja | GRU | RUT | 1 |
| KSA.002.01 | Veggskinne, utstyr | 1 | Ja | Nei | FIN | ARK | 1 |