



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.043

Romnavn	Arbeidsstasjon
Plassering:	06 - Føde / 01 - Fødestuer
RFP status	Avledet fra SRF.005.00
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.01.043	Programmert 28,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 27,24
Bruksromnr		Høyde 0
Antall plasser	3	Omkrets: 0
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:16	
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	
		Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
		PG ansvar NRH -
		standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
		forprosjektfase ARH
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 005 - Arbeidsstasjon
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Arbeidsbase med midlertidige arbeidsplasser. Tverrfaglig virksomhet. Utveksling av informasjon i forbindelse med vaktskifte. Håndtering av pasientlogistikk.

Mulighet for taushetsbelagt samtale mellom personalet.

Rommet skal være tilrettelagt med teknologiske løsninger for telefonsamtaler, samtaler mellom flere, dokumentasjonshåndtering, diktering, elektronisk tavlemøte osv.

Det er ønske om utvidet AV-pakke i 1/3 av disse rommene.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	5	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	10	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
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 checked="" type="checkbox"/>	arbeidsstasjon ytre sone
Skjerming mot innsyn	<input checked="" type="checkbox"/>	delvis skjerming mot ytre sone			



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.043

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input type="checkbox"/>				
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input checked="" 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 Kun mottak	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	5	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.043

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"/>				
Spesielle rengjøringsmidler	<input type="checkbox"/>				
Spesielle rengjøringsmetoder	<input type="checkbox"/>				

Utstyr i rom Avledet fra SRF.005.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	5	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
090.018	Ladestasjon telefon	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
091.014	Pakke, PC digital samhandling	1	Nei	Nei	FIT	RIKT	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	4	Nei	Nei	FIT	IKT	1
090.006	Skjerm, vegghengt	2	Ja	Ja	FIT	IKT	1
GGB.011.01	Skjermvegg, arbeidsbord b=830	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
FBB.001	Tavle, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.044

Romnavn	Arbeidsstasjon
Plassering:	06 - Føde / 01 - Fødestuer
RFP status	Avledet fra SRF.005.00
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.01.044	Programmert 28,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 24,92
Bruksromnr		Høyde 0
Antall plasser	3	Omkrets: 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:16	
		Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
		PG ansvar NRH -
		standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
		forprosjektfase ARH
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 005 - Arbeidsstasjon
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Arbeidsbase med midlertidige arbeidsplasser. Tverrfaglig virksomhet. Utveksling av informasjon i forbindelse med vaktskifte. Håndtering av pasientlogistikk.

Mulighet for taushetsbelagt samtale mellom personalet.

Rommet skal være tilrettelagt med teknologiske løsninger for telefonsamtaler, samtaler mellom flere, dokumentasjonshåndtering, diktering, elektronisk tavlemøte osv.

Det er ønske om utvidet AV-pakke i 1/3 av disse rommene.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	5	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	10	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
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 checked="" type="checkbox"/>	arbeidsstasjon ytre sone
Skjerming mot innsyn	<input checked="" type="checkbox"/>	delvis skjerming mot ytre sone			



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input type="checkbox"/>				
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input checked="" 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 Kun mottak	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 inneklimate

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	5	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.044

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 Avledet fra SRF.005.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	5	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
090.018	Ladestasjon telefon	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
091.014	Pakke, PC digital samhandling	1	Nei	Nei	FIT	RIKT	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	4	Nei	Nei	FIT	IKT	1
090.006	Skjerm, vegghengt	2	Ja	Ja	FIT	IKT	1
GGB.011.01	Skjermvegg, arbeidsbord b=830	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
FBB.001	Tavle, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.015

Romnavn	Bad, kontaktsmitte
Plassering:	01 - Døgnområde somatikk voksne / 06 - Døgnområde, barsel
RFP status	Avledet fra SRF.011.05
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	01.06.015	Programmert 6,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 4,88	Døgnområder Døgnområde 05 D4 (barsel)
Bruksromnr	Høyde 0	Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
Tegningsnavn	Bad ks Omkrets: 0	PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:34:17	Bygg D4 - Bygg D4
		Plan 05 - Plan 05
		Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet) 1A.1 - Barnesengeområde
		Romnavn (Klassifikasjonssystemet) 011.00 - Bad
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Bad tilknyttet isolat, kontaktsmitte og skal ivareta krav i henhold til dette. Dusj, toalett og servant for pasient, badet tilrettelegges for universell utforming.

Badet tilrettelegges for pasienter og spedbarn. Badet tilrettelegges for at pasienten i størst mulig grad kan klare seg med egen hjelp, det skal i tillegg tilrettelegges for at pasienter med redusert funksjonsevne kan få assistanse/hjelp.

Det skal være:

- mulighet for tilkomst med rullestol
- 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
- stellebenk for spedbarn

Det er prosjektert med speilvendte baderom med tilkomst enten fra høyre eller venstre side (50/50). Dersom pasienten har behov for hjelp fra en spesifikk side, må dette ivaretas ved valg av sengerom.

Badet har mulighet for ekstra utstyr som tilpasses spesielle behov hos pasient og ansatt i ulike pleiesituasjoner. Skal ha plass for dekontaminator og låsbart skap for rengjørings-/ desinfeksjonsmiddel i rommet. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	3	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.015

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"/>				

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Se merknad i kommentarfeltet	Blending	<input type="checkbox"/>	
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
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 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"/>	Armaturløsning med lang hendel
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon			
Avløp i gulv	<input checked="" type="checkbox"/>	Sluk			

Varme, ventilasjon og inneklimate

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.015

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 Avledet fra SRF.011.05

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
054.052.09	Dekontaminator, spyl, enkel smal med plass til desinfeksjonsmidler	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
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
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	1
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	0
031.037	Toalett-/dusjstol	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FHZ.007	Trådkurv vegghengt	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.027

Romnavn	Bad, luftsmitte
Plassering:	01 - Døgnområde somatikk voksne / 06 - Døgnområde, barsel
RFP status	Avledet fra SRF.011.04
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	01.06.027	Programmert 6,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 5,24	Døgnområder Døgnområde 05 D4 (barsel)
Bruksromnr	Høyde 0	Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
Tegningsnavn	Bad Is Omkrets: 0	PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:34:30	Bygg D4 - Bygg D4
		Plan 05 - Plan 05
		Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet) 1A.1 - Barnesengeområde
		Romnavn (Klassifikasjonssystemet) 011.00 - Bad
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Bad tilknyttet isolat, luftsmitte. Dusj, toalett og servant for pasient, badet tilrettelegges for universell utforming.

Badet tilrettelegges for pasienter og spedbarn. Badet tilrettelegges for at pasienten i størst mulig grad kan klare seg med egen hjelp, det skal i tillegg tilrettelegges for at pasienter med redusert funksjonsevne kan få assistanse/hjelp.

Det skal være:

- mulighet for tilkomst med rullestol
- 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
- stellebenk for spedbarn

Det er prosjektert med speilvendte baderom med tilkomst enten fra høyre eller venstre side (50/50) . Dersom pasienten har behov for hjelp fra en spesifikk side, må dette ivaretas ved valg av sengerom.

Badet har mulighet for ekstra utstyr som tilpasses spesielle behov hos pasient og ansatt i ulike pleiesituasjoner. Skal ha plass for gjennomgående dekontaminator og låsbart skap for rengjørings-/ desinfeksjonsmiddel.

Rommet har spesielle forskriftskrav. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	3	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.027

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"/>				

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			
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 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"/>	Armaturløsning med lang hendel
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon			
Avløp i gulv	<input checked="" type="checkbox"/>	Sluk			

Varme, ventilasjon og inneklimate

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.027

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"/>				
Spesielle rengjøringsmidler	<input checked="" type="checkbox"/>				
Spesielle rengjøringsmetoder	<input type="checkbox"/>				

Utstyr i rom Avledet fra SRF.011.04

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
054.052.09	Dekontaminator, spyl, enkel smal med plass til desinfeksjonsmidler	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
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
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	1
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	0
031.037	Toalett-/dusjstol	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FHZ.007	Trådkurv vegghengt	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.045

Romnavn	Desinfeksjon
Plassering:	01 - Døgnområde somatikk voksne / 05 - Observasjonssenger, føde
RFP status	Fra SRF.028.01
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	01.05.045	Programmert 8,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 7,63
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Omkr. 0
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:19	
		Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
		PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Bygg D6 - Bygg D6
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 028 - Desinfeksjon
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Rengjøring/desinfisering av pasientutstyr og instrumenter i gjennomgående dekontaminator. Tømming av organisk materiale.

Oppbevaring av vaskemidler/desinfeksjonsvæsker i låsbart rustfritt skap under benk med kum.

Evt. oppbevaring av rengjøringsutstyr til sengevask.

Det må være tilstrekkelig bredde til at dør til dekontaminator kan åpnes inn i rommet, og betjenes ergonomisk.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	2	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	To-delt løsning der desinfeksjon og rent lager ligger vegg i vegg med gjennomgående dekontaminator	

Utforming/bygg

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input type="checkbox"/>				
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	Armaturløsning med lang hendel
Avløp	Verdi	Spesifikasjon	Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>		Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

Varme, ventilasjon og inneklimate

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

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.045

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 SRF.028.01

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
FBC.003.05	Arbeidsbenk på ben med kum og skap d=650 b=1600 h=900 laminat	1	Ja	Ja	FIN	ARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
054.052.04	Dekontaminator, spyl, gjennomgående, med lås skap for desinfeksjonsvæske	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
054.054	Dekontaminator, vask, gjennomgående	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
GXZ.007	Moppestativ, veggfast	1	Nei	Nei	FIN	ARK	1
FSA.013.02	Overskap, rustfritt d=350 b=600 h=700	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
062.015.02	Sekkestativ, 4 hjul	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.084

Romnavn	Desinfeksjon
Plassering:	01 - Døgnområde somatikk voksne / 06 - Døgnområde, barsel
RFP status	Avledet fra SRF.028.01
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	01.06.084	Programmert 8,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 7,73
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS	Ømkrøts: 0
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:34:19	
		Døgnområder Døgnområde 05 D4 (barsel)
		Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
		PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Bygg D4 - Bygg D4
		Plan 05 - Plan 05
		Delfunksjon 1A.1 - Barnesengeområde (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 028 - Desinfeksjon (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Rengjøring/desinfisering av pasientutstyr og instrumenter i gjennomgående dekontaminator. Tømming av organisk materiale.

Oppbevaring av vaskemidler/desinfeksjonsvæsker i låsbart rustfritt skap under benk med kum.

Evt. oppbevaring av rengjøringsutstyr til sengevask.

Det må være tilstrekkelig bredde til at dør til dekontaminator kan åpnes inn i rommet, og betjenes ergonomisk.

Avdødt barn skal kunne oppbevares i mors-skap (kjøleskap) i rommet. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	2	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	To-delt løsning der desinfeksjon og rent lager ligger vegg i vegg med gjennomgående dekontaminator	

Utforming/bygg

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.084

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input type="checkbox"/>				
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	Armaturlang hendel
Avløp	Verdi	Spesifikasjon	Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>		Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

Varme, ventilasjon og inneklimate

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

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.084

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 Avledet fra SRF.028.01

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
FBC.003.05	Arbeidsbenk på ben med kum og skap d=650 b=1600 h=900 laminat	1	Ja	Ja	FIN	ARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
054.052.04	Dekontaminator, spyl, gjennomgående, med lås skap for desinfeksjonsvæske	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
054.054	Dekontaminator, vask, gjennomgående	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
GFA.005.04 * Avledet	Kjøleskap, medisin, for innbygging i høyskap	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
GXZ.007	Moppestativ, veggfast	1	Nei	Nei	FIN	ARK	1
FSA.013.02	Overskap, rustfritt d=350 b=600 h=700	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
062.015.02	Sekkestativ, 4 hjul	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.031

Romnavn	Desinfeksjon
Plassering:	06 - Føde / 01 - Fødestuer
RFP status	Fra SRF.028.01
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.01.031	Programmert 8,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 9,17
Bruksromnr		Høyde 0
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:16	Omkrets: 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	
		Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
		PG ansvar NRH -
		standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
		forprosjektfase ARH
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 028 - Desinfeksjon
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Rengjøring/desinfisering av pasientutstyr og instrumenter i gjennomgående dekontaminator. Tømming av organisk materiale.

Oppbevaring av vaskemidler/desinfeksjonsvæsker i låsbart rustfritt skap under benk med kum.

Evt. oppbevaring av rengjøringsutstyr til sengevask.

Det må være tilstrekkelig bredde til at dør til dekontaminator kan åpnes inn i rommet, og betjenes ergonomisk.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	2	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	To-delt løsning	der desinfeksjon og rent lager ligger vegg i vegg med gjennomgående dekontaminator

Utforming/bygg

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.031

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input type="checkbox"/>				
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	Armaturløsning med lang hendel
Avløp	Verdi	Spesifikasjon	Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>		Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

Varme, ventilasjon og inneklimate

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

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.031

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 SRF.028.01

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
FBC.003.05	Arbeidsbenk på ben med kum og skap d=650 b=1600 h=900 laminat	1	Ja	Ja	FIN	ARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
054.052.04	Dekontaminator, spyl, gjennomgående, med lås skap for desinfeksjonsvæske	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
054.054	Dekontaminator, vask, gjennomgående	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
GXZ.007	Moppestativ, veggfast	1	Nei	Nei	FIN	ARK	1
FSA.013.02	Overskap, rustfritt d=350 b=600 h=700	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
062.015.02	Sekkestativ, 4 hjul	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.322

Romnavn	Desinfeksjon, lite
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Unik
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:54

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.322	Programmert 4,00
Prosj. romnr:		Bygg D1 - Bygg D1
Bruksromnr		Prosjektert 4,58
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Plan 03 - Plan 03
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:25	Høyde 0
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 028 - Desinfeksjon
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Rengjøring/desinfisering av pasientutstyr og instrumenter i dekontaminator.

Tømming av organisk materiale.

Oppbevaring av vaskemidler/desinfeksjonsvæsker til dekontaminatorene i låsbart rustfritt skap under benk med kum.

Oppbevaring av rent utstyr:

- Diverse utstyr i høyskap med kasse/bakker

Rommet skal innredes i en ren og en uren sone. Det må være tilstrekkelig bredde på rommet til at ren og uren sone kan opprettholdes.

HMS utstyr i rommet knyttet til datablad for produkter til maskiner og flekkdesinfeksjon.

Areal og innhold tilpasses funksjonsområde.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	2	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"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.322

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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	Armaturløsning med lang hendel
Avløp	Verdi	Spesifikasjon	Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp i gulv	<input checked="" type="checkbox"/>	Sluk	Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

Varme, ventilasjon og inneklimate

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

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.322

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"/>				
Spesielle rengjøringsmidler	<input type="checkbox"/>				
Spesielle rengjøringsmetoder	<input type="checkbox"/>				

Utstyr i rom Unik

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
021.005.01	Analysator urin, enkelt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
FBC.003.01	Arbeidsbenk m/ bein med kum, rustfri d=650 b=1600	1	Ja	Ja	FIN	ARK	1
FBA.045.01	Arbeidsbenk, rustfri d=620 b=900 h=900	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
054.052	Dekontaminator, spyl	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
FSH.001	Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FSH.002	Overskap, kasse-bakke, hovedartikkel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
062.015.02	Sekkestativ, 4 hjul	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
090.029	Strekcodeleser	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
FSA.011.01	Underskap, rustfritt, låsbart, d=600 b=600 h=600	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.002

Romnavn	Føderom, med badekar
Plassering:	O6 - Føde / 01 - Fødestuer
RFP status	Fra SRF.046.01
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.01.002	Programmert 30,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 28,25
Bruksromnr		Høyde 0
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	Omkrets: 0
Antall plasser	1	Forprosjekt aktivitet B 05 Føde
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	PG ansvar NRH -
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:15	standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
		forprosjektfase ARH
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 046.01 - Føderom, med
		(Klassifikasjonssystemet) badekar
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Rom for fødsel/forløsning. Det tilrettelegges for mulighet til å være i badekar underveis i fødselsforløpet.

Mulighet for overvåkning av mor og barn.

Dokumentasjon og oppslag i elektronisk pasientjournal, administrering av legemidler m.m.

Det må kunne sikres at pasient raskt kan transporteres ut av rommet til annet behandlingsområde.

Håndvask.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	8	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	Bad og WC	
	Asfyksirom	
	Må ha gjennomtenkt logistikksløyfe som sikrer samarbeid i akutte situasjoner med personell fra anestesi/operasjon/nyfødtintensiv.	

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

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.002

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport			
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input checked="" 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"/>	Armaturlang hendel
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon			
Avløp i gulv	<input checked="" type="checkbox"/>	Sluk			

Varme, ventilasjon og inneklimate

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon	Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>		Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	4	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>		Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.002

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	5	3 ved seng, 2 ved badekar	Gassutløp fra sug	1	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	5	3 ved seng, 2 ved badekar			
Lystgass	2	1 ved seng, 1 ved badekar			
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.046.01

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
NMZ.002	Badekar, føde	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
FSH.005.01	Benk m/3 skuffeseksjoner KB d=620 b=2000 h=920	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
031.012	Fødeseng	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
012.029.01	Infusjonspumpe, volum	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
017.005.01	Kardiotokograf (CTG), ST-analyse	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
FSA.083.01	Koffertskap, lavt, med bakplate	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.006.01	Lenestol, ammestol	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
GBA.007.02	Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
015.006.02	Oppheng, tak, monitor, 20-30"	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
FSH.002.02	Overskap, kasse-bakke d=350 b=655 h=580, tett dør	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
017.001	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
016.003.01	Personvekt, spedbarn med lengdemål	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
062.015	Sekkestativ	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
FSA.084.02	Skap Jordmor d=600 b=900 h=2100, sjalusi og skuff	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
090.005.01.2	Skjerm, PC, standard, 27"	2	Ja	Nei	FIT	IKT	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
KKD.001.04	Sykeromskanal, poliklinikk spesial	2	Ja	Ja	BEL	RIE	1
KSA.001.01	Takskinne, forheng	1	Ja	Ja	FIN	ARK	1
031.037	Toalett-/dusjstol	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.002

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
FBA.068.02	Veggfeste pc skjerm tastatur hev/senk med lite bord	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.003

Romnavn	Føderom, med badekar
Plassering:	06 - Føde / 01 - Fødestuer
RFP status	Fra SRF.046.01
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.01.003	Programmert 30,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 29,84	Forprosjekt aktivitet B 05 Føde
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NRH -
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Omkrets: 0	standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
Antall plasser		forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell		Bygg D1 - Bygg D1
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 046.01 - Føderom, med badekar
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Rom for fødsel/forløsning. Det tilrettelegges for mulighet til å være i badekar underveis i fødselsforløpet.

Mulighet for overvåkning av mor og barn.

Dokumentasjon og oppslag i elektronisk pasientjournal, administrering av legemidler m.m.

Det må kunne sikres at pasient raskt kan transporteres ut av rommet til annet behandlingsområde.

Håndvask.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	8	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	Bad og WC	
	Asfyksirom	
	Må ha gjennomtenkt logistikksløyfe som sikrer samarbeid i akutte situasjoner med personell fra anestesi/operasjon/nyfødtintensiv.	

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

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.003

Vinduer og Dører

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

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input checked="" 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"/>	Armaturløsning med lang hendel
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

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

Varme, ventilasjon og inneklimate

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	4	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.003

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	5	3 ved seng, 2 ved badekar	Gassutløp fra sug	1	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	5	3 ved seng, 2 ved badekar			
Lystgass	2	1 ved seng, 1 ved badekar			
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.046.01

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
NMZ.002	Badekar, føde	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
FSH.005.01	Benk m/3 skuffeseksjoner KB d=620 b=2000 h=920	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
031.012	Fødeseng	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
012.029.01	Infusjonspumpe, volum	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
017.005.01	Kardiotokograf (CTG), ST-analyse	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
FSA.083.01	Koffertskap, lavt, med bakplate	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.006.01	Lenestol, amместol	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
GBA.007.02	Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
015.006.02	Oppheng, tak, monitor, 20-30"	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
FSH.002.02	Overskap, kasse-bakke d=350 b=655 h=580, tett dør	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
017.001	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
016.003.01	Personvekt, spedbarn med lengdemål	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
062.015	Sekkestativ	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
FSA.084.02	Skap Jordmor d=600 b=900 h=2100, sjalusi og skuff	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
090.005.01.2	Skjerm, PC, standard, 27"	2	Ja	Nei	FIT	IKT	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
KKD.001.04	Sykeromskanal, poliklinikk spesial	2	Ja	Ja	BEL	RIE	1
KSA.001.01	Takskinne, forheng	1	Ja	Ja	FIN	ARK	1
031.037	Toalett-/dusjstol	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.003

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
FBA.068.02	Veggfeste pc skjerm tastatur hev/senk med lite bord	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.109

Romnavn	Isolat, luftsmitte
Plassering:	01 - Døgnområde somatikk voksne / 06 - Døgnområde, barsel
RFP status	Avledet fra SRF.062.03
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	01.06.109	Programmert 18,00
Prosj. romnr:		18,50
Bruksromnr		0
Tegningsnavn	Isolat ls	0
Modellnavn fra Revit	NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS	
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:34:30	
		Døgnområder Døgnområde 05 D4 (barsel)
		Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
		PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Bygg D4 - Bygg D4
		Plan 05 - Plan 05
		Spesialrom 02 - Verifisering
		Delfunksjon 1A.1 - Barnesengeområde (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 062.03 - Isolat, luftsmitte (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektet) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Sengerom for 1 pasient med behov for luftsmitteisolering.

Pleie, undersøkelse og behandling. 1-2 pleiere. Pleie begge sider seng samtidig.

Dokumentasjon og undervisning skal kunne foregå på rommet.

Oppbevaring av mindre behandlingsutstyr, hjelpemidler, hygieneartikler o.l.

Oppbevaring av privat pasienttøy og utstyr.

Spesielle forskriftskrav.

Partner skal kunne sove i rommet. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	6	
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"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Rømfunksjonsnr: 01.06.109

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>	Til sluse
Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>	Berøringsfri døråpner

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

Elkraft

Belysning	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav	<input checked="" type="checkbox"/>	Rent rom

IKT

Kommunikasjon og overvåking	Verdi	Spesifikasjon	Lyd og bilde	Verdi	Spesifikasjon
Pasientsignalanlegg	<input checked="" type="checkbox"/>	1 Alle funksjoner	Høytalende samtaleanlegg	<input checked="" type="checkbox"/>	Samtaleanlegg til sluse.
			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 type="checkbox"/>	
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

Avløp	Verdi	Spesifikasjon
Avløp i gulv	<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	1	
Spesielle krav til trykk	<input checked="" type="checkbox"/>	Undertrykk



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.109

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	4				
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 checked="" type="checkbox"/>				
Spesielle rengjøringsmetoder	<input type="checkbox"/>				

Utstyr i rom Avledet fra SRF.062.03

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
092.001.03	AV-pakke, sengerom	1	Ja	Ja	BEL	RIKT	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
GBA.005.04	Bord, pasientrom d=400 b=700 h=700	1	Ja	Nei	INV	IARK	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
031.001.02	Infusjonsstativ, for seng	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
031.001.03	Infusjonsstativ, for utstyrsskinne	1	Nei	Nei	GRU	RUT	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	Modulbord	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	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
FTZ.001	Speil veggfast, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	2	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.001.03	Sykeromskanal, overvåking	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
FSA.061.02	Verdiskap vegghengt d=200 b=310 h=200	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.046

Romnavn	Lager, rent
Plassering:	01 - Døgnområde somatikk voksne / 05 - Observasjonssenger, føde
RFP status	Fra SRF.087.49
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	01.05.046	Programmert 15,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 13,12
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Omkr: 0
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:19	
		Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
		PG ansvar NRH -
		standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
		forprosjektfase ARH
		Bygg D6 - Bygg D6
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 087.34 - Lager, rent
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Det oppbevares rene og sterile forbruksvarer primært i kasse-/bakkenskap. En hyllereol til stort utstyr.

Mulighet for oppbevaring, lading og oppkopling av elektrisk småutstyr til nettverk.

Bestilling og mottak av forbruksartikler.

Det oppbevares rent utstyr som er vasket i gjennomgående dekontaminatorer.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	2	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	Todelt	løsning der desinfeksjon og rent lager ligger vegg i vegg med gjennomgående dekontaminator.

Utforming/bygg

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.046

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 checked="" 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 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"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.046

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 SRF.087.49

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
FBA.041.16	Benkeplate, høytrykkslaminat d=650 b=1900	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FHA.002.03	Hylle, laminat, tre i høyden, d=400 b=900	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FHB.001	Hyllereol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FSH.001.03	Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, glassdør	7	Ja	Nei	FIN	ARK	1
091.008	Pakke, PC - Vegghengt	1	Ja	Nei	FIT	IKT	1
061.001.02	Trillebord, med vulstkant	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FSH.003.02	Underskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=900 tett dør	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.032

Romnavn	Lager, rent
Plassering:	06 - Føde / 01 - Fødestuer
RFP status	Fra SRF.087.49
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.01.032	Programmert 15,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 15,84
Bruksromnr		Høyde 0
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:16	Omkrets: 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	
		Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
		PG ansvar NRH -
		standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
		forprosjektfase ARH
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 087.34 - Lager, rent
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Det oppbevares rene og sterile forbruksvarer primært i kasse-/bakkenskap. En hyllereol til stort utstyr.

Mulighet for oppbevaring, lading og oppkopling av elektrisk småutstyr til nettverk.

Bestilling og mottak av forbruksartikler.

Det oppbevares rent utstyr som er vasket i gjennomgående dekontaminatorer.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	2	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	Todelt løsning	der desinfeksjon og rent lager ligger vegg i vegg med gjennomgående dekontaminator.

Utforming/bygg

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Rømfunksjonsnr: 06.01.032

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 checked="" 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 rensed 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

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.01.032

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 SRF.087.49

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
FBA.041.16	Benkeplate, høytrykkslaminat d=650 b=1900	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FHA.002.03	Hylle, laminat, tre i høyden, d=400 b=900	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FHB.001	Hyllereol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FSH.001.03	Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, glassdør	7	Ja	Nei	FIN	ARK	1
091.008	Pakke, PC - Vegghengt	1	Ja	Nei	FIT	IKT	1
061.001.02	Trillebord, med vulstkant	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FSH.003.02	Underskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=900 tett dør	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.001

Romnavn	Observasjonsplass, 1 plass
Plassering:	06 - Føde / 02 - Føde-/gynmottak
RFP status	Fra SRF.113.01
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.02.001	Programmert 15,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 15,68	Forprosjekt aktivitet B 07 Intensiv, postoperativ og nyfødtintensiv
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NRH -
Antall plasser	Omkrets: 0	standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:16	Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 104 - Observasjonsplass
		(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.

Arbeidsplass rundt pasienten og mulighet for observasjon og overvåking av pasienten.

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.

Mulighet for respiratorbehandling og intermitterende dialyse.

EPJ ved pasientplass.

Besøk av pårørende.

Håndvask.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	8	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
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

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.001

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport			
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input checked="" 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"/>	Armaturlang hendel
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon			
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>				

Varme, ventilasjon og inneklimate

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.001

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	4				
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 Avledet fra SRF.113.01

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
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	Infusjonsoppheng, for takskinne	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	3	Nei	Nei	MTU	RUT	1
012.029.01	Infusjonspumpe, volum	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
017.005.01 * Avledet	Kardiotokograf (CTG), ST-analyse	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.006.06	Lenestol, mobilisering	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
GBA.007.01	Nattbord med plate b=430 b=560 h=X	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
091.006	Pakke, PC, alt i ett berøring og trådløskort, medisinsk godkjent	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
017.001.03	Pasientovervåking, nivå 3 - avansert	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	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.001.03	Sykeromskanal, overvåking	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
031.002.02	Takskinne for Infusjonsoppheng 1,2m	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MIT	RUT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
013.039.01 * Avledet	Ultralyd doppler, fosterlyd	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.003

Romnavn	Observasjonsplass, 4 plasser
Plassering:	06 - Føde / 02 - Føde-/gynmottak
RFP status	Fra SRMAL.113.03
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.02.003	Programmert 48,00
Prosj. romnr:	Prosjekttert 47,18	Forprosjekt aktivitet B 07 Intensiv, postoperativ og nyfødtintensiv
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NRH -
Antall plasser	Omkrets: 0	standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:16	Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 104 - Observasjonsplass (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjekttert) 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.

Arbeidsplass rundt pasienten og mulighet for observasjon og overvåking av de evt. ulike pasientplassene.

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.

EPJ ved pasientplass

Mulighet for avskjerming mellom plassene når det er flere plasser i ett rom

Besøk av pårørende.

Håndvask.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	8	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	12	
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

Føde og barsel

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport			
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input checked="" 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"/>	4 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"/>	Armaturløsning med lang hendel
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon			
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>				

Varme, ventilasjon og inneklimate

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon	Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>		Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	8	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>		Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.003

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	16		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	16				
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 Avledet fra SRMAL.113.03

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
016.001	Flowmeter O2	4	Nei	Nei	MTU	RUT	1
031.002.01	Infusjonsoppheng, for takskinne	4	Ja	Nei	GRU	RUT	1
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	4	Nei	Nei	MTU	RUT	1
017.005.01 * Avledet	Kardiotokograf (CTG), ST-analyse	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
061.003	Modulbord	4	Ja	Nei	GRU	RUT	1
091.006	Pakke, PC, alt i ett berøring og trådløskort, medisinsk godkjent	2	Nei	Nei	FIT	IKT	1
017.001.02	Pasientovervåking, nivå 2 - medium	4	Ja	Nei	MTU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
016.014.01	Sug, ejektor	4	Nei	Nei	MTU	RUT	1
031.007	Sykehusseng	4	Ja	Nei	GRU	RUT	1
KKD.001.03 * Avledet	Sykeromskanal, overvåking	4	Ja	Ja	BEL	RIE	1
031.002.02	Takskinne for Infusjonsoppheng 1,2m	4	Ja	Ja	GRU	RUT	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	2	Ja	Nei	MIT	RUT	1
013.039.01 * Avledet	Ultralyd doppler, fosterlyd	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
KSA.002.01 * Avledet	Veggskinne, utstyr	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.134

Romnavn	Opphold, spis
Plassering:	01 - Døgnområde somatikk voksne / 06 - Døgnområde, barsel
RFP status	Avledet fra SRF.108.00
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	01.06.134	Programmert 25,00
Proj. romnr:		Prosjektert 23,55
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS	Omkrøst: 0
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:34:18	
		Døgnområder Døgnområde 04 D4 (barsel)
		Forprosjekt aktivitet B 15 Mathåndtering inkl. kantine og kiosk
		PG ansvar NSA - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Bygg D4 - Bygg D4
		Plan 04 - Plan 04
		Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet) 1A.1 - Barnesengeområde
		Romnavn (Klassifikasjonssystemet) 108.00 - Opphold
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Måltider og opphold for pasienter og pårørende.

Oppholdssone:

Spisebord og spisestoler.

Mat-/serveringssone:

Håndvask for pasienter og besøkende.

Buffetservering mat og drikker.

Døgntilgang av kald (dispensere) og varm drikke, enklere mat i kjøleskap.

Oppstilling urent gods i egen vogn.

Skal være mulighet for oppbevaring og oppvarming av morsmelk og morsmelkerstatning. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	6	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	10	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	Vegg i vegg med kjøkken.	

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 checked="" 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"/>	Berøringsfritt armatur
Avløp	Verdi	Spesifikasjon	Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>		Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

Varme, ventilasjon og inneklimate

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon	Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>		Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	4	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>		Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.134

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 Avledet fra SRF.108.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
HBZ.004	Avryddingstralle	1	Ja	Ja	KJK	RKJ	0
FBA.071	Benkeseksjon for drikke, hovedartikkel	1	Ja	Nei	KJK	RKJ	0
GBA.005.02	Bord, spisebord d=700 b=1200 h=700	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
FDA.014	Brettbane, hovedartikkel	1	Ja	Nei	KJK	RKJ	0
GMA.001.01	Kaffemaskin d=520 b=260 h=770	1	Ja	Nei	KJK	RKJ	0
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GMZ.047	Melk og juicedispenser Servering	1	Ja	Ja	KJK	RKJ	0
GMA.002	Mikrobølgeovn hovedartikkel	2	Ja	Nei	KJK	ARK	0
GMZ.097	R.F Kjøleskap m glassdør, hovedartikkel	1	Ja	Ja	KJK	RKJ	0
FSI.016	Seksjon for servise, hovedartikkel	1	Ja	Nei	KJK	RKJ	0
NYZ.001.02	Servant Hovedartikkel, størrelse, form, materiale med blandedbatteri, type og vannlås	1	Ja	Nei		RIV	1
NYZ.008	Servantmiljø hovedartikkel	1	Ja	Ja	FIN	ARK	1
GMZ.001	Servisepakke hovedartikkel	1	Nei	Nei	KJK	RKJ	0
090.006.01	Skjerm, vegghengt, standard	1	Ja	Ja	FIT	IKT	1
GPZ.001.02	Stol, kantine	8	Ja	Nei	INV	IARK	1
FBC.005	Vannsifong, hovedartikkel	1	Ja	Nei	KJK	RKJ	0
054.057.03 * Avledet	Vaskedekontaminator, med innsats til brystpumpeutstyr som flasker/smokker til spedbarn	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.138

Romnavn	Samtale
Plassering:	01 - Døgnområde somatikk voksne / 06 - Døgnområde, barsel
RFP status	Avledet fra SRF.130.00
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	01.06.138	Programmert 16,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 18,85
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS	Ømkrøst: 0
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:34:19	PG ansvar
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Bygg D4 - Bygg D4
		Plan 04 - Plan 04
		Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet) 1A.1 - Barnesengeområde
		Romnavn (Klassifikasjonssystemet) 131 - Samtale
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Samtale med pasienter og pårørende, både formell og uformell.

Undersøkelse og blodprøvetaking av spedbarn.

Mulighet for visning av informasjon til pasient, f.eks via en større ekstra skjerm til PC.

Evt. lagringsmulighet - hyller/skap.

Håndspritdispenser ved døren. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	5	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

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.138

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 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"/>	
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	3	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.138

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 Avledet fra SRF.130.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
GBA.005.12	Bord, møtebord, rundt Ø 1000	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GHA.001.03	Hylleseksjon, kontor, d=400 b=1000 h=1200	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
GPZ.001.01	Stol, møte	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
013.035.01 * Avledet	Varmelampe, vegghengt	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.139

Romnavn	Samtale
Plassering:	01 - Døgnområde somatikk voksne / 06 - Døgnområde, barsel
RFP status	Avledet fra SRF.130.00
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	01.06.139	Programmert 16,00
Proj. romnr:		Prosjektert 13,43
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS	Ønkrets: 0
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:34:19	
		Døgnområder Døgnområde 05 D5
		Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
		PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Bygg D5 - Bygg D5
		Plan 05 - Plan 05
		Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet) 1A.1 - Barnesengeområde
		Romnavn (Klassifikasjonssystemet) 131 - Samtale
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Samtale med pasienter og pårørende, både formell og uformell.

Undersøkelse og blodprøvetaking av spedbarn.

Mulighet for visning av informasjon til pasient, f.eks via en større ekstra skjerm til PC.

Evt. lagringsmulighet - hyller/skap.

Håndspritdispenser ved døren. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	5	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"/>				



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 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 rensed 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	3	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.06.139

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 Avledet fra SRF.130.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
GBA.005.12	Bord, møtebord, rundt Ø 1000	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GHA.001.03	Hylleseksjon, kontor, d=400 b=1000 h=1200	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
GPZ.001.01	Stol, møte	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
013.035.01 * Avledet	Varmelampe, vegghengt	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.071

Romnavn	Undersøkelse og behandling
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Fra SRF.175.00
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.071	Programmert 16,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 15,16	Forprosjekt aktivitet B
Bruksromnr	Høyde 0	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Tegningsnavn	UB-rom	Omkrets: 0
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Antall plasser	1	Bygg D1 - Bygg D1
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Plan 03 - Plan 03
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:14	Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet) 2A.10 - Poliklinikk
		Romnavn (Klassifikasjonssystemet) 175.00 - Undersøkelse og behandling
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

- Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter.
- Pasientovervåking.
- 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 dørsone.
- Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.
- Håndvask personale.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	07	til 21
Personer, maksimalt	4	5 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

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.071

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport			
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input checked="" 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"/>	Armaturlang hendel
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon			
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>				

Varme, ventilasjon og inneklimate

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.071

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	1		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	1				
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.175.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
016.003	Personvekt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	Ja	Nei	FIN	IARK	1
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.159

Romnavn	Undersøkelse og behandling, spesialrom
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Fra SRF.175.31
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.159	Programmert 20,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 18,92	Forprosjekt aktivitet B
Bruksromnr	Høyde 0	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Omkrets: 0	PG ansvar
Antall plasser		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Romforklaring		Bygg D1 - Bygg D1
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Plan 03 - Plan 03
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:13	Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet) 2A.10 - Poliklinikk
		Romnavn (Klassifikasjonssystemet) 175.15 - Undersøkelse og behandling, gynekologi
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter. Omfattende og/eller utstyrskrevenende undersøkelser.

Pasientovervåking.

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 dørsove.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Oppbevaring av forbruksmateriell.

Håndvask personale.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	2		
Brukstid, normalt	07	til 21	5 d/u
Personer, maksimalt	6		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.159

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"/>				

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>		Blending	<input type="checkbox"/>	
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
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 checked="" type="checkbox"/>	Armaturløsning med lang hendel
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon			
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>				

Varme, ventilasjon og inneklimate

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.159

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.175.31

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GBA.006	Arbeidsbord, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
017.001.02	Pasientovervåking, nivå 2 - medium	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
016.003	Personvekt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	Ja	Nei	FIN	IARK	1
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	3	Ja	Nei	INV	IARK	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MIT	RUT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.210

Romnavn	Undersøkelse og behandling, spesialrom
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Fra SRF.175.30
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.210	Programmert 30,00
Prosj. romnr:		Prosjekttert 29,16
Bruksromnr		Høyde 0
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets: 0
Antall plasser	1	Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:13	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 175.00 - Undersøkelse og behandling (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjekttert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter. Omfattende undersøkelser.

Pasientovervåking.

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 dørsone.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Oppbevaring av forbruksmateriell.

Håndvask personale.

Rommet kan også brukes til endoskopiske undersøkelser, småkirurgiske inngrep osv.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	3		
Brukstid, normalt	07	til 21	5 d/u
Personer, maksimalt	6		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.210

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"/>				

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport	Blending	<input checked="" type="checkbox"/>	Øke lesbarhet på bildeskrjmer
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>	Må vurderes			
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 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"/>	Armaturl med lang hendel
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon			
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>				

Varme, ventilasjon og inneklimate

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon	Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>		Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>		Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.210

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4		Gassutløp fra sug	1	Settes 2 ved avledning av unike rom med bruk av Livopan
Instrumentluft, (800 kPa)	2				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	4				
Lystgass	0				
CO2	0	Avkrysser ved avledning av unike rom med behov			
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					
Spesielle rengjøringsmidler	<input type="checkbox"/>				
Spesielle rengjøringsmetoder	<input type="checkbox"/>				

Utstyr i rom

Fra SRF.175.30

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	1
016.003	Personvekt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	Ja	Nei	FIN	IARK	1
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
KKD.001.04	Sykeromskanal, poliklinikk spesial	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MIT	RUT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.211

Romnavn	Undersøkelse og behandling, spesialrom
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Unik
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:54

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.211	Programmert 30,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 29,16
Bruksromnr		Høyde 0
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets: 0
Antall plasser	1	PG ansvar
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Romforklaring	CTG	Bygg D1 - Bygg D1
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:13	Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 175.19 - Undersøkelse og behandling, kardiologi (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

CTG-overvåking av gravide pasienter.

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.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	5	
Brukstid, normalt	07	til 21
Personer, maksimalt	10	5 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.211

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"/>				

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport	Blending	<input checked="" type="checkbox"/>	Øke lesbarhet på bildeskjermer
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>	Må vurderes			
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 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"/>	Armaturløsning med lang hendel
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon			
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>				

Varme, ventilasjon og inneklimate

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon	Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>		Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>		Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.211

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4		Gassutløp fra sug	1	Settes 2 ved avledning av unike rom med bruk av Livopan
Instrumentluft, (800 kPa)	2				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	4				
Lystgass	0				
CO2	0	Avkrysser ved avledning av unike rom med behov			
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 Avledet fra SRF.175.30

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
016.001 * Avledet	Flowmeter O2	4	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
017.005.01 * Avledet	Kardiotokograf (CTG), ST-analyse	4	Ja	Nei	MTU	RUT	0
FXB.003.01 * Avledet	Knagg, dobbel	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	1
017.001 * Avledet	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	4	Ja	Nei	MTU	RUT	0
016.003	Personvekt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GSA.001.01 * Avledet	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	4	Ja	Nei	FIN	IARK	1
GGB.010 * Avledet	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	3	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04 * Avledet	Stol, besøk u/armle, stablebar	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
016.014.01 * Avledet	Sug, ejektor	4	Nei	Nei	MTU	RUT	1
KKD.001.04	Sykeromskanal, poliklinikk spesial	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
073.003 * Avledet	Tralle, PC, hev-senk	2	Ja	Nei	MIT	RUT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
031.005.08 * Avledet	Undersøkelse- og behandlingsstol, hvile	4	Ja	Nei	GRU	RUT	0
KSA.002.01 * Avledet	Veggskinne, utstyr	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.009

Romnavn	Vente plass
Plassering:	06 - Føde / 02 - Føde-/gynmottak
RFP status	Fra SRF.189.00
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.02.009	Programmert 20,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 15,28	Forprosjekt aktivitet B 16 Garderobe, pasient- og personalservice og velferdstiltak
Bruksromnr	Høyde 0	NRH - prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	PG ansvar
Dato synkronisert fra modell	11.05.2023 14:05:17	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Bygg D6 - Bygg D6
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet) 1A.4 - Føde/barsel
		Romnavn (Klassifikasjonssystemet) 189 - Vente plass
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

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.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	4	
Brukstid, normalt	07	til 19
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 type="checkbox"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.009

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 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"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon	Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>		Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

Varme, ventilasjon og inneklimate

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	3	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Føde og barsel

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.009

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 SRF.189.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
GBA.005.03	Bord, sofabord rundt d=600 h=520	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
090.006.01.2	Skjerm, vegghengt, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	1
GPZ.001.05	Stol, venteområde, stablebar	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
UVZ.001	Vanndispenser for kaldt drikkevann	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1