



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.014

Romnavn	Arbeidsstasjon, indre sone liten
Plassering:	06 - Føde / 02 - Føde-/gynmottak
RFP status	Fra SRA.005.08
Sist endret	Erichsen, Andreas, [Language: en]11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.02.014	Programmert 12,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 13,36	Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Bruksromnr	Høyde 0	NSA - prosjekteringsgruppe
Antall plasser	Omkrets: 0	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Prosjekteringsområde 03.01
Romkonfigurasjon	BV---:2L:--	Prosjekteringsområde - Team 4
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:13	Team Bygg D6 - Bygg D6
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 005 - Arbeidsstasjon (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept

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.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	07	til 21 5 d/u
Personer, maksimalt	4	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		Kan ligge i bakkant av arbeidsstasjon, ytre sone og ekspedisjon

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			



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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.014

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 SRA.005.08

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
GBA.006.02	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1200	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
GBA.005.12	Bord, møtebord, rundt Ø 1000 h=740	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.005.02	Kontorstol, u/armlene	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
090.006	Skjerm, vegghengt	1	Ja	Ja	FIT	IKT	1
GGB.011.01	Skjermvegg, arbeidsbord b=830	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.01	Stol, møte	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
FBB.001	Tavle, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.018

Romnavn	Arbeidsstasjon, ytre sone
Plassering:	06 - Føde / 02 - Føde-/gynmottak
RFP status	Fra SRF.005.01
Sist endret	Grannes, Elisabeth, [Language: en]25. oktober 2023 20:11

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.02.018	Programmert 6,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 7,68	Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NRH -
Tegningsnavn	Omkrets: 0	standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	Arb.stasj. ytre	forprosjektfase ARH
Romkonfigurasjon	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Prosjekteringsområde 03.01
Dato synkronisert fra modell	BV---:~2L:~:	Prosjekteringsområde - Team 4
	23.11.2023 12:44:21	Team
		Bygg D6 - Bygg D6
		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

Kontaktpunkt mellom ansatte og pasient, pårørende og besøkende.

Midlertidige arbeidsplasser for kliniske arbeidsområder, tverrfaglig arbeid. Arbeidsplassene tilrettelegges slik at det ikke er innsyn fra pasienter og besøkende.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	I forkant av arbeidsstasjon, indre sone	

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, indre sone
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 checked="" 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	<input type="checkbox"/>		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	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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.018

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.005.01

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
GBA.006.02	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1200	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
090.018	Ladestasjon telefon	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
090.001.04	PC, bærbar	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
FDB.003	Skranke, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FBB.001	Tavle, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.003

Romnavn	Observasjonsplass, 4 plasser
Plassering:	06 - Føde / 02 - Føde-/gynmottak
RFP status	Avledet fra SRMAL.113.03
Sist endret	Grannes, Elisabeth, [Language: en]29. june 2023 14:48

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.02.003	Programmert 48,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 50,73	Forprosjekt aktivitet B 07 Intensiv, postoperativ og nyfødttintensiv
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
Romkonfigurasjon	BR---:2L:--	Prosjekteringsområde 03.01
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:12	Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 104 - Observasjonsplass
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

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

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)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	8	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	12	
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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.003

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"/>	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	<input type="checkbox"/>		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
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	

Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	8	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

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
031.004.01 * Avledet	Båre, transport og hvile	4	Ja	Nei	GRU	RUT	0
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), Vegghengt, ST-analyse	4	Ja	Ja	MTU	RUT	1
GFA.005.01 * Avledet	Kjøleskap, medisin, ca. 85 cm	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
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
091.007 * Avledet	Pakke, PC standard kontorløsning	3	Nei	Nei	FIT	IKT	0
017.001.02	Pasientovervåking, nivå 2 - medium	4	Ja	Nei	MTU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel 2,25 m	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	Ja	MTU	HF	1
KKD.002 * Avledet	Sykeromskanal, vertikal	4	Ja	Ja	BEL	RIE	0
031.002.02	Takskinne for infusjonsoppheng	4	Ja	Ja	GRU	RUT	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	2	Ja	Nei	MIT	IKT	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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.002

Romnavn	Observasjonsplass, 1 plass
Plassering:	06 - Føde / 02 - Føde-/gynmottak
RFP status	Avledet fra SRF.113.01
Sist endret	Hegstad, Terje, [Language: en]20. june 2023 10:04

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.02.002	Programmert 15,00
Proj. romnr:	Prosjektert 15,12	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
Romkonfigurasjon	BR---:2L:--	Prosjekteringsområde 03.01
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:12	Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D6 - Bygg D6
		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		



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.002

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 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	<input type="checkbox"/>		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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.002

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	1 *				
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), Vegghengt, ST-analyse	1	Ja	Ja	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 - X	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	Ja	MTU	HF	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	Ja	Ja	GRU	RUT	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MIT	IKT	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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.001

Romnavn	Undersøkelse
Plassering:	06 - Føde / 02 - Føde-/gynmottak
RFP status	Avledet fra SRMAL.175.01
Sist endret	Erichsen, Andreas, [Language: en]6. july 2023 13:57

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.02.001	Programmert 15,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 13,64	Prosjekteringsområde 03.01
Bruksromnr	Høyde 0	Prosjekteringsområde - Team 4
Antall plasser	Omkrets: 0	Team
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Bygg D1 - Bygg D1
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-	Plan 03 - Plan 03
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:12	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

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter i gynekologisk- og flatt leie.

Behov for oppheng for IV og utstyr og kombibenk.

CTG- og ultralydundersøkelser. CTG skal helst henge på vegg og må kunne ses av behandler mens undersøkelsen pågår. Pasient skal kunne se UL-bilder på egen skjerm.

Personale må kunne jobbe på begge sider av undersøkelsesbenken.

Pasientovervåking.

Samtale med pasient og partner.

Partner skal kunne sitte på motsatt side av undersøkelsesbenken for behandler.

Journaloptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.

Skjermet av- og påkledning for pasient. Sitteplass og knagger for å henge klær på.

Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsoner.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Håndvask personale.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	3		
Brukstid, normalt	07	til 21	7 d/u
Personer, maksimalt	5		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.001

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			
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input checked="" type="checkbox"/>		Blending	<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	<input type="checkbox"/>		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

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	2 *		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	2 *				
Lystgass	1 *				
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.175.01

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
016.056 * Avledet	Analgiesapparat til smertelindring under fødsel	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0
017.005 * Avledet	Kardiotokograf (CTG)	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.006.02	Oppheng, tak, monitor, 20-30"	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
091.008 * Avledet	Pakke, PC - Vegghengt	1	Ja	Nei	FIT	IKT	0
017.001 * Avledet	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
016.003	Personvekt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
090.006.01	Skjerm, vegghengt, standard	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel 2,25 m	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	0
KKD.002 * Avledet	Sykeromskanal, vertikal	1	Ja	Ja	BEL	RIE	0
061.001 * Avledet	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
013.039.01 * Avledet	Ultralyd doppler, fosterlyd	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
031.005.16	Undersøkelse- og behandlingsstol, Kombigyn, gynstol og undersøkelsesbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.005

Romnavn	Undersøkelse
Plassering:	06 - Føde / 02 - Føde-/gynmottak
RFP status	Fra SRMAL.175.01
Sist endret	Erichsen, Andreas, [Language: en]6. july 2023 13:57

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	06.02.005	Programmert 16,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 13,70	Prosjekteringsområde 03.01
Bruksromnr	Høyde 0	Prosjekteringsområde - Team 4
Antall plasser	Omkrets: 0	Team
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Bygg D1 - Bygg D1
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-	Plan 03 - Plan 03
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:12	Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 175.31 - Undersøkelse og (Klassifikasjonssystemet) behandling, barn
		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 i gynekologisk- og flatt leie.

Behov for oppheng for IV og utstyr og kombibenk.

CTG- og ultralydundersøkelser. CTG skal helst henge på vegg og må kunne ses av behandler mens undersøkelsen pågår. Pasient skal kunne se UL-bilder på egen skjerm.

Personale må kunne jobbe på begge sider av undersøkelsesbenken.

Pasientovervåking.

Samtale med pasient og partner.

Partner skal kunne sitte på motsatt side av undersøkelsesbenken for behandler.

Journaloptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.

Skjermet av- og påkledning for pasient. Sitteplass og knagger for å henge klær på.

Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsoner.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Håndvask personale.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	07	til 21
Personer, maksimalt	5	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.005

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"/>	
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	<input type="checkbox"/>		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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 06.02.005

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 Avledet fra SRMAL.175.01

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0
017.005 * Avledet	Kardiotokograf (CTG)	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.006.02	Oppheng, tak, monitor, 20-30"	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
016.003	Personvekt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
090.006.01	Skjerm, vegghengt, standard	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel 2,25 m	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armle, stablebar	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	0
KKD.002 * Avledet	Sykeromskanal, vertikal	1	Ja	Ja	BEL	RIE	0
011.015.08	Ultralyd, føde, gyn	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.005.16	Undersøkelse- og behandlingsstol, Kombigyn, gynstol og undersøkelsesbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

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, [Language: en]11. may 2023 11:54

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.211	Programmert 30,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 30,03
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 svangerskapspol	Prosjekteringsområde 03.01
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:09	Prosjekteringsområde - Team
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-	Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 175.19 - Undersøkelse og (Klassifikasjonssystemet) behandling, kardiologi
		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.

Journalopptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.

Av- og påkledning pasient. Sitteplass og knagger for å henge klær på.

Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsoner.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

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	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

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 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	<input type="checkbox"/>		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 inneklime

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

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
041.009 * Avledet	Ismaskin, knust is	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
017.005.01 * Avledet	Kardiotokograf (CTG), Vegghengt, ST-analyse	4	Ja	Ja	MTU	RUT	0
017.006 * Avledet	Kardiotokografsentral	1	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 - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GGB.010 * Avledet	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel 2,25 m	3	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04 * Avledet	Stol, besøk u/armlene, stablebar	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
016.014.01 * Avledet	Sug, ejektor	4	Nei	Ja	MTU	HF	1
KKD.001.04	Sykeromskanal, poliklinikk spesial	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
031.005.14.01 * Avledet	Undersøkelse- og behandlingsstol, gynekologi, elektrisk	4	Ja	Nei	MTU	RUT	0
KSA.002.01 * Avledet	Veggskinne, utstyr	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Rom navn: Undersøkelse og behandling, føde/gyn			
Detaljer		Status	
Programmert	16.00	Opprettet av	Grannes, Elisabeth06 Jun 2023 09:03 AM
Beskrivelse	Undersøkelses- og behandlingsrom i føde	Endret av	Grannes, Elisabeth09 Jun 2023 11:18 AM

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter i gynekologisk- og flatt leie. Behov for oppheng for IV og utstyr og kombibenk. CTG- og ultralydundersøkelser. CTG skal helst henge på vegg og må kunne ses av behandler mens undersøkelsen pågår. Pasient skal kunne se UL-bilder på egen skjerm. Personale må kunne jobbe på begge sider av undersøkelsesbenken. Pasientovervåking. Samtale med pasient og partner. Partner skal kunne sitte på motsatt side av undersøkelsesbenken for behandler. Journalopptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder. Skjermet av- og påkledning for 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)

Personer, normalt	3		
Brukstid, normalt	07	til 21	7 d/u
Personer, maksimalt	5		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

- Gjennomstikk/luke
til andre rom
Skjerming mot
innsyn

Generelt for rommet

- Spesielle lydkrav, *Konfidensielle samtaler*
spesifiser
Glassfelt i vegg til
andre rom

Vinduer og Dører

Dører

- Spesielle krav til døråpning *Sengetransport*
Glass i dør
Automatisk døråpner

Vinduer

- Dagslys
Ikke vindu
Blending

Elkraft

Belysning

- Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

- Pasientsignalanlegg 1 *Alle funksjoner*

Lyd og bilde

- Høytalende
samtaleanlegg
mellom rom
Teleslynge/hjelp for
hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

- Deteksjon,
spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

- Tilkobling rensset
vann

Sanitær

- Håndvask *Armaturl med lang hendel*
Øyedusj
Nøddusj

Avløp

- Avløp i gulv



Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0
Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer 2
Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

Medisinsk luft, 400 kPa 1
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

Ut fra rommet

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler
Spesielle rengjøringsmetoder

Utstyr i rom

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto antall	Skal modelleres
011.015.08	Ultralyd, føde, gyn	1	Ja
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	Ja
015.006.02	Oppheng, tak, monitor, 20-30"	1	Ja
016.001	Flowmeter O2	1	Nei
016.003	Personvekt	1	Nei
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nei
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei
031.005.16	Undersøkelse- og behandlingsstol, Kombigyn, gynstol og undersøkelsesbenk	1	Ja
061.003	Modulbord	1	Ja
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei
090.006.01	Skjerm, vegghengt, standard	1	Ja
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel 2,25 m	1	Ja
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	2	Ja
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	1	Ja
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	Ja
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja
SUM		26	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

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, [Language: en]11. may 2023 11:05

Koding		Arealer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Romfunksjonsnr:	04.01.159	Programmert	20,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk,
Prosj. romnr:		Prosjektert	19,10		dagbehandling og
Bruksromnr		Høyde	0		endoskopi
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets:	0	PG ansvar	NRH -
Antall plasser	1			standardomskatalog -	prosjekteringsgruppe
Romforklaring	gyn pol			forprosjektfase ARH	
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS			Prosjekteringsområde	03.01
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:09			Prosjekteringsområde -	Team 4
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-			Team	
				Bygg	D1 - Bygg D1
				Plan	03 - Plan 03
				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 utstyrskrevede 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 dørsoner.

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

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 rensed vann	<input type="checkbox"/>		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

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 Avledet 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
013.037 * Avledet	Kolposkop	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
091.007 * Avledet	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	1
035.003.01.1 * Avledet	Pasientløfter, mobil, aktiv	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
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 - X	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 2,25 m	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armle, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	1
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
011.015.08 * Avledet	Ultralyd, føde, gyn	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.005.14.01 * Avledet	Undersøkelse- og behandlingsstol, gynekologi, elektrisk	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.163

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, [Language: en]11. may 2023 11:05

Koding		Arealer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Romfunksjonsnr:	04.01.163	Programmert	20,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk,
Prosj. romnr:		Prosjektert	18,06		dagbehandling og
Bruksromnr		Høyde	0		endoskopi
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets:	0	PG ansvar	NRH -
Antall plasser	1			standardomskatalog -	prosjekteringsgruppe
Romforklaring	gyn pol			forprosjektfase ARH	
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS			Prosjekteringsområde	03.01
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:09			Prosjekteringsområde -	Team 4
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-			Team	
				Bygg	D1 - Bygg D1
				Plan	03 - Plan 03
				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 utstyrskrevede 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 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	2	
Brukstid, normalt	07	til 21
Personer, maksimalt	6	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.163

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	<input type="checkbox"/>		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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.163

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 Avledet 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
012.021.01 * Avledet	Diatermiapparat, operasjon	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
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
015.006.02 * Avledet	Oppheng, tak, monitor, 20-30"	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
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
012.026.02 * Avledet	Røykavsug, diatermi	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	Ja	Nei	FIN	IARK	1
090.006.01 * Avledet	Skjerm, vegghengt, standard	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel 2,25 m	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	1
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MIT	IKT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
011.015.08 * Avledet	Ultralyd, føde, gyn	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.005.14.01 *	Undersøkelse- og behandlingsstol, gynekologi,	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
Avledet	elektrisk						
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.163

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.022

Romnavn	Undersøkelse og behandling
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Fra SRMAL.175.01
Sist endret	Grannes, Elisabeth, [Language: en]23. august 2023 14:08

Koding		Arealer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Romfunksjonsnr:	04.01.022	Programmert	16,00	Prosjekteringsområde	03.01
Prosj. romnr:		Prosjekttert	16,70	Prosjekteringsområde -	Team 4
Bruksromnr		Høyde	0	Team	
Tegningsnavn	UB-rom	Omkrets:	0	Bygg	D1 - Bygg D1
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja			Plan	03 - Plan 03
Antall plasser	1			Delfunksjon	2A.10 - Poliklinikk
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS			(Klassifikasjonssystemet)	
Romforklaring	fosterscreening			Romnavn	175.00 - Undersøkelse og
Romkonfigurasjon	BR---T-L-:-			(Klassifikasjonssystemet)	behandling
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:09			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 i gynekologisk- og flatt leie.

Behov for oppheng for IV og utstyr og kombibenk.

CTG- og ultralydundersøkelser. CTG skal helst henge på vegg og må kunne ses av behandler mens undersøkelsen pågår. Pasient skal kunne se UL-bilder på egen skjerm.

Personale må kunne jobbe på begge sider av undersøkelsesbenken.

Pasientovervåking.

Samtale med pasient og partner.

Partner skal kunne sitte på motsatt side av undersøkelsesbenken for behandler.

Journaloptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.

Skjermet av- og påkledning for pasient. Sitteplass og knagger for å henge klær på.

Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsoner.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Håndvask personale.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	07	til 21
Personer, maksimalt	5	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.022

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"/>	
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	<input type="checkbox"/>		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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.022

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 SRMAL.175.01

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.006.02	Oppheng, tak, monitor, 20-30"	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
016.003	Personvekt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
090.006.01	Skjerm, vegghengt, standard	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel 2,25 m	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	0
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	Ja	Ja	BEL	RIE	0
011.015.08	Ultralyd, føde, gyn	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.005.16	Undersøkelse- og behandlingsstol, Kombigyn, gynstol og undersøkelsesbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.076

Romnavn	Undersøkelse og behandling
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Fra SRMAL.175.01
Sist endret	Erichsen, Andreas, [Language: en]6. july 2023 13:57

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.076	Programmert 16,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 16,98	Bygg D1 - Bygg D1
Bruksromnr	Høyde 0	Plan 03 - Plan 03
Tegningsnavn	UB-rom	Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	(Klassifikasjonssystemet)
Antall plasser	1	Romnavn 175.00 - Undersøkelse og behandling
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	(Klassifikasjonssystemet)
Romforklaring	svangerskapspol	MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
Romkonfigurasjon	BR---T-L-:--	Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:09	

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter i gynekologisk- og flatt leie.

Behov for oppheng for IV og utstyr og kombibenk.

CTG- og ultralydundersøkelser. CTG skal helst henge på vegg og må kunne ses av behandler mens undersøkelsen pågår. Pasient skal kunne se UL-bilder på egen skjerm.

Personale må kunne jobbe på begge sider av undersøkelsesbenken.

Pasientovervåking.

Samtale med pasient og partner.

Partner skal kunne sitte på motsatt side av undersøkelsesbenken for behandler.

Journaloptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.

Skjermet av- og påkledning for 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)

Personer, normalt	3		
Brukstid, normalt	07	til 21	7 d/u
Personer, maksimalt	5		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.076

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"/>	
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	<input type="checkbox"/>		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 inneklime

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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.076

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 Avledet fra SRMAL.175.01

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.006.02	Oppheng, tak, monitor, 20-30"	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
016.003	Personvekt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
090.006.01	Skjerm, vegghengt, standard	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel 2,25 m	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	0
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	Ja	Ja	BEL	RIE	0
013.039.01 * Avledet	Ultralyd doppler, fosterlyd	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
011.015.08	Ultralyd, føde, gyn	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.005.16	Undersøkelse- og behandlingsstol, Kombigyn, gynstol og undersøkelsesbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.175

Romnavn	Undersøkelse og behandling, spesialrom
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Avledet fra SRF.175.31
Sist endret	Grannes, Elisabeth, [Language: en]22. august 2023 07:33

Koding		Arealer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Romfunksjonsnr:	04.01.175	Programmert	16,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk,
Prosj. romnr:		Prosjektert	14,71		dagbehandling og
Bruksromnr		Høyde	0		endoskopi
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets:	0	PG ansvar	NRH -
Antall plasser	1			standardomskatalog -	prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS			forprosjektfase ARH	
Romforklaring	svangerskapspol			Prosjekteringsområde	03.01
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:09			Prosjekteringsområde -	Team 4
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-			Team	
				Bygg	D1 - Bygg D1
				Plan	03 - Plan 03
				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. Omfattende og/eller utstyrskrevenne undersøkelser.

Pasientovervåking.

Samtale med pasient.

Nærhet til eget samtalerom for lengre samtaler etter spesielle funn.

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. *

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	Nærhet til samtalerom. *
-------------------------------------	--------------------------



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.175

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	<input type="checkbox"/>		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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.175

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 Avledet 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
015.006.02 * Avledet	Oppheng, tak, monitor, 20-30"	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
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 - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	Ja	Nei	FIN	IARK	1
090.006.01 * Avledet	Skjerm, vegghengt, standard	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel 2,25 m	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armle, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	1
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MIT	IKT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
011.015.08 * Avledet	Ultralyd, føde, gyn	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.005.16 * Avledet	Undersøkelse- og behandlingsstol, Kombigyn, gynstol og undersøkelsesbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.160

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, [Language: en]11. may 2023 11:05

Koding		Arealer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Romfunksjonsnr:	04.01.160	Programmert	20,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk,
Prosj. romnr:		Prosjektert	19,10		dagbehandling og
Bruksromnr		Høyde	0		endoskopi
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets:	0	PG ansvar	NRH -
Antall plasser	1			standardomskatalog -	prosjekteringsgruppe
Romforklaring	gyn pol			forprosjektfase ARH	
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS			Prosjekteringsområde	03.01
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:09			Prosjekteringsområde -	Team 4
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-			Team	
				Bygg	D1 - Bygg D1
				Plan	03 - Plan 03
				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 utstyrskrevenne 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 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	2	
Brukstid, normalt	07	til 21
Personer, maksimalt	6	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.160

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 rensed vann	<input type="checkbox"/>		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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.160

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 Avledet 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
015.006.02 * Avledet	Oppheng, tak, monitor, 20-30"	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
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 - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	Ja	Nei	FIN	IARK	1
090.006.01 * Avledet	Skjerm, vegghengt, standard	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel 2,25 m	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armle, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	1
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MIT	IKT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
011.015.08 * Avledet	Ultralyd, føde, gyn	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.005.14.01 * Avledet	Undersøkelse- og behandlingsstol, gynekologi, elektrisk	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.188

Romnavn	Desinfeksjon
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Fra SRF.028.01
Sist endret	Kvehaugen, Thomas, [Language: en]18. oktober 2023 09:06

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.188	Programmert 8,00
Proj. romnr:		Prosjektert 8,32
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Omkrøst: 0
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:10	
Romkonfigurasjon	-----:-----:--	
		Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
		PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Prosjekteringsområde 03.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
		(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)	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"/>				



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	<input type="checkbox"/>		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 inneklime

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.188

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.008.01	Arbeidsbenk på ben med kum og skap d=650 b=1600 h=900 rustfri	1	Ja	Ja	FIN	ARK	0
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 * Avledet	Dekontaminator, vask, gjennomgående	2	Ja	Ja	GRU	RUT	1
GFA.006.01 * Avledet	Kjøleskap, laboratorium, ca. 85 cm	1	Ja	Nei	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 - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.250

Romnavn	Lager, rent
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Fra SRF.087.49
Sist endret	Erichsen, Andreas, [Language: en]11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.250	Programmert 15,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 13,82
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Ømkr: 0
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:10	
Romkonfigurasjon	-----:-----:--	
		Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
		PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Prosjekteringsområde 03.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
		(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-/bakkeskap. 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)	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	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"/>				



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	<input type="checkbox"/>		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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.250

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.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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.251

Romnavn	Lager, rent
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Fra SRMAL.087.34
Sist endret	Erichsen, Andreas, [Language: en]11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.251	Programmert 15,00
Prosj. romnr:	Prosjekttert 15,82	Prosjekteringsområde 03.01
Bruksromnr	Høyde 0	Prosjekteringsområde - Team 4
Modellnavn fra Revit	Omkr: 0	Team
Romkonfigurasjon	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Bygg D1 - Bygg D1
Dato synkronisert fra modell	-----:-----:--	Plan 03 - Plan 03
	23.11.2023 12:44:10	Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 087.34 - Lager, rent
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjekttert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Det oppbevares rene og sterile forbruksvarer.

Godset skal primært oppbevares i skap med kassebakke-modulsystem.

Sterile forbruksvarer skal oppbevares forskriftsmessig i tette skap eller skuffer.

En del av skapene skal ha tett glassdør.

En hyllereol til stort utstyr.

Mulighet for oppbevaring av elektrisk småutstyr.

Mulighet for bestilling og mottak av forbruksartikler samt mulighet for forbruksregistrering.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	1	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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



Vinduer og Dører

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

Elkraft

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

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Tilkobling rensset vann	<input type="checkbox"/>		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	0	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.251

Gasser

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

HMS

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

Utstyr i rom

Fra SRMAL.087.34

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
090.004	Datamus	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
FSH.001	Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel	5	Ja	Nei	FIN	ARK	0
090.001.01.2	PC, stasjonær liten/tynnklient	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
091.008	Pakke, PC - Vegghengt	1	Ja	Nei	FIT	IKT	0
090.005.01	Skjerm, PC, standard	1	Ja	Nei	FIT	IKT	0
090.003	Tastatur	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
090.035	Veggoppheng PC	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.271

Romnavn	Pause
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Avledet fra SRF.116.00
Sist endret	Grannes, Elisabeth, [Language: en]13. september 2023 10:56

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.271	Programmert 30,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 26,72
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Ømkr: 0
Romkonfigurasjon	BR---:2L:--	PG ansvar
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:10	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Prosjekteringsområde 03.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 116 - Pause
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Personalom, pause- og oppholdsrom. Kan benyttes til undervisning/opplæring av mindre grupper.

Kortere møter, pause, tekjøkken. Møtebord. Gode møtestoler.

Forberedes for oppvaskmaskin.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	14 *	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	20 *	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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.271

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 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	<input type="checkbox"/>		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
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	10	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.271

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.116.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
GBA.005.02 * Avledet	Bord, spisebord d=700 b=1200 h=700	3	Ja	Nei	INV	IARK	1
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.006.04 * Avledet	Lenestol, hvilestol, justerbar	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
090.006.02.1	Skjerm, vegghengt, berøring, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	1
GPZ.001.04 * Avledet	Stol, besøk u/armlene, stablebar	5	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.001.01 * Avledet	Stol, møte	10	Ja	Nei	INV	IARK	1
FBB.001	Tavle, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FSI.015.03	Tekjølken, 5 x 600-moduler, høyt kjøleskap	1	Ja	Ja	FIN	ARK	1
FSA.061.01	Verdiskap, 5-delt d=400 b=400 h=1800	6	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.272

Romnavn	Lager, utstyr
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Fra SRF.087.45
Sist endret	Erichsen, Andreas, [Language: en]11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.272	Programmert 15,00
Proj. romnr:	Prosjektert	14,19
Bruksromnr	Høyde	0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	0
Romkonfigurasjon	-----:-----:--	
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:10	
		PG ansvar NRH -
		standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
		forprosjektfase ARH
		Prosjekteringsområde 03.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 087.45 - Lager, utstyr
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Lagringsplass for utstyr i hyller, skap eller på gulv.

Ladingsplass for utstyr med mulighet for oppkopling til nettverk

Testing av utstyr.

Oppheng for O2 kolber på veggskinne.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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



Vinduer og Dører

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

Elkraft

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

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Tilkobling rensset vann	<input type="checkbox"/>		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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.272

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 Avledet fra SRF.087.45

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
012.032 * Avledet	EKG-apparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
FHA.002	Hylle vegghengt tre i høyden på skinner, hovedartikkel	3	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FSH.001.01	Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, tett dør	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1
035.003.01 * Avledet	Pasientløfter, mobil	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
KKD.001.01	Sykeromskanal, sengerom	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

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	Kvehaugen, Thomas, [Language: en]18. oktober 2023 09:08

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.322	Programmert 4,00
Prosj. romnr:	Prosjektert	4,62
Bruksromnr	Høyde	0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	0
Romkonfigurasjon	-----:-----:--	
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:21	
		Prosjekteringsområde 03.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		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	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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



Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input type="checkbox"/>				
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input 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	<input type="checkbox"/>		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	0	
Spesielle krav til trykk	<input checked="" type="checkbox"/>	Undertrykk



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

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"/>				
Rengjøring	Verdi	Spesifikasjon	Rengjøring	Verdi	Spesifikasjon
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 på ben med kum d=650 b=1600 h=900 rustfri	1	Ja	Nei	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 - X	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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.341

Romnavn	Samtale
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Fra SRF.130.00
Sist endret	Grannes, Elisabeth, [Language: en]15. august 2023 16:22

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.341	Programmert 6,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 3,60	Forprosjekt aktivitet B
Bruksromnr	Høyde 0	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:24	Omkrets: 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	PG ansvar
Romkonfigurasjon	BR---:2L:-:-	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Prosjekteringsområde 03.01
		Prosjekteringsområde - Team
		Plan 03 - Plan 03

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Samtale med pasienter og pårørende, både formell og uformell

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"/>		Blending	<input type="checkbox"/>	
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input type="checkbox"/>				
Ikke vindu	<input type="checkbox"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.341

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

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				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.341

HMS

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

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

Utstyr i rom Avledet fra SRF.130.00

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
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
GBA.005.12	Bord, møtebord, rundt Ø 1000 h=740	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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.342

Romnavn	Samtale
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Fra SRF.130.00
Sist endret	Grannes, Elisabeth, [Language: en]15. august 2023 16:22

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.342	Programmert 6,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 3,60
Bruksromnr		Høyde 0
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:24	Omkrets: 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Romkonfigurasjon	BR---:2L:-:-	PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Prosjekteringsområde 03.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Plan 03 - Plan 03

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Samtale med pasienter og pårørende, både formell og uformell

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 7 d/u
Personer, maksimalt	5	
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"/>		Blending	<input type="checkbox"/>	
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input type="checkbox"/>				
Ikke vindu	<input type="checkbox"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.342

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

Verdi Spesifikasjon

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Verdi Spesifikasjon

Pasientsignalanlegg 1 Alle funksjoner

Lyd og bilde

Verdi Spesifikasjon

Høytalende samtaleanlegg

mellom rom

Teleslynge/hjelp for

hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Verdi Spesifikasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Verdi Spesifikasjon

Tilkobling rensed vann

Avløp

Verdi Spesifikasjon

Avløp i gulv

Sanitær

Verdi Spesifikasjon

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet

Verdi Spesifikasjon

Spesiell romtemperatur

Luftfuktighet

Ventilasjon

Verdi Spesifikasjon

Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer 3

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

Verdi Spesifikasjon

Medisinsk luft, 400 kPa 0

Instrumentluft, (800 kPa) 0

Teknisk trykkluft 0

Oksygen 0

Lystgass 0

CO2 0

Argon 0

Nitrogen 0

Flytende nitrogen 0

Propan 0

Hydrogen 0

Andre gasser 0

Ut fra rommet

Verdi Spesifikasjon

Gassutløp fra sug 0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.342

HMS

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

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

Utstyr i rom Avledet fra SRF.130.00

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
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
GBA.005.12	Bord, møtebord, rundt Ø 1000 h=740	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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.343

Romnavn	Samtale
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 03 - Føde/gyn poliklinikk
RFP status	Fra SRF.130.00
Sist endret	Grannes, Elisabeth, [Language: en]15. august 2023 16:22

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.343	Programmert 6,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 4,61
Bruksromnr		Høyde 0
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:24	Omkrets: 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Romkonfigurasjon	BR---:2L:-:-	PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Prosjekteringsområde 03.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Plan 03 - Plan 03

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Samtale med pasienter og pårørende, både formell og uformell

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 7 d/u
Personer, maksimalt	5	
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"/>		Blending	<input type="checkbox"/>	
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input type="checkbox"/>				
Ikke vindu	<input type="checkbox"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.343

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

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				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.343

HMS

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

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

Utstyr i rom Avledet fra SRF.130.00

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
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
GBA.005.12	Bord, møtebord, rundt Ø 1000 h=740	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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

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	Kvehaugen, Thomas, [Language: en]18. oktober 2023 09:06

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	01.05.045	Programmert 8,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 10,96
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Omkr: 0
Romkonfigurasjon	-----:-----:--	
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:15	
		Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
		PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Prosjekteringsområde 03.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		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)	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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.045

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	<input type="checkbox"/>		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 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 checked="" type="checkbox"/>	Undertrykk



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

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.008.01	Arbeidsbenk på ben med kum og skap d=650 b=1600 h=900 rustfri	1	Ja	Ja	FIN	ARK	0
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 - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

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, [Language: en]11. may 2023 11:05

Koding		Arealer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Romfunksjonsnr:	01.05.046	Programmert	15,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Prosj. romnr:		Prosjektert	15,73	PG ansvar	NRH -
Bruksromnr		Høyde	0	standardomskatalog -	prosjekteringsgruppe
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:15	Omkrets:	0	forprosjektfase ARH	
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS			Prosjekteringsområde	03.01
Romkonfigurasjon	-----:-----:--			Prosjekteringsområde - Team	Team 4
				Bygg	D6 - Bygg D6
				Plan	03 - Plan 03
				Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet)	1A.4 - Føde/barsel
				Romnavn (Klassifikasjonssystemet)	087.34 - Lager, rent
				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-/bakkeskap. 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)

	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	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"/>				



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	<input type="checkbox"/>		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

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 Avledet 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
016.015 * Avledet	Brystpumpe	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
012.032 * Avledet	EKG-apparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
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
GMA.002.01 * Avledet	Mikrobølgeovn, liten d=330 b=455 h=262	1	Ja	Nei	KJK	ARK	0
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
042.001.01.1 * Avledet	Varmeskap, bordmodell, ca. 25 liter	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.010

Romnavn	Sengerom, multifunksjon
Plassering:	01 - Døgnområde somatikk voksne / 05 - Observasjonssenger, føde
RFP status	Fra SRF.046.02
Sist endret	Erichsen, Andreas, [Language: en]11. may 2023 11:05

Koding		Arealer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Romfunksjonsnr:	01.05.010	Programmert	23,00	Forprosjekt aktivitet B	05 Føde
Prosj. romnr:		Prosjektert	24,26	PG ansvar	NSA - prosjekteringsgruppe
Bruksromnr		Høyde	0	standardomskatalog -	
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets:	0	forprosjektfase ARH	
Antall plasser	1			Prosjekteringsområde	03.01
Romforklaring	føde og barsel			Prosjekteringsområde -	Team 4
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS			Team	
Romkonfigurasjon	BD---:2L:---			Bygg	D1 - Bygg D1
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:14			Plan	03 - Plan 03
				Delfunksjon	1A.4 - Føde/barsel
				(Klassifikasjonssystemet)	
				Romnavn	134.00 - Sengerom
				(Klassifikasjonssystemet)	
				MMI (Prosjektert)	200 - Ferdig konsept
				Status (Programmert)	dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Multifunksjonsrom med henblikk på å ivareta observasjon av den fødende på vei inn i fødsel/induksjon, ukomplisert fødsel samt kortvarig barselopphold.

Det er tilrettelagt for følge å være tilstede under hele forløpet, samt overnatte på rommet sammen med mor og barn.

Mulighet for overvåking av mor og barn.

Plass for asfyksibord.

Mulighet for aseptiske prosedyrer.

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

Pasient må raskt kunne transporteres ut av rommet til annet behandlingsområde.

Håndvask.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	3		
Brukstid, normalt	00	til 24	7 d/u
Personer, maksimalt	8		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

Nærhet/sambruk

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.010

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.010

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4		Gassutløp fra sug	1	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	4				
Lystgass	1				
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.046.02

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
FBA.041	Benkeplate, hovedartikkel	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	Ja	Nei	GRU	RUT	1
017.005.01	Kardiotokograf (CTG), Vegghengt, ST-analyse	1	Ja	Ja	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
FSH.002.01	Overskap, kasse-bakke, d=350 b=455 h=580, tett dør	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	2	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	Ja	Nei	MTU	RUT	1
062.015	Sekkestativ	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
FSA.071.01	Skap, høyt, integrert seng 900	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	1
031.007.08	Sykehusseng, spebarn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
KKD.001.03	Sykeromskanal, overvåking	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
KSA.001.01	Takskinne, forheng	1	Ja	Ja	FIN	ARK	1
031.052	Tralle, PC (enkel)	1	Ja	Nei	FIT	IKT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FSH.003.07	Underskap, kasse-bakke 3 skuffer d=650 b=457 h=800	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
015.003.02	Undersøkelleslampe, takmontert	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.010

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.011

Romnavn	Sengerom, multifunksjon
Plassering:	01 - Døgnområde somatikk voksne / 05 - Observasjonssenger, føde
RFP status	Fra SRF.046.02
Sist endret	Erichsen, Andreas, [Language: en]11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	01.05.011	Programmert 23,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 24,55	Forprosjekt aktivitet B 05 Føde
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NSA - prosjekteringsgruppe
Romforklaring	Omkrrets: 0	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	føde og barsel	Prosjekteringsområde 03.01
Modellnavn fra Revit	ja	Prosjekteringsområde - Team Team 4
Romkonfigurasjon	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Bygg D1 - Bygg D1
Dato synkronisert fra modell	BD---:2L:-- 23.11.2023 12:44:14	Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 134.00 - Sengerom (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Multifunksjonsrom med henblikk på å ivareta observasjon av den fødende på vei inn i fødsel/induksjon, ukomplisert fødsel samt kortvarig barselopphold.

Det er tilrettelagt for følge å være tilstede under hele forløpet, samt overnatte på rommet sammen med mor og barn.

Mulighet for overvåking av mor og barn.

Plass for asfyksibord.

Mulighet for aseptiske prosedyrer.

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

Pasient må raskt kunne transporteres ut av rommet til annet behandlingsområde.

Håndvask.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	3		
Brukstid, normalt	00	til 24	7 d/u
Personer, maksimalt	8		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

Nærhet/sambruk

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.011

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			
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input checked="" type="checkbox"/>		Blending	<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	<input type="checkbox"/>		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	4	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>		Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.011

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4		Gassutløp fra sug	1	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	4				
Lystgass	1				
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.046.02

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
FBA.041	Benkeplate, hovedartikkel	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	Ja	Nei	GRU	RUT	1
017.005.01	Kardiotokograf (CTG), Vegghengt, ST-analyse	1	Ja	Ja	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
FSH.002.01	Overskap, kasse-bakke, d=350 b=455 h=580, tett dør	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	2	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	Ja	Nei	MTU	RUT	1
062.015	Sekkestativ	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
FSA.071.01	Skap, høyt, integrert seng 900	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	1
031.007.08	Sykehusseng, spebarn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
KKD.001.03	Sykeromskanal, overvåking	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
KSA.001.01	Takskinne, forheng	1	Ja	Ja	FIN	ARK	1
031.052	Tralle, PC (enkel)	1	Ja	Nei	FIT	IKT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FSH.003.07	Underskap, kasse-bakke 3 skuffer d=650 b=457 h=800	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
015.003.02	Undersøkelleslampe, takmontert	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.011

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.012

Romnavn	Sengerom, multifunksjon
Plassering:	01 - Døgnområde somatikk voksne / 05 - Observasjonssenger, føde
RFP status	Fra SRF.046.02
Sist endret	Erichsen, Andreas, [Language: en]11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	01.05.012	Programmert 23,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 24,49
Bruksromnr		Høyde 0
Romforklaring	føde og barsel	Omkrets: 0
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	Forprosjekt aktivitet B 05 Føde
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	PG ansvar NSA - prosjekteringsgruppe
Romkonfigurasjon	BD---:2L:--	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:14	Prosjekteringsområde 03.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 1A.4 - Føde/barsel
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 134.00 - Sengerom
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Multifunksjonsrom med henblikk på å ivareta observasjon av den fødende på vei inn i fødsel/induksjon, ukomplisert fødsel samt kortvarig barselopphold.

Det er tilrettelagt for følge å være tilstede under hele forløpet, samt overnatte på rommet sammen med mor og barn.

Mulighet for overvåking av mor og barn.

Plass for asfyksibord.

Mulighet for aseptiske prosedyrer.

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

Pasient må raskt kunne transporteres ut av rommet til annet behandlingsområde.

Håndvask.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	3		
Brukstid, normalt	00	til 24	7 d/u
Personer, maksimalt	8		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

Nærhet/sambruk

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.012

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.012

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4		Gassutløp fra sug	1	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	4				
Lystgass	1				
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.046.02

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
FBA.041	Benkeplate, hovedartikkel	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	Ja	Nei	GRU	RUT	1
017.005.01	Kardiotokograf (CTG), Vegghengt, ST-analyse	1	Ja	Ja	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
FSH.002.01	Overskap, kasse-bakke, d=350 b=455 h=580, tett dør	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	2	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	Ja	Nei	MTU	RUT	1
062.015	Sekkestativ	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
FSA.071.01	Skap, høyt, integrert seng 900	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	1
031.007.08	Sykehusseng, spebarn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
KKD.001.03	Sykeromskanal, overvåking	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
KSA.001.01	Takskinne, forheng	1	Ja	Ja	FIN	ARK	1
031.052	Tralle, PC (enkel)	1	Ja	Nei	FIT	IKT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FSH.003.07	Underskap, kasse-bakke 3 skuffer d=650 b=457 h=800	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
015.003.02	Undersøkelleslampe, takmontert	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.012

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.038

Romnavn	Arbeidsstasjon, indre sone
Plassering:	01 - Døgnområde somatikk voksne / 05 - Observasjonssenger, føde
RFP status	Fra SRF.005.00
Sist endret	Grannes, Elisabeth, [Language: en]25. oktober 2023 20:11

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	01.05.038	Programmert 22,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 22,47
Bruksromnr		Høyde 0
Tegningsnavn	Arb.stasj. indre	Omkrets: 0
Antall plasser	4	Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
Romkonfigurasjon	BV---:2L:--	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell	23.11.2023 12:44:15	Prosjekteringsområde 03.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D6 - Bygg D6
		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		Kan ligge i bakkant av arbeidsstasjon, ytre sone og ekspedisjon

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			



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	<input type="checkbox"/>		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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 01.05.038

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

Fra SRF.005.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
GBA.005.11	Bord, møte d=800 b=1600 h=700	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	4	Ja	Nei	INV	IARK	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
GPZ.010.01	Stol, klapp løs	4	Ja	Nei	INV	IARK	0
FBB.001	Tavle, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FXA.004.01	Veggoppheng klappstol	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1