



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Postoperativ

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.02.002

Romnavn	Overvåkingsplass
Plassering:	08 - Operasjon og postoperativ / 02 - Postoperativ
RFP status	Avledet fra SRF.113.00
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:10

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	08.02.002	Programmert 81,00
Prosj. romnr:	Prosjekttert 78,55	Forprosjekt aktivitet B 07 Intensiv, postoperativ og nyfødttintensiv
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NRH -
Antall plasser	Omkrets: 0	standardromskatalog- prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	forprosjektfase ARH
Romforklaring	overvåking og arbeidsstasjon	Bygg J3 - Bygg J3
Modellnavn fra Revit	03001-J0-00-00-A-200-NA-002	Plan 03 - Plan 03
Dato synkronisert fra modell	11-05-2023 15:14:51	Delfunksjon 2A.7 - Oppvåkning (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 113.0 - Overvåkingsplass (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjekttert) MMI200 - 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 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 i rommet (flere plasser kan dele håndvask)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	3	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Postoperativ

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.02.002

Vinduer og Dører

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

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

Elkraft

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

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Tilkobling rensset vann	0		Håndvask	<input checked="" type="checkbox"/>	Armaturløsning med lang hendel
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

Avløp	Verdi	Spesifikasjon
Avløp i gulv	<input 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	2	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Postoperativ

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.02.002

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, 800 kPa	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	4				
Lystgass	0				
CO2	0				
Argon	0				
Nitrogen	0				
Flytende nitrogen	0				
Propan	0				
Hydrogen	0				
Andre gasser	0				

HMS

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

Utstyr i rom Avledet fra SRF.113.00

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	6	Nei	Nei	MTU	RUT	1
031.002.01 * Avledet	Infusjonsoppheng, for takskinne	6	Ja	Nei	GRU	RUT	1
012.029.03 * Avledet	Infusjonspumpe, sprøyte	6	Nei	Nei	MTU	RUT	1
FXB.003 * Avledet	Knagg, hovedartikkel	8	Nei	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005 * Avledet	Kontorstol, hovedartikkel	3	Ja	Nei	INV	IARK	1
061.003 * Avledet	Modulbord	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
091.006 * Avledet	Pakke, PC, alt i ett berøring og trådløskort, medisinsk godkjent	3	Nei	Nei	FIT	IKT	1
017.001.02 * Avledet	Pasientovervåking, nivå 2 - medium	6	Ja	Nei	MTU	RUT	1
NYZ.001	Servant	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GGB.010 * Avledet	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	3	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04 * Avledet	Stol, besøk u/armlene, stablebar	6	Ja	Nei	INV	IARK	1
016.014.01 * Avledet	Sug, ejektor	6	Nei	Nei	MTU	RUT	1
031.007 * Avledet	Sykehusseng	6	Ja	Nei	GRU	RUT	1
KKD.001.03 * Avledet	Sykeromskanal, overvåking	2	Ja	Ja	BEL	RIE	1
031.002.02 * Avledet	Takskinne for Infusjonsoppheng 1,2 m	6	Ja	Ja	GRU	RUT	1
073.003 * Avledet	Tralle, PC, hev-senk	3	Ja	Nei	MTU	RUT	1
KSA.002.01 * Avledet	Veggskinne, utstyr	6	Ja	Nei	FIN	ARK	1