



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.159

Romnavn	Arbeidsstasjon, kommandosentral
Plassering:	08 - Operasjon og postoperativ / 01 - Operasjon
RFP status	Unik
Sist endret	Pryssing, Thomas, 11. may 2023 08:23

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 08.01.159	Programmert 12,00	Bygg J3 - Bygg J3
Prosj. romnr:	Prosjektert 13,48	Plan 04 - Plan 04
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 2A.9 - Operasjon
Modellnavn fra Revit 03001-J0-00-00-A-200-NA-002	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Antall plasser 2		Romnavn 005 - Arbeidsstasjon
Dato synkronisert fra modell 11-05-2023 08:28:38		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Midlertidige arbeidsplasser for kliniske arbeidsområder, tverrfaglig arbeid.
Dokumentasjon, møter med få deltakere.
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	2	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	4	
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

Spesielle krav til døråpning	<input type="checkbox"/>
Glass i dør	<input type="checkbox"/>
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>

Vinduer

Dagslys	<input checked="" type="checkbox"/>
Ikke vindu	<input type="checkbox"/>

Vinduer

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

Elkraft

Belysning

Spesielle krav	<input type="checkbox"/>
----------------	--------------------------



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.159

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

HMS

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

Utstyr i rom Unik



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.159

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
GHA.001.01	Hylleseksjon, kontor, uttrekkbart, d=800 b=400 h=750	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
FXA.001	Krok hovedartikkel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	0
090.006.01.2	Skjerm, vegghengt, standard, 55"	2	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GGB.011.02	Skjermvegg, arbeidsbord m/oppslag b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.001	Stol hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
FBB.001.01	Tavle, whiteboard b=1205 h=1005	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.047

Romnavn	Desinfeksjon
Plassering:	08 - Operasjon og postoperativ / 01 - Operasjon
RFP status	Unik
Sist endret	Mølsæter, Bjørn Tore, 30. januar 2023 10:54

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	08.01.047	Programmert 20,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 18,44
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	03001-J0-00-00-A-200-NA-002	Omkrets: 0
Dato synkronisert fra modell	11-05-2023 08:28:35	
		Bygg J4 - Bygg J4
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 2A.9 - Operasjon
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 028 - Desinfeksjon
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) MMI200 - 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.

Evt. oppbevaring av rengjøringsutstyr til sengevask.

Oppbevaring av rent utstyr:

- Bekken, urinflasker kan oppbevares i varmeskap eller gjennomstikkskap (mot korridor) med varme hvis flergangsutstyr er valgt

- 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"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.047

Vinduer og Dører

Dører

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

Vinduer

Dagslys	<input type="checkbox"/>
Ikke vindu	<input type="checkbox"/>

Vinduer

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

Elkraft

Belysning

Spesielle krav	<input type="checkbox"/>
----------------	--------------------------

IKT

Kommunikasjon og overvåking

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

Lyd og bilde

Høytalende samtaleanlegg mellom rom	<input type="checkbox"/>
Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser	<input type="checkbox"/>
-----------------------	--------------------------

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensset vann	0
-------------------------	---

Avløp

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

Sanitær

Håndvask	<input checked="" type="checkbox"/>	Armaturløsning med lang hendel
Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

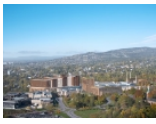
Varme, ventilasjon og inneklimate

Varme, kjøling, luftfuktighet

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

Ventilasjon

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

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.047

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
FBC.003.01	Arbeidsbenk på ben med kum d=650 b=1600 h=900 rustfri	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FBA.045.01	Arbeidsbenk rustfri d=620 b=900 h=900	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
054.052	Dekontaminator, spyl	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
054.057.01	Dekontaminator, vask enkel med plass for des. midler	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
FSA.013.01	Overskap, generell d=350 b=600 h=700	4	Ja	Nei	FIN	ARK	0
062.015.02	Sekkestativ, 4 hjul	2	Ja	Nei	GRU	RUT	0
NYZ.001	Servant	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FSA.011.01	Underskap, rustfritt, låsbart, d=600 b=600 h=600	4	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.183

Romnavn	Laboratorium, preparatrom
Plassering:	08 - Operasjon og postoperativ / 01 - Operasjon
RFP status	Unik
Sist endret	Pryssing, Thomas, 11. may 2023 08:25

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 08.01.183	Programmert 10,00	Bygg J3 - Bygg J3
Prosj. romnr:	Prosjektert 13,14	Plan 04 - Plan 04
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 2A.9 - Operasjon
Modellnavn fra Revit 03001-J0-00-00-A-200-NA-002	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell 11-05-2023 08:29:02		Romnavn 085.00 - Laboratorium (Klassifikasjonssystemet) MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

- Skyling, klargjøring av preparater/biologisk materiale for videresendelse til patologisk undersøkelse.
- Dekontaminering.
- Registrering og oppbevaring av preparater på benk og i kjøleskap.
- Klargjøring av preparater i formalin i avtrekksbenk før oversendelse til patologisk avdeling.
- Kjemikalieskap til preparater på formalin og et til flasker med formalin mm.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt		
Personer, maksimalt	0	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner	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 type="checkbox"/>				

Vinduer og Dører

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

Elkraft

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.183

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklima

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

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	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			
Spesielle rengjøringsmidler	<input type="checkbox"/>				
Spesielle rengjøringsmetoder	<input type="checkbox"/>				

Utstyr i rom Unik



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.183

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
FAC.006.02	Avtreksbenk (avtrekk ned, bak), 1200mm	1	Ja	Nei	VVS	RIV	0
FBC.002.02	Benkeplate med kum, d=620 b=1800	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
054.052	Dekontaminator, spyl	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
016.048	Dosatron, blander	1	Nei	Ja	MTU	RUT	0
022.050	Fikseringsinstrument med vakuum for vevsprøver	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
FSH.001	Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
022.018	Laboratorievekt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
FSH.002.01	Overskap, kasse-bakke, d=350 b=455 h=580, tett dør	4	Ja	Nei	FIN	ARK	0
051.011	Preparatskyller	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
062.015	Sekkestativ	2	Ja	Nei	GRU	RUT	0
022.001	Sentrifuge	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
GPZ.001	Stol hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
FSH.003.02	Underskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=900 tett dør	4	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.007

Romnavn	Operasjon
Plassering:	08 - Operasjon og postoperativ / 01 - Operasjon
RFP status	Fra SRMAL.106.07
Sist endret	Pryssing, Thomas, 11. may 2023 08:35

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 08.01.007	Programmert 60,00	Bygg J3 - Bygg J3
Prosj. romnr:	Prosjektert 58,69	Plan 03 - Plan 03
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 2A.9 - Operasjon
Antall plasser 1	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Kapasitetsbærende rom (ja/nei) ja		Romnavn 106.0 - Operasjon
Modellnavn fra Revit 03001-J0-00-00-A-200-NA-002		(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell 11-05-2023 08:28:35		MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept
Romforklaring 10 CFU		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Operativ virksomhet, ortopedi.

Innledning, vedlikehold, avslutning av narkose.

Utførelse av bildediagnostiske undersøkelser .

Vurdering av digitale røntgen/MR/CT-bilder.

Tilgang til pasientinformasjon. Journalføring.

Undervisning/opplæring av studenter, personell.

Audiovisuelt utstyr. Mulighet for video-overføring av inngrep internt og eksternt.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	8	
Brukstid, normalt		til 24
Personer, maksimalt	12	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger	Verdi	Spesifikasjon	Generelt for rommet	Verdi	Spesifikasjon
Gjennomstikk/luke til andre rom	<input checked="" 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

Operasjon

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Se merknad i kommentarfeltet
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>	For innsyn fra korridor
Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>	Automatisk for hånd og fot

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

Elkraft

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

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

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

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input checked="" type="checkbox"/>	Min 22 Maks 26
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"/>	Overtrykk



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.007

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	14		Gassutløp fra sug	2	Ejektor i sykeromskanal og uttakssentral for anestesi
Instrumentluft, 800 kPa	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	12				
Lystgass	0				
CO2	2				
Argon	1				
Nitrogen	0				
Flytende nitrogen	0				
Propan	0				
Hydrogen	0				
Andre gasser	0				

HMS

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

Utstyr i rom

Fra SRMAL.106.07

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
013.127	Aggregat varmelaken	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.037	Anestesiapparat	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
031.021	Anestesivogn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	3	Ja	Nei	INV	IARK	0
061.002	Assistansebord, hydraulisk hev/senk	2	Ja	Nei	GRU	RUT	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
012.030	Blod- og væskevarmer	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
090.004	Datamus	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
012.021	Diatermiapparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
090.039	Display, operasjon, stor	1	Ja	Ja	MIT	IKT	0
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	6	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.029.01	Infusjonspumpe, volum	2	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.031	Infusjonsrack	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
039.015	Kompressoppsamler	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.005.01	Operasjonsbord, mobilt, universalt	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
015.007.02	Operasjonsbord, standard samlepakke tilbehør	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
015.002.07	Operasjonslampe, med monitorarm	2	Ja	Ja	MTU	RUT	0
039.012	Opptrekk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	2	Nei	Nei	FIT	IKT	0
090.001.01.2	PC, stasjonær liten/tynnklient	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
017.001.03	Pasientovervåking, nivå 3 - avansert	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.027	Prosedyrevogn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
JWZ.006	Røykavsug autostartboks, komplett	2	Ja	Nei	VVS	RIV	0
062.015	Sekkestativ	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	3	Ja	Nei	FIN	IARK	0
090.005.01.1	Skjerm, PC, standard, 24"	2	Ja	Nei	FIT	IKT	0
090.006.01.2	Skjerm, vegghengt, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.007

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
090.006.01.3	Skjerm, vegghengt, standard, 65"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
039.017.02	Stativ oppheng urinposer	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
090.029	Strekcodeleser	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
090.003	Tastatur	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
073.003	Tralle, PC, hev-senk	2	Ja	Nei	MTU	RUT	0
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.001.01.2	Uttakssentral, anestesi, to armer	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
015.001.02	Uttakssentral, kirurgi	2	Ja	Ja	GRU	RUT	0
FBA.068.02	Veggfeste pc skjerm tastatur hev/senk med lite bord	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
039.016	Vekt for kompresser	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.016

Romnavn	Operasjon
Plassering:	08 - Operasjon og postoperativ / 01 - Operasjon
RFP status	Fra SRMAL.106.02
Sist endret	Pryssing, Thomas, 11. may 2023 08:36

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 08.01.016	Programmert 60,00	Bygg J3 - Bygg J3
Prosj. romnr:	Prosjektert 58,71	Plan 04 - Plan 04
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 2A.9 - Operasjon
Antall plasser 1	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Modellnavn fra Revit 03001-J0-00-00-A-200-NA-002		Romnavn 106.0 - Operasjon
Kapasitetsbærende rom (ja/nei) ja		(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell 11-05-2023 08:28:35		MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Operativ virksomhet.

Mulighet for robotkirurgi.

Innledning, vedlikehold, avslutning av narkose.

Utførelse av bildediagnostiske undersøkelser.

Vurdering av digitale røntgen/MR/CT-bilder.

Tilgang til pasientinformasjon. Journalføring.

Undervisning/opplæring av studenter, personell.

Audiovisuelt utstyr

Mulighet for video overføring av inngrep internt og eksternt.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	6	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	12	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		Overvåking etter operasjon, intensiv, føde

Utforming/bygg

Vegger	Verdi	Spesifikasjon	Generelt for rommet	Verdi	Spesifikasjon
Gjennomstikk/luke til andre rom	<input checked="" 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

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.016

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Se merknad i kommentarfeltet			
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>	For innsyn fra korridor			
Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>	Automatisk for hånd og fot			
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input checked="" type="checkbox"/>		Blending	<input checked="" type="checkbox"/>	Øke lesbarhet på bildeskjermer
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	<input checked="" type="checkbox"/>	ut i korridor og driflere mellom rom
			Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon	Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input checked="" type="checkbox"/>	Min 22 Maks 26	Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	5	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>		Spesielle krav til trykk	<input checked="" type="checkbox"/>	Overtrykk



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.016

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	14		Gassutløp fra sug	2	Ejektor i sykeromskanal og uttakssentral for anestesi
Instrumentluft, 800 kPa	2				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	12				
Lystgass	0				
CO2	2				
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 checked="" type="checkbox"/>				
Rengjøring	Verdi	Spesifikasjon	Rengjøring	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle rengjøringsmidler	<input type="checkbox"/>				
Spesielle rengjøringsmetoder	<input type="checkbox"/>				

Utstyr i rom

Fra SRMAL.106.02

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
012.037	Anestesiapparat	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
031.021	Anestesivogn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	4	Ja	Nei	INV	IARK	0
061.002	Assistansebord, hydraulisk hev/senk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
012.030	Blod- og væskevarmer	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.021	Diatermiapparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
FSH.001	Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	4	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.029.01	Infusjonspumpe, volum	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.031	Infusjonsrack	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
039.015	Kompressoppsamler	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
014.019	Monitorrack - operasjonsrobot endoskopi	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
015.005.03	Operasjonsbord, sokkel	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
015.002.07	Operasjonslampe, med monitorarm	2	Ja	Ja	MTU	RUT	0
014.021	Operatørkonsoll - operasjonsrobot endoskopi	2	Ja	Nei	MTU	RUT	0
039.012	Opptrinns	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	2	Nei	Nei	FIT	IKT	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
017.001.03	Pasientovervåking, nivå 3 - avansert	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.027	Prosedyre vogn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
014.014	Robot for endoskopiinnngrep	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
JWZ.006	Røykavsug autostartboks, komplett	1	Ja	Nei	VVS	RIV	0
012.026.02	Røykavsug, diatermi	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
062.015	Sekkestativ	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
090.006.01.3	Skjerm, vegghengt, standard, 65"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
039.017.02	Stativ oppheng urinposer	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.016

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
090.029	Strekcodeleser	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
073.003	Tralle, PC, hev-senk	2	Ja	Nei	MTU	RUT	0
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.001.01.2	Uttakssentral, anestesi, to armer	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
015.001.02	Uttakssentral, kirurgi	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
013.036.01	Varmemadrass, med aggregat	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
FBA.068.02	Veggfeste pc skjerm tastatur hev/senk med lite bord	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
039.016	Vekt for kompresser	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.018

Romnavn	Operasjon
Plassering:	08 - Operasjon og postoperativ / 01 - Operasjon
RFP status	Fra SRMAL.106.06
Sist endret	Pryssing, Thomas, 11. may 2023 08:37

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 08.01.018	Programmert 60,00	Bygg J3 - Bygg J3
Prosj. romnr:	Prosjektert 60,28	Plan 04 - Plan 04
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 2A.9 - Operasjon
Antall plasser 1	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Modellnavn fra Revit 03001-J0-00-00-A-200-NA-002		Romnavn 106.0 - Operasjon
Kapasitetsbærende rom (ja/nei) ja		(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell 11-05-2023 08:28:35		MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Operativ virksomhet, urologi.

Innledning, vedlikehold, avslutning av narkose.

Utførelse av bildediagnostiske undersøkelser .

Vurdering av digitale røntgen

Tilgang til pasientinformasjon. Journalføring.

Undervisning/opplæring av studenter, personell.

Audiovisuelt utstyr. Mulighet for video-overføring av inngrep internt og eksternt.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt 0

Brukstid, normalt

Personer, maksimalt 0

Varig arbeidsplass

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

Gjennomstikk/luke til andre rom

Skjerming mot innsyn

Generelt for rommet

Glassfelt i vegg til andre rom



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.018

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Se merknad i kommentarfeltet
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>	For innsyn fra korridor
Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>	Automatisk for hånd og fot

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

Elkraft

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

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

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

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input checked="" type="checkbox"/>	Min 22 Maks 26
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.018

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	14		Gassutløp fra sug	2	Ejektor i sykeromskanal og uttakssentral for anestesi
Instrumentluft, 800 kPa	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	12				
Lystgass	0				
CO2	2				
Argon	1				
Nitrogen	0				
Flytende nitrogen	0				
Propan	0				
Hydrogen	0				
Andre gasser	0				

HMS

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

Utstyr i rom

Fra SRMAL.106.06

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
013.127	Aggregat varmelaken	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.037	Anestesiapparat	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
031.021	Anestesivogn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	3	Ja	Nei	INV	IARK	0
061.002	Assistansebord, hydraulisk hev/senk	2	Ja	Nei	GRU	RUT	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
012.030	Blod- og væskevarmer	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
090.004	Datamus	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
012.021	Diatermiapparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
090.039	Display, operasjon, stor	1	Ja	Ja	MIT	IKT	0
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	6	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.029.01	Infusjonspumpe, volum	2	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.031	Infusjonsrack	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
039.015	Kompressoppsamler	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.005.01	Operasjonsbord, mobilt, universalt	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
015.007.02	Operasjonsbord, standard samlepakke tilbehør	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
015.002.07	Operasjonslampe, med monitorarm	2	Ja	Ja	MTU	RUT	0
039.012	Opptrinn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	2	Nei	Nei	FIT	IKT	0
090.001.01.2	PC, stasjonær liten/tynnklient	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
017.001.03	Pasientovervåking, nivå 3 - avansert	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.027	Prosedyrevgogn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
JWZ.006	Røykavsug autostartboks, komplett	2	Ja	Nei	VVS	RIV	0
062.015	Sekkestativ	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	3	Ja	Nei	FIN	IARK	0
090.005.01.1	Skjerm, PC, standard, 24"	2	Ja	Nei	FIT	IKT	0
090.006.01.2	Skjerm, vegghengt, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.018

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
090.006.01.3	Skjerm, vegghengt, standard, 65"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
039.017.02	Stativ oppheng urinposer	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
090.029	Strekcodeleser	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
090.003	Tastatur	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
073.003	Tralle, PC, hev-senk	2	Ja	Nei	MTU	RUT	0
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.001.01.2	Uttakssentral, anestesi, to armer	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
015.001.02	Uttakssentral, kirurgi	2	Ja	Ja	GRU	RUT	0
FBA.068.02	Veggfeste pc skjerm tastatur hev/senk med lite bord	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
039.016	Vekt for kompresser	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.019

Romnavn	Operasjon
Plassering:	08 - Operasjon og postoperativ / 01 - Operasjon
RFP status	Fra SRMAL.106.05
Sist endret	Pryssing, Thomas, 11. may 2023 08:38

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	08.01.019	Programmert 60,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 62,46	Bygg J4 - Bygg J4
Bruksromnr	Høyde 0	Plan 03 - Plan 03
Antall plasser	Omkrets: 0	Delfunksjon 2A.9 - Operasjon
Modellnavn fra Revit		(Klassifikasjonssystemet)
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	Romnavn 106.0 - Operasjon
Dato synkronisert fra modell	11-05-2023 08:28:35	(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Operativ virksomhet, sectio.

Innledning, vedlikehold, avslutning av narkose.

Utførelse av bildediagnostiske undersøkelser .

Vurdering av digitale røntgen/MR/CT-bilder.

Tilgang til pasientinformasjon. Journalføring.

Undervisning/opplæring av studenter, personell.

Audiovisuelt utstyr. Mulighet for video-overføring av inngrep internt og eksternt.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	8	
Brukstid, normalt		til 24
Personer, maksimalt	12	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

Vegger	Verdi	Spesifikasjon
Gjennomstikk/luke til andre rom	<input checked="" type="checkbox"/>	
Skjerming mot innsyn	<input checked="" type="checkbox"/>	

Generelt for rommet

Glassfelt i vegg til andre rom



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Se merknad i kommentarfeltet			
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>	For innsyn fra korridor			
Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>	Automatisk for hånd og fot			
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input checked="" type="checkbox"/>		Blending	<input checked="" type="checkbox"/>	Øke lesbarhet på bildeskjermer
Ikke vindu	<input type="checkbox"/>				

Elkraft

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

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input checked="" type="checkbox"/>	Min 22 Maks 26
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	8	
Spesielle krav til trykk	<input checked="" type="checkbox"/>	Overtrykk



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.019

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	14		Gassutløp fra sug	2	
Instrumentluft, 800 kPa	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	12				
Lystgass	0				
CO2	2				
Argon	1				
Nitrogen	0				
Flytende nitrogen	0				
Propan	0				
Hydrogen	0				
Andre gasser	0				

HMS

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

Utstyr i rom

Fra SRMAL.106.05

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
013.127	Aggregat varmelaken	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.037	Anestesiapparat	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
031.021	Anestesivogn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	3	Ja	Nei	INV	IARK	0
061.002	Assistansebord, hydraulisk hev/senk	2	Ja	Nei	GRU	RUT	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
012.030	Blod- og væskevarmer	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
090.004	Datamus	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
012.021	Diatermiapparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
090.039	Display, operasjon, stor	1	Ja	Ja	MIT	IKT	0
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	6	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.029.01	Infusjonspumpe, volum	2	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.031	Infusjonsrack	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
039.015	Kompressoppsamler	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.005.01	Operasjonsbord, mobilt, universalt	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
015.007.02	Operasjonsbord, standard samlepakke tilbehør	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
015.002.07	Operasjonslampe, med monitorarm	2	Ja	Ja	MTU	RUT	0
039.012	Opptrinn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	2	Nei	Nei	FIT	IKT	0
090.001.01.2	PC, stasjonær liten/tynnklient	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
017.001.03	Pasientovervåking, nivå 3 - avansert	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.027	Prosedyrevogn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
JWZ.006	Røykavsug autostartboks, komplett	2	Ja	Nei	VVS	RIV	0
062.015	Sekkestativ	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	3	Ja	Nei	FIN	IARK	0
090.005.01.1	Skjerm, PC, standard, 24"	2	Ja	Nei	FIT	IKT	0
090.006.01.2	Skjerm, vegghengt, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Operasjon

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 08.01.019

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
090.006.01.3	Skjerm, vegghengt, standard, 65"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
039.017.02	Stativ oppheng urinposer	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
090.029	Strekcodeleser	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
090.003	Tastatur	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
073.003	Tralle, PC, hev-senk	2	Ja	Nei	MTU	RUT	0
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.001.01.2	Uttakssentral, anestesi, to armer	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
015.001.02	Uttakssentral, kirurgi	2	Ja	Ja	GRU	RUT	0
FBA.068.02	Veggfeste pc skjerm tastatur hev/senk med lite bord	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
039.016	Vekt for kompresser	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0