



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.183

Romnavn	Arbeidsstasjon, indre sone
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Fra SRF.006.00
Sist endret	Gudmundsen, Elisabeth, 17. november 2021 11:56

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.183	Programmert 22,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 21,40	Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NRH -
Tegningsnavn	Arb.stasj. indre	Omkrets: 0 standardromskatalog-prosjekteringsgruppe
Antall plasser	3	Bygg J4 - Bygg J4
Modellnavn fra Revit	03001-J0-00-00-A-200-NA-002	Plan 02 - Plan 02
Dato synkronisert fra modell	05.05.2023 11:52:55	Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet) 2A.10 - Poliklinikk
Romforklaring	samlet i endoskopienhet J-bygg	Romnavn (Klassifikasjonssystemet) 005 - Arbeidsstasjon
		MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Rommet skal benyttes av ulike faggrupper.

Det skal inneholde kortvarige arbeidsplasser og gi mulighet for tverrfaglige møter og samtaler.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	6	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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

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"/>
----------	--------------------------



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.183

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

Verdi Spesifikasjon

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Verdi Spesifikasjon

Pasientsignalanlegg 1 Kun mottak

Lyd og bilde

Verdi Spesifikasjon

Høytalende samtaleanlegg
mellom rom

Teleslynge/hjelp for
hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Verdi Spesifikasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Verdi Spesifikasjon

Tilkobling rensed vann 0

Avløp

Verdi Spesifikasjon

Avløp i gulv

Sanitær

Verdi Spesifikasjon

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklima

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
Endoskopi

HMS

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

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

Utstyr i rom Fra SRF.006.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
090.006	Skjerm, vegghengt	2	Ja	Ja	FIT	IKT	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	3	Nei	Nei	FIT	IKT	1
091.014	Pakke, PC digital samhandling	1	Nei	Nei	FIT	RIKT	0
FBB.001	Tavle hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Nei	Nei	FIN	ARK	1
GBA.005.12	Bord, møtebord, rundt Ø 1000	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	3	Ja	Nei	INV	IARK	1
GGB.011.01	Skjermvegg, arbeidsbord b=830	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
GHA.001.08	Hylleseksjon med skyvedører d=400 b=1200 h=900	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.01	Stol, møte	3	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	3	Ja	Nei	INV	IARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.190

Romnavn	Arbeidsstasjon, ytre sone
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Fra SRF.036.00
Sist endret	Gudmundsen, Elisabeth, 22. november 2021 11:53

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.190	Programmert 6,00
Prosj. romnr:		Prosjekttert 7,50
Bruksromnr		Høyde 0
Tegningsnavn	Arb.stasj. ytre	Omkrets: 0
Antall plasser	2	
Dato synkronisert fra modell	05.05.2023 11:52:55	
Romforklaring	samlet i endoskopienhet J-bygg	
Modellnavn fra Revit	03001-JO-00-00-A-200-NA-002	
		Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
		PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
		standardromskatalog-forprosjektfase ARH
		Bygg J4 - Bygg J4
		Plan 02 - Plan 02
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 005 - Arbeidsstasjon
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjekttert) MMI200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Informasjons- og kontorfunksjon, registrering av pasient, timebestilling, journalbehandling, telefonformidling, rekvisisjonsbehandling.

Oppmøtere registrering og ikke taushetsbelagt deling av informasjon mellom ansatte og pasient, pårørende og besøkende ved skranke

Ekspedisjonen kan ha en to-delt funksjon: en fremre del med universelt utformet skranke med en arbeidsplass, og indre del med to arbeidsplasser.

Det skal være mulig for den i skranken å kommunisere med de som sitter i mer skjermet del.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	07	til 21
Personer, maksimalt	4	
Varig arbeidsplass	<input checked="" 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

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.190

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 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 rensed vann	0		Håndvask	<input type="checkbox"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon	Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>		Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

Varme, ventilasjon og inneklime

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.190

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.036.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
090.012.04	Skriver, etikett	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	3	Nei	Nei	FIT	IKT	1
FDB.003.04	Skranke ekspedisjon liten	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Nei	Nei	FIN	ARK	1
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	3	Ja	Nei	INV	IARK	1
GHA.001.06	Hylleseksjon, kontor, sjalusidør d=400 b=1000 h=1200	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	3	Ja	Nei	INV	IARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.245

Romnavn	Isolat, luftsmitte undersøkelse bronkoskopi
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Unik
Sist endret	Koren, Thea, 5. may 2023 08:06

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.245	Programmert 30,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 30,82
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	03001-J0-00-00-A-200-NA-002	Omkrets: 0
Antall plasser	1	Endoskopi - anestesi undersøkelse
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Romforklaring	Bronkoskopi samlet i endoskopienhet J-bygg	PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
Dato synkronisert fra modell	05.05.2023 11:53:45	standardromskatalog-forprosjektfase ARH
		Bygg J4 - Bygg J4
		Plan 02 - Plan 02
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 062.03 - Isolat, luftsmitte
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter. Omfattende prosedyrer og undersøkelse, bronkoskopiundersøkelser av barn, ungdom og voksne. Undersøkelse av pasient med behov for luftsmitteisolering. Anestesikrevende prosedyrer og behov for pasientovervåking og bruk av Livopan i rommet.

Samtale med pasient.

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

Skjerming for innsyn både fra vindu og dørsone.

Undervisning av studenter og personale.

Oppbevaring av forbruksmateriell.

Håndvask ved dør til sluse.

Diatermi samt krav til evt. særskilt trykkhierarki, jfr. type endoskopiundersøkelse, må avklares.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	07	til 22
Personer, maksimalt	6	5 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.245

Utforming/bygg

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

Vinduer og Dører

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

Elkraft

Belysning	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav	<input checked="" type="checkbox"/>	Dimme taklys og av/på lys over arbeidsplass, Rent rom

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklimate

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.245

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	1				
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	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
012.021	Diatermiapparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
012.026.02	Røykavsug, diatermi	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
014.013	Endoskopirack	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
015.001	Uttakssentral	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.003	Personvekt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
031.027.02	Prosedyrevogn, poliklinikk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
090.006.01.3	Skjerm, vegghengt, standard, 65"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
FSH.001.04	Høyskap, kasse-bakke d=450 b=657 h=2100, glassdør	3	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	1	Nei	Nei	FIN	ARK	1
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GSA.001.02	Skap kassebakke mobil, d=494 b=662 h=1803	2	Ja	Nei	FIN	IARK	1
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
KSA.001.01	Takskinne, forheng	1	Ja	Ja	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.245

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
NYZ.001	Servant	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.181

Romnavn	Lager, forbruksvarer
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Avledet fra SRMAL.087.34
Sist endret	Koren, Thea, 5. mai 2023 06:48

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.181	Programmert 25,00
Prosj. romnr:	Prosjekttert	30,71
Bruksromnr	Høyde	0
Tegningsnavn	Omkrets:	0
Modellnavn fra Revit		
Dato synkronisert fra modell		
Romforklaring		

Lager F	087.14 - Lager,
03001-J0-00-00-A-200-NA-002	forbruksvarer
05.05.2023 11:52:54	MMI200 - Ferdig konsept
Samlet i endoskopienhet J-bygg	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.

Rommet er planlagt for på senere tidspunkt å kunne bygges om til endoskopi undersøkelsesrom. *

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

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

Generelt for rommet

Generelt for rommet	Verdi	Spesifikasjon
Glassfelt i vegg til andre rom	<input type="checkbox"/>	



Vinduer og Dører

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

Elkraft

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

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklime

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.181

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 SRMAL.087.34

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
091.008	Pakke, PC - Vegghengt	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
FSH.001	Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel	5	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.170

Romnavn	Manøverrom
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Fra SRF.093.00
Sist endret	Johannessen, Stine Louise, 13. desember 2022 09:33

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.170	Programmert 10,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 13,89
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	03001-J0-00-00-A-200-NA-002	Omkrets: 0
Dato synkronisert fra modell	05.05.2023 11:52:54	Forprosjekt aktivitet B 09 Bildediagnostikk, nukleærmedisin og kardiologisk intervensjon
Romforklaring	samlet i endoskopienhet J-bygg	NSA - prosjekteringsgruppe
		PG ansvar standardromskatalog-forprosjektfase ARH
		Bygg J4 - Bygg J4
		Plan 02 - Plan 02
		Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet) 2A.10 - Poliklinikk
		Romnavn (Klassifikasjonssystemet) 093 - Manøverrom
		MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Kontroll og styring av bildediagnostiske undersøkelser.

Vurdering av digitale opptak røntgen/MR/CT/PET-bilder.

Bearbeiding av digitale bilder.

Tilgang til EPJ og annen pasientinformasjon. En av PC-ene er styrings-PC for modaliteten.

Undervisning og opplæring.

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	
Varig arbeidsplass	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	Inn til bildediagnostisk laboratorium
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 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 mellom rom	<input checked="" type="checkbox"/>	mellom manøverrom og bildediagnostisk laboratorium
			Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	

Automasjon og sikkerhet

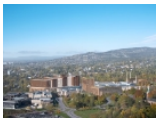
Automasjon	Verdi	Spesifikasjon
Deteksjon, spesifiser	<input type="checkbox"/>	

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklime

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.170

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.093.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
011.026	Konsoll	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
037.003.01	Stativ for blyfrakker, mobilt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
090.006.01.1	Skjerm, vegghengt, standard, 40"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
091.003	Pakke, PC radiograf standard	2	Nei	Nei	FIT	IKT	1
FBB.001	Tavle hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GBA.006.04	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1600	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
GHA.001.03	Hylleseksjon, kontor, d=400 b=1000 h=1200	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.271

Romnavn	Observasjonsplass, 2 plasser
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Avledet fra SRF.113.00
Sist endret	Koren, Thea, 23. april 2023 12:31

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.271	Programmert 24,00
Prosj. romnr:	Prosjekttert 28,10	Forprosjekt aktivitet B 07 Intensiv, postoperativ og nyfødtintensiv
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NRH -
Antall plasser	Omkrets: 0	standardromskatalog- prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	forprosjektfase ARH
Modellnavn fra Revit	03001-J0-00-00-A-200-NA-002	Bygg J4 - Bygg J4
Dato synkronisert fra modell	05.05.2023 11:53:07	Plan 02 - Plan 02
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 104 - Observasjonsplass
		(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/pasientstol, 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	3 *	
Brukstid, normalt	07 *	til 22 *
Personer, maksimalt	5 *	5 d/u *
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

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"/>	2 * 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"/>	

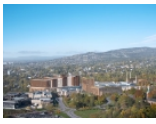
Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklimate

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

Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3 *	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.271

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	8 *		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, 800 kPa	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	8 *				
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					
012.029.03 * Avledet	Infusjonspumpe, sprøyte	2	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.001 * Avledet	Flowmeter O2	2	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.014.01 * Avledet	Sug, ejektor	2	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.041 * Avledet	Ventilasjonsbag, voksen	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
017.001 * Avledet	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	2	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.001 * Avledet	Infusjonsstativ, mobilt	2	Ja	Nei	GRU	RUT	0
031.005.08 * Avledet	Undersøkelse- og behandlingsstol, hvile	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
061.003 * Avledet	Modulbord	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
091.006	Pakke, PC, alt i ett berøring og trådløskort, medisinsk godkjent	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
FSH.001 * Avledet	Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FXB.003 * Avledet	Knagg, hovedartikkel	2	Nei	Nei	FIN	ARK	1
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04 * Avledet	Stol, besøk u/armlene, stablebar	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
KKD.001.03 * Avledet	Sykeromskanal, overvåking	2	Ja	Ja	BEL	RIE	1
KSA.002.01 * Avledet	Veggskinne, utstyr	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
NYZ.001	Servant	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.257

Romnavn	Observasjonsplass, 6 plasser
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Unik
Sist endret	Koren, Thea, 5. may 2023 06:44

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.257	Programmert 80,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 90,13	Endoskopi - anestesi forberedelse og observasjon
Bruksromnr	Høyde 0	Forprosjekt aktivitet B 06 Barn
Modellnavn fra Revit	Omkrets: 0	PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	standardromskatalog-forprosjektfase ARH
Antall plasser	6	Bygg J4 - Bygg J4
Romforklaring	barn og ungdom	Plan 02 - Plan 02
Dato synkronisert fra modell	05.05.2023 11:53:48	Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 104 - Observasjonsplass (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Observasjon av pasienter (barn og ungdom) for diagnostikk og behandling både fra bildediagnostikk og endoskopi. Mulighet for å skjerme to av plassene fra de andre, mer stille sone i rommet.

6 observasjonsplasser i ett rom og plass for evt. foreldre/pårørende
Kan ha ulikt inventar med både senger, bærer, behandlingsstoler og hvilestoler.

Observasjonsplasser kan deles i soner avhengig av planlagt observasjonstid.

Tilgang fra hodeenden og pleie begge sider av seng samtidig, 1-2 pleiere. Prøvetaking. Mulighet for bildediagnostikk og bruk av anestesi. Mulighet for fortløpende å skrive inn journalnotater og slå opp i diverse dokumentasjon. Overvåking av pasient m/overvåk.utstyr v/seng/behandlingsstol ev. også m/overvåk.utstyr plassert i arbeidsstasjon eller annet sted.

Mulighet for skjerming av pasient.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	8	
Brukstid, normalt	07	til 22
Personer, maksimalt	14	5 d/u
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

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.257

Vinduer og Dører

Dører

Spesielle krav til døråpning	<input checked="" 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"/>
----------------	--------------------------

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg	<input checked="" type="checkbox"/>	6	Alle funksjoner
---------------------	-------------------------------------	---	-----------------

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
-------------------------	---

Sanitær

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

Avløp

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

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet

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

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	10
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.257

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	24		Gassutløp fra sug	6	
Instrumentluft, 800 kPa	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	24				
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	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
012.029.01	Infusjonspumpe, volum	6	Nei	Nei	MTU	RUT	1
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	3	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.001	Flowmeter O2	6	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.014.01	Sug, ejektor	6	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.041	Ventilasjonsbag, voksen	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.042	Ventilasjonsbag, barn	2	Nei	Nei	MTU	RUT	0
017.001	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	6	Ja	Nei	MTU	RUT	1
031.002.01.1	Infusjonsoppheng, for takskinne, 3 kroker	6	Nei	Nei	GRU	RUT	1
031.002.02	Takskinne for Infusjonsoppheng 1,2 m	6	Ja	Ja	GRU	RUT	1
031.007	Sykehusseng	6	Ja	Nei	GRU	RUT	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
FSA.021	Garderobeskap d=550 b=400 hovedartikkel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	6	Nei	Nei	FIN	ARK	1
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GBA.007.02	Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920	6	Ja	Nei	INV	IARK	0
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	3	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	6	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	6	Ja	Ja	BEL	RIE	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	6	Ja	Nei	FIN	ARK	1
NYZ.001	Servant	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
UPD.005	Lese- og pleielampe	6	Ja	Nei	BEL	RIE	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.187

Romnavn	Undersøkelse og behandling
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Avledet fra SRF.175.00
Sist endret	Koren, Thea, 5. may 2023 06:47

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 04.01.187	Programmert 16,00	Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk,
Prosj. romnr:	Prosjektert 16,02	dagbehandling og endoskopi
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NRH -
Tegningsnavn UB-rom	Omkrets: 0	standardromskatalog- prosjekteringsgruppe
Antall plasser 1		forprosjektfase ARH
Kapasitetsbærende rom (ja/nei) ja		Bygg J4 - Bygg J4
Modellnavn fra Revit 03001-J0-00-00-A-200-NA-002		Plan 02 - Plan 02
Romforklaring pustepøver, helicobakter samlet i endoskopienhet J-bygg		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk (Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell 05.05.2023 11:52:55		Romnavn 175.0 - Undersøkelse og (Klassifikasjonssystemet) behandling
		MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter, skal benyttes som multifunksjonsrom i endoskopienheten med undersøkelser som f.eks. manometri, pustepøver, helicobakter osv.

Pasientovervåking.

Samtale med pasient.

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

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

Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsone.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Håndvask personale. *

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

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.187

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"/>	

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

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.187

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 SRF.175.00

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.163

Romnavn	Undersøkelse og behandling, spesialrom ERCP
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Unik
Sist endret	Koren, Thea, 5. may 2023 05:58

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 04.01.163	Programmert 60,00	Endoskopi - anestesi undersøkelse
Prosj. romnr:	Prosjektert 61,12	Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk,
Bruksromnr	Høyde 0	dagbehandling og endoskopi
Tegningsnavn ERCP	Omkrets: 0	NRH -
Antall plasser 1		prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom (ja/nei) ja		Bygg J4 - Bygg J4
Modellnavn fra Revit 03001-J0-00-00-A-200-NA-002		Plan 02 - Plan 02
Dato synkronisert fra modell 05.05.2023 11:52:52		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
Romforklaring ERCP		(Klassifikasjonssystemet) Romnavn 175.0 - Undersøkelse og
		(Klassifikasjonssystemet) behandling
		MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter. Omfattende undersøkelse. Pasientovervåking. Rommet skal kunne benyttes til anestesi.

Samtale med pasient, journalopptak.

Rekv. av lab.prøver. Hente opp, se/lese digitalt røntgen/MR/CT-bilde. Av- og påkledn. pasient.

Pasienten skal kunne foreta av- og påkledning i rommet. Sitteplass og knagger for å henge klær på. Det må kunne skjermes (manuelt) for innsyn fra evt. både vindu og dørsoner.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Lagringsplass for forbruksmateriell.

Håndvask personale.

Rommet kan også brukes til skopiundersøkelser, småkirurgiske inngrep osv.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	Verdi 3	Spesifikasjon
Brukstid, normalt		
Personer, maksimalt	Verdi 6	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner	Verdi	Spesifikasjon
-------------------------------------	-------	---------------

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

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.163

Vinduer og Dører

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

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input 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 checked="" type="checkbox"/>	1 Alle funksjoner	Høytalende samtaleanlegg mellom rom	<input type="checkbox"/>	
			Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Tilkobling rensed vann	0		Håndvask	<input checked="" 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	4	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.163

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4		Gassutløp fra sug	1	Ejektor i sykeromskanal
Instrumentluft, 800 kPa	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	4				
Lystgass	0				
CO2	1				
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	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
011.037	Gjennomlysning, mobil C-bue komplett gastromedisin	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.021	Diatermiapparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
012.028	Defibrillator	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
012.029	Infusjonspumpe	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.037	Anestesiapparat	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
014.004	Duodenoskop	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
014.013.02	Endoskopirack, gastro	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
014.015	Skopguide	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
015.001.01	Uttakssentral, anestesi	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
015.006.02	Oppheng, tak, monitor, 20-30"	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.003	Personvekt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
017.001	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
031.020	Akuttvogn med skuffer	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
031.021	Anestesivogn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
037.003.01	Stativ for blyfrakker, mobilt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
062.015.02	Sekkestativ, 4 hjul	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.163

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	0
FSH.001	Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel	4	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FXB.003.01	Knagg, dobbel	1	Nei	Nei	FIN	ARK	0
GBA.006	Arbeidsbord hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GGB.012	Skjermvegg, frittstående på gulv, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
KKD.001.04	Sykeromskanal, poliklinikk spesial	1	Ja	Ja	BEL	RIE	0
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
NYZ.001	Servant	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.169

Romnavn	Undersøkelse og behandling, spesialrom endoskopi
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Avledet fra SRF.175.33
Sist endret	Koren, Thea, 5. may 2023 05:59

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 04.01.169	Programmert 30,00	Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk,
Prosj. romnr:	Prosjekttert 32,57	dagbehandling og endoskopi
Bruksromnr	Høyde 0	NRH -
Antall plasser 1	Omkrets: 0	standardromskatalog- prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom (ja/nei) ja		forprosjektfase ARH
Modellnavn fra Revit 03001-J0-00-00-A-200-NA-002		Bygg J4 - Bygg J4
Dato synkronisert fra modell 05.05.2023 11:52:54		Plan 02 - Plan 02
Romforklaring endoskopi, koloskopi		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 175.13 - Undersøkelse og
		(Klassifikasjonssystemet) behandling, endoskopi
		MMI (Prosjekttert) MMI200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter. Omfattende prosedyrer og undersøkelse med bruk av endoskopi. Rommet er tilrettelagt for bruk av anestesi.

Pasientovervåking.

Samtale med pasient.

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

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

Skjerming for innsyn både fra vindu og dørsone.

Undervisning av studenter og personale.

Oppbevaring av forbruksmateriell.

Håndvask ved dør til korridor.

Bruk av diatermi samt krav til evt. trykkhierarki, må avklares *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner	WC og/eller omklledning *
-------------------------------------	---------------------------



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.169

Utforming/bygg

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

Vinduer og Dører

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

Elkraft

Belysning	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav	<input checked="" type="checkbox"/>	Dimme taklys og av/på lys over arbeidsplass

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Tilkobling rensed vann	0		Håndvask	<input 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	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

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.169

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	0				
CO2	1				
Argon	0				
Nitrogen	0				
Flytende nitrogen	0				
Propan	0				
Hydrogen	0				
Andre gasser	0				

HMS

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

Utstyr i rom

Fra SRF.175.33

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
012.021	Diatermiapparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
012.026.02	Røykavsug, diatermi	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
014.013	Endoskopirack	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
015.001	Uttakssentral	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.003	Personvekt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
031.027.02	Prosedyrevogn, poliklinikk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
090.006.01.3	Skjerm, vegghengt, standard, 65"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
FSH.001.04	Høyskap, kasse-bakke d=450 b=657 h=2100, glassdør	3	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	1	Nei	Nei	FIN	ARK	1
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GSA.001.02	Skap kassebakke mobil, d=494 b=662 h=1803	2	Ja	Nei	FIN	IARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.169

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
NYZ.001	Servant	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.242

Romnavn	Undersøkelse og behandling, spesialrom endoskopi
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Avledet fra SRF.175.33
Sist endret	Koren, Thea, 5. may 2023 08:06

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.242	Programmert 30,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 31,90
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	03001-J0-00-00-A-200-NA-002	Omkrets: 0
Antall plasser	1	Endoskopi - anestesi undersøkelse
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Romforklaring	barn samlet i endoskopienhet J-bygg	PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
Dato synkronisert fra modell	05.05.2023 11:53:45	standardromskatalog-forprosjektfase ARH
		Bygg J4 - Bygg J4
		Plan 02 - Plan 02
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 175.13 - Undersøkelse og (Klassifikasjonssystemet) behandling, endoskopi
		MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter, tilrettelegges for barn og ungdom. Omfattende prosedyrer og undersøkelse med bruk av endoskopi med mulighet for bruk av Livopan og anestesi.

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 både fra vindu og dørsone.

Undervisning av studenter og personale.

Oppbevaring av forbruksmateriell.

Håndvask ved dør til korridor.

Bruk av diatermi samt krav til evt. trykkhierarki, må avklares *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner	Evt WC og/eller omkledding
-------------------------------------	----------------------------



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.242

Utforming/bygg

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

Vinduer og Dører

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

Elkraft

Belysning	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav	<input checked="" type="checkbox"/>	Dimme taklys og av/på lys over arbeidsplass

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklimate

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.242

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	0				
CO2	1				
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.175.33

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
012.013	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
012.021	Diatermiapparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
012.026.02	Røykavsug, diatermi	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
014.013	Endoskopirack	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
015.001	Uttakssentral	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.003	Personvekt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
031.027.02	Prosedyrevogn, poliklinikk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
090.006.01.3	Skjerm, vegghengt, standard, 65"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
FSH.001.04	Høyskap, kasse-bakke d=450 b=657 h=2100, glassdør	3	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	1	Nei	Nei	FIN	ARK	1
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GSA.001.02	Skap kassebakke mobil, d=494 b=662 h=1803	2	Ja	Nei	FIN	IARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Endoskopi

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 04.01.242

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
NYZ.001	Servant	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1