



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.104

Romnavn	Desinfeksjon
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Fra SRF.028.01
Sist endret	Kvehaugen, Thomas, [Language: en]18. oktober 2023 09:06

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.104	Programmert 9,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 9,93
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	Ømkrøts: 0
Romkonfigurasjon	-----:-----:--	
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:58:46 AM	
		Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
		PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Prosjekteringsområde 01.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 028 - Desinfeksjon (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

## Beskrivelse

### Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

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

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

Evt. oppbevaring av rengjøringsutstyr til sengevask.

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

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	2	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

### Nærhet/sambruk

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

## Utforming/bygg

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



### Vinduer og Dører

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

### Elkraft

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

### IKT

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

### Automasjon og sikkerhet

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

### Vann og sanitær

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

### Varme, ventilasjon og inneklime

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.104

## Gasser

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

## HMS

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

## Utstyr i rom Avledet fra SRF.028.01

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
FBC.008.01	Arbeidsbenk på ben med kum og skap d=650 b=1600 h=900 rustfri	1	Ja	Ja	FIN	ARK	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
054.052.04	Dekontaminator, spyl, gjennomgående, med lås skap for desinfeksjonsvæske	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
054.054	Dekontaminator, vask, gjennomgående	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
<b>FSH.001.03 * Avledet</b>	<b>Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, glassdør</b>	<b>1</b>	<b>Ja</b>	<b>Nei</b>	<b>FIN</b>	<b>ARK</b>	<b>0</b>
GXZ.007	Moppestativ, veggfast	1	Nei	Nei	FIN	ARK	1
FSA.013.02	Overskap, rustfritt d=350 b=600 h=700	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
062.015.02	Sekkestativ, 4 hjul	2	Ja	Nei	GRU	HF	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1

Gul markering i utstyrlisten gjelder endringer etter møte 3



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.100

Romnavn	Hvileplasser
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Avledet fra SRF.025.00
Sist endret	Sønnichsen, tina, [Language: en]9. november 2023 14:26

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.100	Programmert 40,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 36,00	Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
Romforklaring	4 plasser	Omkrets: 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Romkonfigurasjon	-R---:----:--	Prosjekteringsområde 01.01
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:58:46 AM	Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 058 - Hvilerom (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

## Beskrivelse

### Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Dagplass med hvilemulighet for pasient før, under og etter undersøkelse og/eller behandling.

Kirurgi, medisin osv.

Kan ha ulikt nivå av observasjon og tilstedeværelse av helsepersonell. \*

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	5 *	
Brukstid, normalt	07	til 22 7 d/u
Personer, maksimalt	5 *	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

### Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

## Utforming/bygg

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



### Vinduer og Dører

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

### Varme, ventilasjon og inneklime

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.100

## 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 Unik

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
016.001	Flowmeter O2	5	Nei	Nei	MTU	HF	0
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	4	Ja	Nei	GRU	RUT	0
FXB.003.01	Knagg, dobbel	5	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GPZ.006.10	Lenestol, sengerom fotskammel med bord	5	Ja	Nei	INV	IARK	0
012.040	Multiparameterapparat, spot.check	3	Nei	Nei	MTU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	4	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	5	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejektor	5	Nei	Ja	MTU	HF	0
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	5	Ja	Ja	BEL	RIE	0
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	5	Ja	Nei	FIN	ARK	0



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.281

<b>Romnavn</b>	Isolat, luftsmitte undersøkelse bronkoskopi
<b>Plassering:</b>	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
<b>RFP status</b>	Avledet fra SRF.175.33
<b>Sist endret</b>	Sønnichsen, tina, [Language: en]24. januar 2024 11:02

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.281	Programmert 35,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 36,62
Bruksromnr		Høyde 0
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets: 0
Antall plasser	1	Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Romforklaring	pasient i anestesi	PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-	Prosjekteringsområde 01.01
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:59:03 AM	Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D6 - Bygg D6
		Plan 01 - Plan 01
		Spesialrom 02 - Verifisering
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 062.03 - Isolat, luftsmitte
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - 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 bronkoskop.

Pasientovervåking.

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

Av- og påkledning pasient på toalett.

Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsoner.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Oppbevaring av forbruksmateriell.

Håndvask ved dør til korridor.

Bronkoskopirom med luftsmitte funksjonalitet.

Spesielle forskriftskrav.

Bruk av diatermi. Ved prosedyrer som krever evakuering av diatermirøyk legges det til rette for mobile røykavsug.

Mulighet for pasient i anestesi. \*

### 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"/>		



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.281

## Beskrivelse

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		HC, WC og sluse. *

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





# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.281

## 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 checked="" type="checkbox"/> *	Undertrykk *

## Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	6 *		Gassutløp fra sug	1	Evakuering av anestesigasser
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
012.037.02 * Avledet	Anestesiapparat, avansert	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.021 * Avledet	Anestesiavn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GBA.006	Arbeidsbord, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.004 * Avledet	Arbeidsstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
014.001.04 * Avledet	Bronkoskop, EBUS	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.021	Diatermiapparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
014.013.05 * Avledet	Endoskopirack, lunge	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
014.013.11 * Avledet	Fleksible endoskop, standard pakke	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	HF	1
FSH.001.04	Høyskap, kasse-bakke d=450 b=657 h=2100, glassdør	3	Ja	Nei	FIN	ARK	1
012.029.03 * Avledet	Infusjonspumpe, sprøyte	4	Nei	Nei	MTU	RUT	1
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
015.006.03 * Avledet	Oppheng, tak, monitor 50"+	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.281

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto modelleres	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
091.007 * Avledet	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	1
017.001.02 * Avledet	Pasientovervåking, nivå 2 - medium	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.027.02 * Avledet	Prosedyrevoign, poliklinikk	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
090.006.07 * Avledet	Skjerm, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
090.006.01.1 * Avledet	Skjerm, vegghengt, standard, 40"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	1
KKD.001.04 * Avledet	Sykeromskanal, poliklinikk spesial	1	Ja	Ja	BEL	RIE	0
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MIT	IKT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
031.005.13 * Avledet	Undersøkelse- og behandlingsstol el hev/senk med vippefunksjon	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
015.001.01 * Avledet	Uttakssentral, anestesi	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1

Gul markeringer i utstyrslisten gjelder endringer etter møte 3



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.092

<b>Romnavn</b>	Laboratorium, Mikroskopi og farging
<b>Plassering:</b>	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
<b>RFP status</b>	Unik
<b>Sist endret</b>	Sønnichsen, tina, [Language: en]13. desember 2023 08:30

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.092	Programmert 8,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 8,07	Forprosjekt aktivitet B
Bruksromnr	Høyde 0	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Nei	Omkrets: 0
Antall plasser	1	PG ansvar
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-	Prosjekteringsområde 01.01
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:58:46 AM	Prosjekteringsområde - Team
		Team
		Bygg D6 - Bygg D6
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 175.21 - Undersøkelse og (Klassifikasjonssystemet) behandling, mikroskopi
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

## Beskrivelse

### Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Arbeidet omfatter preparering av materiale fra bronkoskopi, farging og mikroskopering av prøver.  
Det gjøres klart for svettetester og annen laboratorievirksomhet.

Arbeid av kortere varighet.

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	07	til 21
Personer, maksimalt	1	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 type="checkbox"/>				



### Vinduer og Dører

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

### Elkraft

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

### IKT

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

### Automasjon og sikkerhet

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

### Vann og sanitær

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

### Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	1	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.092

## 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
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
FAC.015	Avtrekksskap, standard med vann og kum, 900mm	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
FBD.011.06	Benkeplate lab laminat d=650 b=2100 h=30	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FAC.011.01	Kjemikalieskap, 300mm	1	Ja	Ja		RIV	0
FXB.003.01	Knagg, dobbel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
025.001	Mikroskop	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
022.001.01	Sentrifuge, bordmodell	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
090.012.04	Skriver, etikett	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.353

Romnavn	Laboratorium, massespektrometri
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Unik
Sist endret	Sønnichsen, tina, [Language: en]13. desember 2023 08:23

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.353	Programmert 7,00
Prosj. romnr:	Prosjekttert	8,15
Bruksromnr	Høyde	0
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	0
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:59:21 AM	
		Prosjekteringsområde 01.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D6 - Bygg D6
		Plan 01 - Plan 01
		Romnavn 085.20 - Laboratorium,
		(Klassifikasjonssystemet) kromotografi
		MMI (Prosjekttert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

## Beskrivelse

### Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Analysering av pusteprøver ved hjelp av GC-MS, gasskromatografi (som «samler» CO<sub>2</sub>) og massespektrometer som kan skille mellom 13CO<sub>2</sub> og 12CO<sub>2</sub>.

Massespekter får gass fra to gasskolber, en med CO<sub>2</sub> og en med Helium.

Ikke fast arbeidsplass.

Analyse av ureapusteprøver for Helicobacter pylori.

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	07	til 16
Personer, maksimalt	1	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

### Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		Rom for pusteprøver må være i kort gangavstand til Laboratorium, massespektrometri.

## Utforming/bygg

### Vegger

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

### Generelt for rommet

Glassfelt i vegg til andre rom	<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 type="checkbox"/>
Ikke vindu	<input type="checkbox"/>

### Vinduer

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.353

## Elkraft

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

## IKT

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

## Automasjon og sikkerhet

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

## Vann og sanitær

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

  

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

## Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input checked="" type="checkbox"/>	Min 17 Maks 30
Luftfuktighet	<input checked="" type="checkbox"/>	20 70 Optimalt nivå 40 - 60%

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	1				
Oksygen	0				
Lystgass	0				
CO2	1	flaske lokalt i rom			
Argon	0				
Nitrogen	0				
Flytende nitrogen	0				
Propan	0				
Hydrogen	0				
Andre gasser	1	helium - flaske lokalt i rom			



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.353

## 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 Unik

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
021.056	Analysator MS, Helikobakter pusteprøve	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
021.057	Analysator, kromatograf, gass (pusteprøve)	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
FBD.011.09	Benkeplate lab laminat d=650 b=3000 h=30	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FBD.011.02	Benkeplate lab laminat d=650 b=900 h=30	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FAC.019	Ventilert brannsikert skap for gassflasker	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0

Gul markering i utstyslisten gjelder endringer etter møte 3





# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.215

Romnavn	Lager, rent
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Fra SRF.087.49
Sist endret	Erichsen, Andreas, [Language: en]11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.215	Programmert 15,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 14,51	Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NRH -
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	0 standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
Romkonfigurasjon	-----:-----:--	forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:58:46 AM	Prosjekteringsområde 01.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 087.34 - Lager, rent
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

## Beskrivelse

### Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

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

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

Bestilling og mottak av forbruksartikler.

Det oppbevares rent utstyr som er vasket i gjennomgående dekontaminatorer.

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	2	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

### Nærhet/sambruk

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

## Utforming/bygg

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



### Vinduer og Dører

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

### Elkraft

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

### IKT

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

### Automasjon og sikkerhet

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

### Vann og sanitær

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

### Varme, ventilasjon og inneklime

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.215

## Gasser

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

## HMS

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

## Utstyr i rom Avledet fra SRF.087.49

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
GPZ.004 * Avledet	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
FBA.041.16	Benkeplate, høytrykkslaminat d=650 b=1900	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FHA.002.03	Hylle, laminat, tre i høyden, d=400 b=900	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FHB.001	Hyllereol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FSH.001.03	Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, glassdør	7	Ja	Nei	FIN	ARK	1
091.008	Pakke, PC - Vegghengt	1	Ja	Nei	FIT	IKT	1
061.001.02	Trillebord, med vulstkant	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FSH.003.02	Underskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=900 tett dør	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1

Gul markering i utstyrlisten gjelder endringer etter møte 3



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.213

Romnavn	Lager, skop
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Unik
Sist endret	Sønnichsen, tina, [Language: en]13. desember 2023 11:25

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.213	Programmert 13,00
Prosj. romnr:	Prosjektert	12,86
Bruksromnr	Høyde	0
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	0
Romkonfigurasjon	-----:-----:--	
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:58:46 AM	
		Prosjekteringsområde 01.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 087.34 - Lager, rent
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

## Beskrivelse

### Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Det oppbevares rene og sterile forbruksvarer.

Godset skal primært oppbevares i skap med kassebakke-modulsystem.

Sterile forbruksvarer skal oppbevares forskriftsmessig i tette skap eller skuffer.

En del av skapene skal ha tett glassdør.

En hyllereol til stort utstyr.

Mulighet for oppbevaring av elektrisk småutstyr.

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

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

### Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

## Utforming/bygg

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



### Vinduer og Dører

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

### Elkraft

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

### IKT

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

### Automasjon og sikkerhet

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

### Vann og sanitær

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

### Varme, ventilasjon og inneklime

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.213

## 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	1				
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
GXZ.006	Dispenser, sprit løst montert	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
<b>GSA.001.01</b>	<b>Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803</b>	<b>1</b>	<b>Ja</b>	<b>Nei</b>	<b>FIN</b>	<b>IARK</b>	<b>0</b>
031.049	Transportvogn, endoskop	4	Ja	Nei	GRU	RUT	0
061.001.05	Trillebord, 50 x 70 x 85 cm ( BXDXH)	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
042.002.01	Tørkeskap, fleksible skop	4	Ja	Ja	MTU	RUT	0

Gul markering i utstyrslisten gjelder endringer etter møte 3



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.334

Romnavn	Lager, skop
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Unik
Sist endret	Johannessen, Stine Louise, [Language: en]23. august 2023 09:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.334	Programmert 17,00
Proj. romnr:	Prosjektert 17,19	Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NRH -
Dato synkronisert fra modell	Omkrets: 0	standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	forprosjektfase ARH
Romkonfigurasjon	-----:-----	Prosjekteringsområde 01.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 2A.14 - Dagområde
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 087.34 - Lager, rent
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

## Beskrivelse

### Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Oppbevaring av rene skop.

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

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	2	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

### Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

## Utforming/bygg

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

## Vinduer og Dører

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.334

## Elkraft

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

## IKT

Kommunikasjon og overvåking	Verdi	Spesifikasjon
Pasientsignalanlegg	<input type="checkbox"/>	

Lyd og bilde	Verdi	Spesifikasjon
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
Tilkobling rensed vann	<input type="checkbox"/>	

Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
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
Medisinsk luft, 400 kPa	1	
Instrumentluft, (800 kPa)	0	
Teknisk trykkluft	1	
Oksygen	0	
Lystgass	0	
CO2	0	
Argon	0	
Nitrogen	0	
Flytende nitrogen	0	
Propan	0	
Hydrogen	0	
Andre gasser	0	

Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Gassutløp fra sug	0	





# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.334

## 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 Unik

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GSA.001.01	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	2	Ja	Nei	FIN	IARK	0
031.049	Transportvogn, endoskop	4	Ja	Nei	GRU	RUT	0
061.001.05	Trillebord, 50 x 70 x 85 cm ( BXDXH)	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
042.002.01	Tørkeskap, fleksible skop	4	Ja	Ja	MTU	RUT	0



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.346

Romnavn	Lager, utstyr
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Fra SRF.087.45
Sist endret	Sønnichsen, tina, [Language: en]21. august 2023 15:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.346	Programmert 5,00
Proj. romnr:	Prosjektert 5,10	PG ansvar NRH -
Bruksromnr	Høyde 0	standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	Omkrøst: 0	forprosjektfase ARH
Romkonfigurasjon	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	Prosjekteringsområde 01.01
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:59:20 AM	Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D6 - Bygg D6
		Plan 01 - Plan 01
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

## Beskrivelse

### Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Lagringsplass for utstyr i hyller, skap eller på gulv.

Ladingsplass for utstyr med mulighet for oppkopling til nettverk

Testing av utstyr.

Oppheng for O2 kolber på veggskinne.

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	0	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

### Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

## Utforming/bygg

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

## Vinduer og Dører

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.346

## Elkraft

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

## IKT

Kommunikasjon og overvåking	Verdi	Spesifikasjon
Pasientsignalanlegg	<input type="checkbox"/>	

Lyd og bilde	Verdi	Spesifikasjon
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
Tilkobling rensed vann	<input type="checkbox"/>	

Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
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
Medisinsk luft, 400 kPa	2	
Instrumentluft, (800 kPa)	0	
Teknisk trykkluft	0	
Oksygen	2	
Lystgass	0	
CO2	0	
Argon	0	
Nitrogen	0	
Flytende nitrogen	0	
Propan	0	
Hydrogen	0	
Andre gasser	0	

Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Gassutløp fra sug	0	



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.346

## HMS

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

  

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

## Utstyr i rom Avledet fra SRF.087.45

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto modelleres	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
013.068.03 * Avledet	Ablasjonsapparat, RFA endoskopisk	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
012.032 * Avledet	EKG-apparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
014.026 * Avledet	Fotodynamisk diagnoseenhet	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
011.005.02.1 * Avledet	Gjennomlysning, mobil, C-bue	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
FSH.001.04 * Avledet	Høyskap, kasse-bakke d=450 b=657 h=2100, glassdør	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
012.029 * Avledet	Infusjonspumpe	7	Nei	Nei	MTU	RUT	0
037.003.01 * Avledet	Stativ for blyfrakker, mobilt	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
KKD.001.01	Sykeromskanal, sengerom	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1

Gul markering i utstysrlisten gjelder endringer etter møte 3



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.348

Romnavn	Lager, væske
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Unik
Sist endret	Sønnichsen, tina, [Language: en]24. januar 2024 09:22

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.348	Programmert 6,00
Prosj. romnr:	Prosjekttert	5,66
Bruksromnr	Høyde	0
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	0
Romkonfigurasjon	-----:-----:--	
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:59:20 AM	
		Prosjekteringsområde 01.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 01 - Plan 01
		MMI (Prosjekttert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

## Beskrivelse

### Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

For oppbevaring av væsker.

#### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

#### Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		

## Utforming/bygg

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

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

## Vinduer og Dører

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

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

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Blending	<input type="checkbox"/>	

## Elkraft

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.348

## IKT

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

## Automasjon og sikkerhet

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

## Vann og sanitær

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

## Varme, ventilasjon og 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

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.348

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
FSH.001.03	Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, glassdør	4	Ja	Nei	FIN	ARK	0
091.008	Pakke, PC - Vegghengt	1	Ja	Nei	FIT	IKT	0

Gul markeringer i utstyrslisten gjelder endringer etter møte 3



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.128

<b>Romnavn</b>	Observasjonsplass, 7 plasser
<b>Plassering:</b>	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 02 - Dagbehandling / 03 - Hvileplasser
<b>RFP status</b>	Avledet fra SRF.025.00
<b>Sist endret</b>	Sønnichsen, tina, [Language: en]28. august 2023 10:34

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.02.128	Programmert 74,00
Prosj. romnr:	Prosjekttert 73,70	Forprosjekt aktivitet B
Bruksromnr	Høyde 0	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:58:47 AM	Omkrets: 0
Romforklaring	7 plasser	PG ansvar
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Romkonfigurasjon	-R---:---:---	Prosjekteringsområde 01.01
		Prosjekteringsområde - Team
		Team
		Bygg D6 - Bygg D6
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 2A.14 - Dagområde (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 104 - Observasjonsplass (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjekttert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

## Beskrivelse

### Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Dagplasser med hvilemulighet for pasient før, under og etter undersøkelse og/eller behandling.

Kan ha ulikt nivå av observasjon og tilstedeværelse av helsepersonell. \*

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	9 *	
Brukstid, normalt	07	til 22
Personer, maksimalt	9 *	
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 checked="" type="checkbox"/>				





### Vinduer og Dører

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

### Elkraft

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

### IKT

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

### Automasjon og sikkerhet

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

### Vann og sanitær

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

### Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	9 *	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.128

## Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	14 *		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	14 *				
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.025.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GBA.006.03 * Avledet	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.004 * Avledet	Arbeidsstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
031.004.01 * Avledet	Båre, transport og hvile	7	Ja	Nei	GRU	RUT	1
016.001 * Avledet	Flowmeter O2	7	Nei	Nei	MTU	HF	1
FSH.001.04 * Avledet	Høyskap, kasse-bakke d=450 b=657 h=2100, glassdør	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
031.002.01 * Avledet	Infusjonsoppheng, for takskinne	7	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FXB.003 * Avledet	Knagg, hovedartikkel	10	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005 * Avledet	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
UPD.015 * Avledet	Lese- og pleielampe	7	Ja	Nei	BEL	RIE	1
GBA.007.01 * Avledet	Nattbord med plate b=430 b=560 h=920	7	Ja	Nei	INV	IARK	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
017.001 * Avledet	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	7	Ja	Nei	MTU	RUT	1
031.027.02 * Avledet	Prosedyrevogn, poliklinikk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GGB.010 * Avledet	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	6	Ja	Nei	INV	IARK	1
FXB.002 * Avledet	Stativ, hansker, hovedartikkel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.001.04 * Avledet	Stol, besøk u/armlene, stablebar	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
016.014.01 * Avledet	Sug, ejektor	7	Nei	Ja	MTU	HF	1
KKD.001.01 * Avledet	Sykeromskanal, sengerom	7	Ja	Ja	BEL	RIE	1
031.002.02 * Avledet	Takskinne for infusjonsoppheng	7	Ja	Ja	GRU	RUT	0
KSA.002.01 * Avledet	Veggskinne, utstyr	7	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FSA.061 * Avledet	Verdiskap, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0

Gul markering i utstyrslisten gjelder endringer etter møte 3



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.137

<b>Romnavn</b>	Observasjonsplass, 7 plasser
<b>Plassering:</b>	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 02 - Dagbehandling / 03 - Hvileplasser
<b>RFP status</b>	Avledet fra SRF.025.00
<b>Sist endret</b>	Sønnichsen, tina, [Language: en]28. august 2023 10:34

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.02.137	Programmert 70,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 76,27	Forprosjekt aktivitet B
Bruksromnr	Høyde 0	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Antall plasser	1	Omkrets: 0
Romforklaring	7 plasser	PG ansvar
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:58:47 AM	Prosjekteringsområde 01.01
Romkonfigurasjon	-R---:----:--	Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 2A.14 - Dagområde (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 104 - Observasjonsplass (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

## Beskrivelse

### Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Dagplass med hvilemulighet for pasient før, under og etter undersøkelse og/eller behandling.

Kan ha ulikt nivå av observasjon og tilstedeværelse av helsepersonell. \*

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	9 *	
Brukstid, normalt	07	til 22
Personer, maksimalt	9 *	7 d/u
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 checked="" type="checkbox"/>				



### Vinduer og Dører

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

### Elkraft

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

### IKT

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

### Automasjon og sikkerhet

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

### Vann og sanitær

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

### Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	9 *	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.137

## Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	14 *		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	14 *				
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.025.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GBA.006.03 * Avledet	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.004 * Avledet	Arbeidsstol, hovedartikkel	3	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
031.004.01 * Avledet	Båre, transport og hvile	7	Ja	Nei	GRU	RUT	1
016.001 * Avledet	Flowmeter O2	7	Nei	Nei	MTU	HF	1
016.005 * Avledet	Høydemåler, digitalt	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
FSH.001.04 * Avledet	Høyskap, kasse-bakke d=450 b=657 h=2100, glassdør	3	Ja	Nei	FIN	ARK	0
031.002.01 * Avledet	Infusjonsoppheng, for takskinne	7	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FXB.003 * Avledet	Knagg, hovedartikkel	7	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005 * Avledet	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
UPD.015 * Avledet	Lese- og pleielampe	7	Ja	Nei	BEL	RIE	1
GBA.007.01 * Avledet	Nattbord med plate b=430 b=560 h=920	7	Ja	Nei	INV	IARK	1
091.007 * Avledet	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	1
017.001 * Avledet	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	7	Ja	Nei	MTU	RUT	0
016.003.04 * Avledet	Personvekt, gulv	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
031.027.02 * Avledet	Prosedyrevoغن, poliklinikk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GGB.010 * Avledet	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	7	Ja	Nei	INV	IARK	1
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.001.04 * Avledet	Stol, besøk u/armlene, stablebar	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
016.014.01 * Avledet	Sug, ejektor	7	Nei	Ja	MTU	HF	1
KKD.001.01 * Avledet	Sykeromskanal, sengerom	7	Ja	Ja	BEL	RIE	1
031.002.02 * Avledet	Takskinne for infusjonsoppheng	7	Ja	Ja	GRU	RUT	0
KSA.002.01 * Avledet	Veggskinne, utstyr	7	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FSA.061 * Avledet	Verdiskap, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0

**Gul markeringer i utstyrlisten gjelder endringer etter møte 3**



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.111

Romnavn	Pause
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Fra SRF.116.00
Sist endret	Grannes, Elisabeth, [Language: en]13. september 2023 10:56

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.111	Programmert 25,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 25,24	Forprosjekt aktivitet B 16 Garderobe, pasient- og personalservice og velferdstiltak
Bruksromnr	Høyde 0	NRH -
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	PG ansvar
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:59:02 AM	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Romkonfigurasjon	BR---:2L:--	Prosjekteringsområde 01.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 116 - Pause
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

## Beskrivelse

### Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

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

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

Forberedes for oppvaskmaskin.

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	10	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	14	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

### Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

## Utforming/bygg

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



### Vinduer og Dører

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

### Elkraft

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

### IKT

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

### Automasjon og sikkerhet

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

### Vann og sanitær

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

### Varme, ventilasjon og 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	10	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.111

## 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.116.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
GBA.005.03	Bord, sofabord rundt d=600 h=520	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GBA.005.02	Bord, spisebord d=700 b=1200 h=700	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.006.04	Lenestol, hvilestol, justerbar	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
090.006.02.1	Skjerm, vegghengt, berøring, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	1
GOZ.009	Sofa, hjørne hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.01	Stol, møte	5	Ja	Nei	INV	IARK	1
FBB.001	Tavle, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FSI.015.03	Tekjølken, 5 x 600-moduler, høyt kjøleskap	1	Ja	Ja	FIN	ARK	1
FSA.061.01	Verdiskap, 5-delt d=400 b=400 h=1800	6	Ja	Nei	FIN	ARK	1





# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.102

<b>Romnavn</b>	Undersøkelse og behandling, spesialrom ERCP
<b>Plassering:</b>	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
<b>RFP status</b>	Unik
<b>Sist endret</b>	Sønnichsen, tina, [Language: en]23. januar 2024 10:46

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.102	Programmert 56,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 55,56
Bruksromnr		Høyde 0
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets: 0
Antall plasser	1	PG ansvar
Romforklaring	pasient i anestesi	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	Prosjekteringsområde 01.01
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:--	Prosjekteringsområde - Team
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:58:46 AM	Bygg D6 - Bygg D6
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 175.13 - Undersøkelse og (Klassifikasjonssystemet) behandling, endoskopi
		MMI (Prosjektert) 200 - 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. Samtale med pasient, journalopptak. Rekv. av lab.prøver. Hente opp, se/lese digitalt røntgen/MR/CT-bilde.

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.

Bruk av diatermi. Ved prosedyrer som krever evakuering av diatermirøyk legges det til rette for mobile røykavsug.

Mulighet for pasient i anestesi.

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	5		
Brukstid, normalt	08	til 16	5 d/u
Personer, maksimalt	8		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

### Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.102

## Utforming/bygg

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

## Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport			
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>	2mm Blyglass			
Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>				
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 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 checked="" type="checkbox"/>	toveis høytalersystem til manøverrom
			Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	

## Automasjon og sikkerhet

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

## Vann og sanitær

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

## Varme, ventilasjon og inneklimate

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.102

## Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	6		Gassutløp fra sug	1	Evakuering av anestesigasser
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					
013.127	Aggregat varmepledd	1	Nei	Nei	MTU	HF	0
012.037	Anestesiapparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.021	Anestesivogn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
FBA.058.04	Arbeidsbenk på bein eller knekter, d=600 b=1800	2	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	3	Ja	Nei	INV	IARK	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
012.030.01	Blod- og væskevarmer, for stor flow	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
012.028	Defibrillator	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
012.021.02	Diatermiapparat, argongass	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
014.004	Duodenoskop	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
014.013.02	Endoskopirack, gastro	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
014.022	Enteroskopienhet, ballong	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	HF	0
011.005.03	Gjennomlysning, takhengt C-bue	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
FBA.080	Gulvstativ AV-skjerm, m/hjul, < 65 Kg	1	Ja	Nei	FIT	RIKT	0
FSH.001	Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel	7	Ja	Nei	FIN	ARK	0
012.029	Infusjonspumpe	4	Nei	Nei	MTU	RUT	0
031.001	Infusjonsstativ, mobil	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	0
014.011.02	Laryngoskop, video	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
015.006.03	Oppheng, tak, monitor 50"+	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
011.041	Opphengsskiner i tak til røntgenutstyr	1	Ja	Ja		RIB	0
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	2	Nei	Nei	FIT	IKT	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	0
017.001.02	Pasientovervåking, nivå 2 - medium	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.027.02	Prosedrevogn, poliklinikk	2	Ja	Nei	GRU	RUT	0
062.015.02	Sekkestativ, 4 hjul	1	Ja	Nei	GRU	HF	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
090.006.07	Skjerm, standard, 55"	2	Ja	Ja	FIT	IKT	0



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.102

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto modelleres	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
090.006.01.3	Skjerm, vegghengt, standard, 65"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GGB.012	Skjermvegg, frittstående på gulv, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
014.015	Skopguide	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
FSA.012.05	Skuffeseksjon, fast, 3 skuffer, d=600 b=450 h=600, uten sokkel, monteres i benk	2	Ja	Nei	FIN	ARK	0
037.003.01	Stativ for blyfrakker, mobilt	2	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	0
KKD.001.04	Sykeromskanal, poliklinikk spesial	1	Ja	Ja	BEL	RIE	0
KSA.001.03	Takskinne, vinkel d=1230 b=1700 h=2400	1	Ja	Ja	FIN	ARK	0
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MIT	IKT	0
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.001.01	Uttakssentral, anestesi	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
042.001.02	Varmeskap, gulvmodell, 60liter	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
016.041	Ventilasjonsbag, voksen	1	Nei	Nei	MTU	HF	0

Gul markering i utstyrslisten gjelder endringer etter møte 3



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.090

Romnavn	Undersøkelse og behandling, spesialrom bronkoskopi
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
RFP status	Avledet fra SRF.175.33
Sist endret	Sønnichsen, tina, [Language: en]23. januar 2024 10:46

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.090	Programmert 30,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 28,52	Forprosjekt aktivitet B
Bruksromnr	Høyde 0	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets: 0
Antall plasser	1	PG ansvar
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-	Prosjekteringsområde 01.01
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:58:46 AM	Prosjekteringsområde - Team
		Team
		Bygg D6 - Bygg D6
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 175.03 - Undersøkelse og (Klassifikasjonssystemet) behandling, bronkoskopi
		MMI (Prosjektert) 200 - 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.

Pasientovervåking.

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

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

Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsoner.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Oppbevaring av forbruksmateriell.

Håndvask ved dør til korridor.

Bruk av diatermi. Ved prosedyrer som krever evakuering av diatermirøyk legges det til rette for mobile røykavsug. \*

### 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

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.090

## Utforming/bygg

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

## Vinduer og Dører

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

## Varme, ventilasjon og inneklimate

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.090

## Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4		Gassutløp fra sug	1	Evakuering av anestesigasser
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					
GBA.006	Arbeidsbord, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
014.001.04 * Avledet	Bronkoskop, EBUS	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.021	Diatermiapparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
014.013.05 * Avledet	Endoskopirack, lunge	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
014.013.11 * Avledet	Fleksible endoskop, standard pakke	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	HF	1
FSH.001.04	Høyskap, kasse-bakke d=450 b=657 h=2100, glassdør	3	Ja	Nei	FIN	ARK	1
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
012.023 * Avledet	Kryoapparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
014.016.03 * Avledet	Navigasjonsutstyr, gastro	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
015.006.03 * Avledet	Oppheng, tak, monitor 50"+	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
091.007 * Avledet	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	1
017.001 * Avledet	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.027.02 * Avledet	Prosedyrevogn, poliklinikk	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
090.006.07 * Avledet	Skjerm, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
090.006.01.2 * Avledet	Skjerm, vegghengt, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	1
GGB.012	Skjermvegg, frittstående på gulv, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MIT	IKT	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
011.015 * Avledet	Ultralyd	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.090

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
031.005.13 * Avledet	Undersøkelse- og behandlingsstol el hev/senk med vippefunksjon	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
015.001.01 * Avledet	Uttakssentral, anestesi	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1

Gul markering i utstyrslisten gjelder endringer etter møte 3





# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.284

<b>Romnavn</b>	Undersøkelse og behandling, spesialrom cystoskopi
<b>Plassering:</b>	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
<b>RFP status</b>	Fra SRMAL.175.40
<b>Sist endret</b>	Sønnichsen, tina, [Language: en]23. januar 2024 10:48

Koding		Arealer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Romfunksjonsnr:	04.01.284	Programmert	25,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk,
Prosj. romnr:		Prosjektert	24,90		dagbehandling og
Bruksromnr		Høyde	0		endoskopi
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets:	0	PG ansvar	NRH -
Antall plasser	1			standardomskatalog -	prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS			forprosjektfase ARH	
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-			Prosjekteringsområde	01.01
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:59:03 AM			Prosjekteringsområde -	Team 4
				Team	
				Bygg	D1 - Bygg D1
				Plan	01 - Plan 01
				Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet)	2A.10 - Poliklinikk
				Romnavn (Klassifikasjonssystemet)	175.00 - Undersøkelse og behandling
				MMI (Prosjektert)	200 - 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.

Pasientovervåking.

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

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

Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsoner.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Oppbevaring av forbruksmateriell.

Håndvask ved dør til korridor.

Bruk av diatermi. Ved prosedyrer som krever evakuering av diatermirøyk legges det til rette for mobile røykavsug.

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	3		
Brukstid, normalt	07	til 21	5 d/u
Personer, maksimalt	4		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

### Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner	WC
-------------------------------------	----



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.284

## Utforming/bygg

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

## Vinduer og Dører

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

## Varme, ventilasjon og inneklimate

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.284

## Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4		Gassutløp fra sug	1	Evakuering av anestesigasser
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 SRMAL.175.40

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GBA.006	Arbeidsbord, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
013.051.01 * Avledet	Blærescanner, UL-bilde	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
012.021.06 * Avledet	Diatermiapparat, mobil med røykavsug	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
014.013	Endoskopirack	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
014.013.11	Fleksible endoskop, standard pakke	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	HF	1
FSH.001.04	Høyskap, kasse-bakke d=450 b=657 h=2100, glassdør	3	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FXB.003.01 * Avledet	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
015.006.03	Oppheng, tak, monitor 50"+	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
091.007 * Avledet	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	1
031.027.02 * Avledet	Prosedyrevoign, poliklinikk	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
062.015.02 * Avledet	Sekkestativ, 4 hjul	2	Ja	Nei	GRU	HF	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GSA.001.02	Skap kassebakke mobil, d=494 b=662 h=1803	1	Ja	Nei	FIN	IARK	1
090.006.07	Skjerm, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GGB.012	Skjermvegg, frittstående på gulv, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	1
061.001 * Avledet	Trillebord, rustfritt stål	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
011.015.05 * Avledet	Ultralyd, mobil diagnostikk	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.005.16	Undersøkelse- og behandlingsstol, Kombigyn, gynstol og undersøkelsesbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
015.001.07 * Avledet	Uttakssentral, endoskopi	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1



# Medvirking funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.284

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

Gul markering i utstyrslisten gjelder endringer etter møte 3



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.095

<b>Romnavn</b>	Undersøkelse og behandling, spesialrom endoskopi
<b>Plassering:</b>	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
<b>RFP status</b>	Fra SRMAL.175.41
<b>Sist endret</b>	Sønnichsen, tina, [Language: en]23. januar 2024 10:45

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.095	Programmert 30,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 29,59
Bruksromnr		Høyde 0
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets: 0
Antall plasser	1	Forprosjekt aktivitet B
Romforklaring	pasient i anestesi	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	PG ansvar
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-	standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:58:46 AM	forprosjektfase ARH
		Prosjekteringsområde 01.01
		Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 175.13 - Undersøkelse og behandling, endoskopi (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - 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.

Pasientovervåking.

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

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

Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsone.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Oppbevaring av forbruksmateriell.

Håndvask ved dør til korridor.

Bruk av diatermi. Ved prosedyrer som krever evakuering av diatermirøyk legges det til rette for mobile røykavsug.

Mulighet for pasient i anestesi.

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	5		
Brukstid, normalt	07	til 21	5 d/u
Personer, maksimalt	8		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

### Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner	WC
-------------------------------------	----



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.095

## Utforming/bygg

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

## Vinduer og Dører

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

## Varme, ventilasjon og inneklimate

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.095

## Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	6		Gassutløp fra sug	1	Evakuering av anestesigasser
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 SRMAL.175.41

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
012.037 * Avledet	Anestesiapparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.021	Anestesivogn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.004 * Avledet	Arbeidsstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
012.021.02 * Avledet	Diatermiapparat, argongass	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
014.013	Endoskopirack	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
014.013.11	Fleksible endoskop, standard pakke	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	HF	1
FSH.001.04 * Avledet	Høyskap, kasse-bakke d=450 b=657 h=2100, glassdør	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	4	Nei	Nei	MTU	RUT	1
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FXB.003.01 * Avledet	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005 * Avledet	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
015.006.03 * Avledet	Oppheng, tak, monitor 50"+	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
090.001.03	PC, medisinsk godkjent	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	1
017.001	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.027.02	Prosedyrevogn, poliklinikk	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
090.006.07 * Avledet	Skjerm, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
090.006.01.2	Skjerm, vegghengt, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GGB.012	Skjermvegg, frittstående på gulv, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
014.015	Skopguide	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armle, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	1
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	Nei	MIT	IKT	1



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.095

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
015.001.01	Uttakssentral, anestesi	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
042.001.02	Varmeskap, gulvmodell, 60liter	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1

Gul markering i utstyrslisten gjelder endringer etter møte 3





# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.280

<b>Romnavn</b>	Undersøkelse og behandling, spesialrom endoskopi
<b>Plassering:</b>	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
<b>RFP status</b>	Fra SRMAL.175.39
<b>Sist endret</b>	Sønnichsen, tina, [Language: en]23. januar 2024 10:46

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.280	Programmert 25,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 24,48
Bruksromnr		Høyde 0
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets: 0
Antall plasser	1	Forprosjekt aktivitet B 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:59:03 AM	PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
Romforklaring	tarmscreening	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	Prosjekteringsområde 01.01
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:--	Prosjekteringsområde - Team 4
		Team
		Bygg D6 - Bygg D6
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 175.13 - Undersøkelse og (Klassifikasjonssystemet) behandling, endoskopi
		MMI (Prosjektert) 200 - 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.

Pasientovervåking.

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

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

Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsoner.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Oppbevaring av forbruksmateriell.

Håndvask ved dør til korridor.

Bruk av diatermi. Ved prosedyrer som krever evakuering av diatermirøyk legges det til rette for mobile røykavsug.

### 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
-------------------------------------	----



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.280

## Utforming/bygg

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

## Vinduer og Dører

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

## Varme, ventilasjon og inneklimate

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.280

## Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4		Gassutløp fra sug	1	Evakuering av anestesigasser
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 SRMAL.175.39

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GBA.006 * Avledet	Arbeidsbord, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.004 * Avledet	Arbeidsstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
012.021	Diatermiapparat	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
014.013	Endoskopirack	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
014.013.11	Fleksible endoskop, standard pakke	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	HF	1
FSH.001.04	Høyskap, kasse-bakke d=450 b=657 h=2100, glassdør	3	Ja	Nei	FIN	ARK	1
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005 * Avledet	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
015.006.03	Oppheng, tak, monitor 50"+	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	1
017.001	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.027.02	Prosedyrevogn, poliklinikk	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
090.006.07	Skjerm, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
090.006.01.2	Skjerm, vegghengt, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GGB.012	Skjermvegg, frittstående på gulv, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
014.015	Skopguide	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armle, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejetor	1	Nei	Ja	MTU	HF	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
011.015.05 * Avledet	Ultralyd, mobil diagnostikk	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
015.001.02	Uttakssentral, kirurgi	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
042.001.01.2	Varmeskap, bordmodell, ca. 60 liter	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.280

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

Gul markering i utstysrlisten gjelder endringer etter møte 3



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.091

<b>Romnavn</b>	Undersøkelse og behandling, spesialrom pustep prøver, blodprøver
<b>Plassering:</b>	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
<b>RFP status</b>	Unik
<b>Sist endret</b>	Sønnichsen, tina, [Language: en]13. desember 2023 08:40

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.01.091	Programmert 18,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 17,76	Forprosjekt aktivitet B
Bruksromnr	Høyde 0	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Omkrets: 0	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Antall plasser	1	Projekteringsområde 01.01
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	Projekteringsområde - Team 4
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-	Team
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:58:46 AM	Bygg D6 - Bygg D6 Plan 01 - Plan 01 Delfunksjon 2A.10 - Poliklinikk (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 175.00 - Undersøkelse og (Klassifikasjonssystemet) behandling MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

## Beskrivelse

### Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Pustep prøver (test - ikke invasiv) av ulike typer og lengde (fra 20 min. - 4 timer).  
Kapselendoskopi, varighet 30 min x 1 per dag.  
Manometri undersøkelse og nedlegging av sonde for 24 timers pH måling.  
Enkelte blodprøver.

Samtale med pasient

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

Sitteplass og knagger for å henge klær på.

Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsone.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Håndvask personale.

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	2		
Brukstid, normalt	07	til 21	5 d/u
Personer, maksimalt	3		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

### Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.091

## Utforming/bygg

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

## Vinduer og Dører

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

## Elkraft

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

## IKT

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

## Automasjon og sikkerhet

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

## Vann og sanitær

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

## Varme, ventilasjon og inneklimate

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.091

## 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 Unik

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
FBA.045.12	Arbeidsbenk, laminat d=620 b=1500 h=900	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	HF	0
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
FSH.001.04	Høyskap, kasse-bakke d=450 b=657 h=2100, glassdør	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
014.018	Kapsel endoskop	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
013.111.01	Måler for pH/trykk i spiserøret, stasjonær	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
FSA.013.01	Overskap, generell d=350 b=600 h=700	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	0
016.003.04	Personvekt, gulv	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
031.027.02	Prosedyrevoign, poliklinikk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejetektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	0
KKD.001.02	Sykeromskanal, poliklinikk standard	1	Ja	Ja	BEL	RIE	0
061.001.02	Trillebord, med vulstkant	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
FSH.003.06	Underskap, kasse-bakke 3 skuffer d=650 b=657 h=800	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
031.005	Undersøkelse- og behandlingsstol	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0

**Gul markering i utstyrslisten gjelder endringer etter møte 3**



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.288

<b>Romnavn</b>	Undersøkelse og behandling, spesialrom uro-/hysteroskopi
<b>Plassering:</b>	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 01 - Poliklinikk / 02 - Endoskopi
<b>RFP status</b>	Avledet fra SRMAL.175.40
<b>Sist endret</b>	Sønnichsen, tina, [Language: en]23. januar 2024 10:48

Koding		Arealer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Romfunksjonsnr:	04.01.288	Programmert	25,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk,
Prosj. romnr:		Prosjekttert	25,83		dagbehandling og
Bruksromnr		Høyde	0		endoskopi
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets:	0	PG ansvar	NRH -
Antall plasser	1			standardomskatalog -	prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS			forprosjektfase ARH	
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-			Prosjekteringsområde	01.01
Dato synkronisert fra modell	1/19/2024 10:59:03 AM			Prosjekteringsområde -	Team 4
				Team	
				Bygg	D6 - Bygg D6
				Plan	01 - Plan 01
				Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet)	2A.10 - Poliklinikk
				Romnavn (Klassifikasjonssystemet)	175.00 - Undersøkelse og behandling
				MMI (Prosjekttert)	200 - 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.

Pasientovervåking.

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

Av- og påkledning pasient på toalett.

Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsoner.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Oppbevaring av forbruksmateriell.

Håndvask ved dør til korridor.

Bruk av diatermi. Ved prosedyrer som krever evakuering av diatermirøyk legges det til rette for mobile røykavsug. \*

### Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

### Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner	WC
-------------------------------------	----





# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.288

## Utforming/bygg

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

## Vinduer og Dører

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

## Varme, ventilasjon og inneklimate

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



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.288

## Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4		Gassutløp fra sug	0 *	0 *
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 SRMAL.175.40

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GBA.006 * Avledet	Arbeidsbord, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
013.051.01 * Avledet	Blærescanner, UL-bilde	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
014.013	Endoskopirack	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
014.013.11	Fleksible endoskop, standard pakke	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	HF	1
FSH.001.04	Høyskap, kasse-bakke d=450 b=657 h=2100, glassdør	3	Ja	Nei	FIN	ARK	1
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005 * Avledet	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
015.006.03	Oppheng, tak, monitor 50"+	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
091.007 * Avledet	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	1
091.008 * Avledet	Pakke, PC - Vegghengt	1	Ja	Nei	FIT	IKT	1
017.001 * Avledet	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.027.02 * Avledet	Prosedyrevoign, poliklinikk	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
GSA.001.02	Skap kassebakke mobil, d=494 b=662 h=1803	1	Ja	Nei	FIN	IARK	1
090.006.07	Skjerm, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GGB.012	Skjermvegg, frittstående på gulv, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Ja	MTU	HF	1
061.001 * Avledet	Trillebord, rustfritt stål	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
011.015.08 * Avledet	Ultral lyd, føde, gyn	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
031.005.14.01 * Avledet	Undersøkelse- og behandlingsstol, gynekologi, elektrisk	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
015.001	Uttakssentral	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1



# Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF  
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.01.288

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

Gul markering i utstyslisten gjelder endringer etter møte 3