



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Intensiv

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 07.01.191

Romnavn	Laboratorium, CT
Plassering:	07 - Intensiv / 01 - Intensiv
RFP status	Fra SRF.085.09
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:10

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	07.01.191	Programmert 46,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 45,39
Bruksromnr		Høyde 0
Tegningsnavn	lab.CT	Omkrets: 0
Antall plasser	1	PG ansvar
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	standardromskatalog- forprosjektfase ARH
Modellnavn fra Revit	03001-JO-00-00-A-200- NA-002	Bygg J1 - Bygg J1
Dato synkronisert fra modell	11-05-2023 15:15:11	Plan 04 - Plan 04
		Delfunksjon 1A.6 - Intensiv
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 175.48 - Undersøkelse og (Klassifikasjonssystemet) behandling, CT
		MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

CT-undersøkelser og CT-veiledet prosedyrer for diagnose og behandling.

Evt. mulighet for å kunne gi anestesi.

Evt. plass til intervensjon og plass til tilleggsutstyr for dette, f. eks ultralyd.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	07	til 21
Personer, maksimalt	20	
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 checked="" type="checkbox"/>	Tilhørende manøverrom for CT
Skjerming mot innsyn	<input checked="" type="checkbox"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Intensiv

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 07.01.191

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Se merknad i kommentarfeltet
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 checked="" type="checkbox"/>	1 Alle funksjoner	Høytalende samtaleanlegg mellom rom	<input checked="" type="checkbox"/>	Mellom CT-lab og tilhørende manøverrom til CT
			Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

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

Varme, ventilasjon og inneklimate

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

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Intensiv

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 07.01.191

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	2		Gassutløp fra sug	1	Evakuering anestesi-gasser
Instrumentluft, 800 kPa	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	2				
Lystgass	0	Avkrysser for avledning CT akutt			
CO2	0				
Argon	0				
Nitrogen	0				
Flytende nitrogen	0				
Propan	0				
Hydrogen	0				
Andre gasser	0				

HMS

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

Utstyr i rom

Fra SRF.085.09

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
031.020	Akuttvogn med skuffer	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
012.037	Anestesiapparat	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
031.021	Anestesi-vogn	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
FBC.003	Arbeidsbenk på ben med kum hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FBA.041	Benkeplate hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
011.002	CT	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
FSH.001	Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	1	Nei	Nei	FIN	ARK	1
011.025.02	Kontrastinjektor, takhengt	1	Ja	Ja	MTU	RUT	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
017.001.02	Pasientovervåking, nivå 2 - medium	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
062.015	Sekkestativ	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1
NYZ.001	Servant	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
090.006.01.2	Skjerm, vegghengt, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	1
FSA.012	Skuffeseksjon, fast, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
FSH.003	Underskap, kasse-bakke, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
015.001.01.1	Uttakssentral, anestesi, en arm	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Intensiv

Romfunksjonsnr: 07.01.136

Romnavn	Opphold, lek
Plassering:	07 - Intensiv / 01 - Intensiv
RFP status	Avledet fra SRMAL.108.04
Sist endret	Pryssing, Thomas, 15. may 2023 10:14

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 07.01.136	Programmert 10,00	Bygg J1 - Bygg J1
Prosj. romnr:	Prosjektert 8,74	Plan 04 - Plan 04
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 1A.2 - Barneintensiv
Modellnavn fra Revit 03001-J0-00-00-A-200-NA-002	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell 11-05-2023 15:14:47		Romnavn 108.00 - Opphold (Klassifikasjonssystemet) MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Pasientopphold før, under og etter undersøkelse. Barn og ungdom i følge med foreldre.
Tilrettelegges for lek og underholdning. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	07	til 19 5 d/u
Personer, maksimalt	10	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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

Vinduer og Dører

Dører

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

Vinduer

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

Vinduer

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

Elkraft

Belysning

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Intensiv

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 07.01.136

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	6	
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

Avledet fra SRMAL.108.04



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Intensiv

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 07.01.136

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
062.001.03	Avfallsbøtte, ca. 25 liter	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
GBA.005.03	Bord, sofabord rundt d=600 h=520	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
FHB.001	Hyllereol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Nei	Nei	FIN	ARK	0
071.001	Leker	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0
090.006.05	Skjerm, vegghengt, med PC, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GOZ.008.01	Sofa, 2-seter	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
OAZ.008	Spillekonsoll (X-Box, Nintendo, Playstation)	1	Nei	Nei			0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Intensiv

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 07.01.216

Romnavn	Opphold, lek
Plassering:	07 - Intensiv / 01 - Intensiv
RFP status	Avledet fra SRMAL.108.04
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:10

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 07.01.216	Programmert 10,00	Bygg J1 - Bygg J1
Prosj. romnr:	Prosjektert 21,75	Plan 03 - Plan 03
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 1A.6 - Intensiv
Modellnavn fra Revit 03001-J0-00-00-A-200-NA-002	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell 11-05-2023 08:29:11		Romnavn 108.00 - Opphold (Klassifikasjonssystemet) MMI (Prosjektert) MMI200 - Ferdig konsept Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Pasientopphold før, under og etter undersøkelse. Barn og ungdom i følge med foreldre.

Tilrettelegges for lek og underholdning.

Plass for rullestoler og barnevogner.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	07	til 19 5 d/u
Personer, maksimalt	10	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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

Vinduer og Dører

Dører

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

Vinduer

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

Vinduer

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

Elkraft

Belysning

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Intensiv

Helse Sør-Øst RHF

Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 07.01.216

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	6	
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

Avledet fra SRMAL.108.04



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Intensiv

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 07.01.216

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
062.001.03	Avfallsbøtte, ca. 25 liter	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
GBA.005.03	Bord, sofabord rundt d=600 h=520	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
FHB.001	Hyllereol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Nei	Nei	FIN	ARK	0
071.001	Leker	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0
090.006.05	Skjerm, vegghengt, med PC, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	0
GOZ.008.01	Sofa, 2-seter	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
OAZ.008	Spillekonsoll (X-Box, Nintendo, Playstation)	1	Nei	Nei			0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Intensiv

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 07.01.220

Romnavn	Tekjøggen, pasient
Plassering:	07 - Intensiv / 01 - Intensiv
RFP status	Avledet fra SRF.071.07
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:10

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 07.01.220	Programmert 5,00	Forprosjekt aktivitet B 15 Mathåndtering inkl.
Prosj. romnr:	Prosjekttert 8,16	kantine og kiosk
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NSA - prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit 03001-J0-00-00-A-200-NA-002	Omkrets: 0	standardromskatalog- forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell 11-05-2023 15:15:24		Bygg J1 - Bygg J1 Plan 03 - Plan 03 MMI (Prosjekttert) MMI200 - Ferdig konsept

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Tekjøggen (uten kokeplate) for mat til pasienter.

Tilberedning av kald og varm drikke.

Oppbevaring av mat.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	07	til 19 5 d/u
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"/>				

Elkraft

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Intensiv

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 07.01.220

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og innneklima

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			
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.071.07



Medvirking funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Intensiv

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 07.01.220

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
GMZ.024.06	Kaffemaskin, med vanntilkobling	1	Ja	Nei	KJK	HF	1
NYZ.001	Servant	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
FSI.015.02	Tekjøkken, 4 x 600-moduler, høyt kjøleskap	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1