



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.001

Romnavn	Dagplass, dialyse
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 02 - Dagbehandling / 01 - Dialyse
RFP status	Fra SRA.025.04
Sist endret	Sønnichsen, tina, 27. april 2023 12:27

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.02.001	Programmert 60,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 61,71	Forprosjekt aktivitet B
Bruksromnr	Høyde 0	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Ja	Omkrets: 0
Antall plasser	1	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Modellnavn fra Revit	NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS	Bygg D5 - Bygg D5
Romforklaring	6 plasser	Plan 10 - Plan 10
Dato synkronisert fra modell	04.05.2023 16:37:50	Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet) 2A.14 - Dagområde
		Romnavn (Klassifikasjonssystemet) 025.03 - Dagplass, dialyse
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

6 dagplasser med hvilemulighet for pasient før, under og etter dialysebehandling.

Pasientene er tilkoblet dialysemaskin.

Pasientunderholdning tilknyttet hver plass.

Arbeidsplass for ansatte sentralt i rommet

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	7	
Brukstid, normalt	07	til 21 7 d/u
Personer, maksimalt	11	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre
funksjoner

Utforming/bygg

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.001

Vinduer og Dører

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

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

Elkraft

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

IKT

Kommunikasjon og overvåking	Verdi	Spesifikasjon	Lyd og bilde	Verdi	Spesifikasjon
Pasientsignalanlegg	<input checked="" type="checkbox"/>	6 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	1	Dialysevann	Håndvask	<input checked="" type="checkbox"/>	Armaturlang hendel
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

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

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	7	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.001

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	12		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	12				
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 SRA.025.04

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
012.013.02	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
013.056	Dialysemaskin	6	Ja	Ja	MTU	RUT	1
016.001	Flowmeter O2	6	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.014.01	Sug, ejektor	6	Nei	Nei	MTU	RUT	1
017.001	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
031.001	Infusjonsstativ, mobilt	6	Nei	Nei	GRU	RUT	1
031.005	Undersøkelse- og behandlingsstol	6	Ja	Nei	GRU	RUT	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	1
FSA.022	Garderobeskap d=550 b=400 Z-skap hovedartikkel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GBA.006.15	Arbeidsbord, hev/senk d=600 b=1000	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
GBA.007.01	Nattbord med plate b=430 b=560 h=X	6	Ja	Nei	INV	IARK	1
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	6	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
KKD.001.01	Sykeromskanal, sengerom	6	Ja	Ja	BEL	RIE	1
MVB.010	Dialysepanel	6	Ja	Ja	BEL	RIE	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
UPD.005	Lese- og pleielampe	6	Ja	Nei	BEL	RIE	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.076

Romnavn	Garderobe
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 02 - Dagbehandling / 01 - Dialyse
RFP status	Unik
Sist endret	Sønnichsen, tina, 11. may 2022 17:14

Koding		Arealer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Romfunksjonsnr:	04.02.076	Programmert	15,00	Forprosjekt aktivitet B	16 Garderobe, pasient- og personalservice og velferdstiltak
Prosj. romnr:		Prosjektert	15,07		
Bruksromnr		Høyde	0		
Modellnavn fra Revit	NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04_10_LKS	Omkrøst:	0	Bygg	D5 - Bygg D5
Dato synkronisert fra modell	04.05.2023 16:37:50			Plan	10 - Plan 10
				Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet)	2A.14 - Dagområde
				Romnavn (Klassifikasjonssystemet)	048.00 - Garderobe
				MMI (Prosjektert)	200 - Ferdig konsept
				Status (Programmert)	dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Garderobe for besøkende med mulighet for å henge av seg yttertøy.

Skap for oppbevaring av verdisaker.

Vekt for pasient i rullestol.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

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

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

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.076

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

Verdi Spesifikasjon

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Verdi Spesifikasjon

Pasientsignalanlegg

Lyd og bilde

Verdi Spesifikasjon

Høytalende samtaleanlegg
mellom rom

Teleslynge/hjelp for
hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Verdi Spesifikasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Verdi Spesifikasjon

Tilkobling rensert vann

0

Sanitær

Verdi Spesifikasjon

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Avløp

Verdi Spesifikasjon

Avløp i gulv

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

Verdi Spesifikasjon

Spesiell romtemperatur

Luftfuktighet

Ventilasjon

Verdi Spesifikasjon

Gj.snitt ant pers i rommet over 2
timer

0

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

Verdi Spesifikasjon

Medisinsk luft, 400 kPa

0

Instrumentluft, (800 kPa)

0

Teknisk trykkluft

0

Oksygen

0

Lystgass

0

CO2

0

Argon

0

Nitrogen

0

Flytende nitrogen

0

Propan

0

Hydrogen

0

Andre gasser

0

Ut fra rommet

Verdi Spesifikasjon

Gassutløp fra sug

0



Medvirkning
funksjonsprosjektet Nye
Aker og Nye Rikshospitalet
Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.076

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 SRMAL.048.05

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto modelleres	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
016.003.06 * Avledet	Personvekt, rullestol	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
FSA.061.01	Verdiskap, 5-delt d=400 b=400 h=1800	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FTZ.001	Speil veggfast, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FXA.003	Garderobestang, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FXB.003.01	Knagg, dobbel	3	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.147

Romnavn	Isolat, kontaktsmitte undersøkelse
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 02 - Dagbehandling / 01 - Dialyse
RFP status	Unik
Sist endret	Sønnichsen, tina, 25. april 2023 14:47

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 04.02.147	Programmert 15,00	Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk
Prosj. romnr:	Prosjektert 18,22	voksne
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NRH -
Modellnavn fra Revit NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS	Omkrøst: 0	standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell	04.05.2023 16:37:58	Bygg D5 - Bygg D5
		Plan 10 - Plan 10
		Delfunksjon 2A.14 - Dagområde
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 062.02 - Isolat,
		(Klassifikasjonssystemet) kontaktsmitte
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Sengerom for 1 pasient med behov for kontaktsmitteisolering.

Pleie, undersøkelse og behandling. 1-2 pleiere. Pleie begge sider seng samtidig.

Dokumentasjon og undervisning skal kunne foregå på rommet.

Oppbevaring av mindre behandlingsutstyr, hjelpemidler, hygieneartikler o.l.

Oppbevaring av privat pasienttøy og utstyr.

Utformes iht isoleringsveilederen. Spesielle forskriftskrav.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	6	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.147

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>	mot forrom
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	<input checked="" type="checkbox"/>	Samtaleanlegg til forrom.
			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	1	Dialysevann	Håndvask	<input type="checkbox"/>	
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

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

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input 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

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.147

Gasser

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

HMS

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

Utstyr i rom Unik

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
012.013.02	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
013.056	Dialysemaskin	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
017.001	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
031.001.02	Infusjonsstativ, for seng	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
031.001.03	Infusjonsstativ, for utstyrsskinne	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
031.002.01.1	Infusjonsoppheng, for takskinne, 3 kroker	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
031.002.02	Takskinne for Infusjonsoppheng 1,2m	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
031.007	Sykehusseng	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
092.001.03	AV-pakke, sengerom	1	Ja	Ja	BEL	RIKT	0
FSA.061.02	Verdiskap vegghengt d=200 b=310 h=200	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FSA.083.01	Koffertskap, lavt, med bakplate	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GBA.005.04	Bord, pasientrom d=400 b=700 h=700	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GBA.007.02	Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.006.02	Lenestol, sengerom fotskammel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
KKD.001.01	Sykeromskanal, sengerom	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
MVB.010	Dialysepanel	1	Ja	Ja	BEL	RIE	0
UPD.005	Lese- og pleielampe	2	Ja	Nei	BEL	RIE	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.148

Romnavn	Isolat, kontaktsmitte undersøkelse
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 02 - Dagbehandling / 01 - Dialyse
RFP status	Unik
Sist endret	Sønnichsen, tina, 25. april 2023 14:48

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 04.02.148	Programmert 15,00	Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk
Prosj. romnr:	Prosjektert 17,91	voksne
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar NRH -
Modellnavn fra Revit NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS	Økrets: 0	standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell	04.05.2023 16:37:58	Bygg D5 - Bygg D5
		Plan 10 - Plan 10
		Delfunksjon 2A.14 - Dagområde
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 062.02 - Isolat,
		(Klassifikasjonssystemet) kontaktsmitte
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Sengerom for 1 pasient med behov for kontaktsmitteisolering.

Pleie, undersøkelse og behandling. 1-2 pleiere. Pleie begge sider seng samtidig.

Dokumentasjon og undervisning skal kunne foregå på rommet.

Oppbevaring av mindre behandlingsutstyr, hjelpemidler, hygieneartikler o.l.

Oppbevaring av privat pasienttøy og utstyr.

Utformes iht isoleringsveilederen. Spesielle forskriftskrav.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	6	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.148

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>	mot forrom
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	<input checked="" type="checkbox"/>	Samtaleanlegg til forrom.
			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	1	Dialysevann	Håndvask	<input type="checkbox"/>	
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

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

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input 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

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.148

Gasser

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

HMS

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

Utstyr i rom Unik

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
			modelleres				
012.013.02	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
013.056	Dialysemaskin	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	Nei	Nei	MTU	RUT	1
017.001	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	1	Ja	Nei	MTU	RUT	1
031.001.02	Infusjonsstativ, for seng	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
031.001.03	Infusjonsstativ, for utstyrsskinne	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
031.002.01.1	Infusjonsoppheng, for takskinne, 3 kroker	1	Nei	Nei	GRU	RUT	1
031.002.02	Takskinne for Infusjonsoppheng 1,2m	1	Ja	Ja	GRU	RUT	1
031.007	Sykehusseng	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
061.003	Modulbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
092.001.03	AV-pakke, sengerom	1	Ja	Ja	BEL	RIKT	0
FSA.061.02	Verdiskap vegghengt d=200 b=310 h=200	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FSA.083.01	Koffertskap, lavt, med bakplate	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GBA.005.04	Bord, pasientrom d=400 b=700 h=700	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GBA.007.02	Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.006.02	Lenestol, sengerom fotskammel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
KKD.001.01	Sykeromskanal, sengerom	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
MVB.010	Dialysepanel	1	Ja	Ja	BEL	RIE	0
UPD.005	Lese- og pleielampe	2	Ja	Nei	BEL	RIE	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.098

Romnavn	Vannrenseanlegg, dialyse
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 02 - Dagbehandling / 01 - Dialyse
RFP status	Unik
Sist endret	Sand, Ingeborg, 27. march 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 04.02.098	Programmert 24,00	Bygg D5 - Bygg D5
Prosj. romnr:	Prosjektert 23,77	Plan 10 - Plan 10
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 2A.14 - Dagområde
Modellnavn fra Revit	Omkrøst: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell	NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04_10_LKS	Romnavn 152.36 - Teknisk rom, vannrenseanlegg
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Teknisk rom med vannrenseanlegg for produksjon av dialysevann til dialysemaskiner. Forbehandlingssystem og konsentrat beholdere til produksjon av dialyse-vann skal også befinne seg i rommet langs veggene. Det må være plass til å føre en jekketralle inn i rommet for inn og ut transport av konsentrater. Vannrenseanlegget skal kunne betjene dialysemaskinene i dialyseenheten. Anlegget skal også kunne betjene varmedesinfeksjonsrommet og verksted for dialyse-maskiner med dialyse-vann.

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	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
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Inntransport av utstyr
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"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.098

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 checked="" 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			
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



**Medvirking
funksjonsprosjektet Nye
Aker og Nye Rikshospitalet**
Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.098

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
032.003	Vannrenseenhet, dialyse anlegg ca 22 plasser	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
062.020	Jekketralle	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.163

Romnavn	Varmedesinfeksjon, dialysemaskiner
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 02 - Dagbehandling / 01 - Dialyse
RFP status	Unik
Sist endret	Sønnichsen, tina, 25. april 2023 14:47

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 04.02.163	Programmert 12,00	Bygg D5 - Bygg D5
Prosj. romnr:	Prosjektert 15,03	Plan 10 - Plan 10
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 2A.14 - Dagområde
Modellnavn fra Revit	NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04_10_LKS	(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell	04.05.2023 16:38:13	Romnavn 028 - Desinfeksjon
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Varmedesinfeksjonsrom for opp til 6 dialysemaskiner.
Oppstilling av tre maskiner ved hver vegg med passasje imellom.

Dialysevann og avløp for dialysemaskiner.

Dialysevann fra lokalt vannrenseanlegg.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		

Utforming/bygg

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

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.163

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	1	Dialysevann	Håndvask	<input type="checkbox"/>	
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon			
Avløp i gulv	<input checked="" type="checkbox"/>	Sluk			

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			
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



**Medvirkning
funksjonsprosjektet Nye
Aker og Nye Rikshospitalet**
Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.163

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
FBC.003	Arbeidsbenk m/ bein med kum hovedartikkel	1	Ja	Ja	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.075

Romnavn	Venteplass
Plassering:	04 - Poliklinikk og dagbehandling / 02 - Dagbehandling / 01 - Dialyse
RFP status	Avledet fra SRF.189.00
Sist endret	Sønnichsen, tina, 20. april 2023 13:30

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	04.02.075	Programmert 15,00
Prosj. romnr:	Prosjekttert	19,31
Bruksromnr	Høyde	0
Modellnavn fra Revit	NSA_D4_AM_ARK_00_Innvendig_04-10_LKS	0
Dato synkronisert fra modell	04.05.2023 16:37:50	0
		Forprosjekt aktivitet B 16 Garderobe, pasient- og personalservice og velferdstiltak
		PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Bygg D5 - Bygg D5
		Plan 10 - Plan 10
		Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet) 2A.14 - Dagområde
		Romnavn (Klassifikasjonssystemet) 189 - Venteplass
		MMI (Prosjekttert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Venteområde for pasienter og pårørende.

Nærhet til ekspedisjoner/resepsjoner og toaletter.

Egne soner for rullestoler.

Møbleres med hensyn på funksjonalitet og smittevern.

Rommet kan være av ulik størrelse med mulighet for tilpasning til den enkelte funksjonen.

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

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		

Utforming/bygg

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.075

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Tilkobling rensset vann	0		Håndvask	<input type="checkbox"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon	Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>		Nøddusj	<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	10 *	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Dialyse

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

Romfunksjonsnr: 04.02.075

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.189.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
090.006.01.2	Skjerm, vegghengt, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	1
GBA.005.03	Bord, sofabord rundt d=600 h=520	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.001.05	Stol, venteområde, stablebar	4	Ja	Nei	INV	IARK	1
UVZ.001	Vanndispenser for kaldt drikkevann	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1