



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.001

Romnavn	Arbeidsrom
Plassering:	13 - Ikke-medisinsk service / 06 - Servicesenter / 01 - ID-kontor
RFP status	Avledet fra SRF.077.00
Sist endret	Gudmundsen, Elisabeth, 21. november 2021 18:32

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 13.06.001	Programmert 5,00	Forprosjekt aktivitet B 21 Kontorarbeidsplasser og møterom
Prosj. romnr:	Prosjektert 4,43	NSA - prosjekteringsgruppe
Bruksromnr	Høyde 0	PG ansvar
Romforklaring ID	Omkrets: 0	standardomskatalog - forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell 04.05.2023 17:24:18		Bygg D1 - Bygg D1
Modellnavn fra Revit NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 4.4 - FDVU
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 006 - Arbeidsrom
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Arbeidsplass 1 person. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	07	til 21 5 d/u
Personer, maksimalt	2 *	
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"/>				

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.001

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	0	

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	1	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	

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**
Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.001

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.077.00

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GBA.006.03	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
GBA.005.13	Bord, samtale, rundt Ø600 h=730	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GHA.001.01	Hylleseksjon, kontor, uttrekkbar, d=800 b=400 h=750	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	3	Ja	Nei	INV	IARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.13.004

Romnavn	Helsetorg
Plassering:	13 - Ikke-medisinsk service / 13 - Vestibyle
RFP status	Unik
Sist endret	Katle, Anne-Lise, 2. januar 2023 15:14

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 13.13.004	Programmert 50,00	Bygg D1 - Bygg D1
Prosj. romnr:	Prosjektert 47,54	Plan 01 - Plan 01
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 7.6 - Pasientinformasjon
Modellnavn fra Revit NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	Ømkrøts: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell		Romnavn 061 - Informasjon (Klassifikasjonssystemet) MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Hensikten med Helsetorget er å gi pasienter og pårørende hjelp til å manøvrere i helsetjenesten og finne frem til kunnskapsbasert helseinformasjon. For å treffe målgruppen, må Helsetorget plasseres sentralt og i øyenfallende. Tjenestene som tilbys må kommuniseres på aktuelle flater i det fysiske området.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt		
Personer, maksimalt	4	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

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

Vinduer og Dører

Dører

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

Vinduer

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

Vinduer

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

Elkraft

Belysning

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.13.004

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 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	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**
Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.13.004

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GBA.005.12	Bord, møtebord, rundt Ø 1000	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	0
090.005.02	Skjerm, PC, berøring	1	Ja	Nei	FIT	IKT	0
FDB.003	Skranke, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GOZ.008.01	Sofa, 2-seter	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.001.01	Stol, møte	2	Ja	Nei	INV	IARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.010

Romnavn	Lager
Plassering:	13 - Ikke-medisinsk service / 06 - Servicesenter / 03 - Driftsentral
RFP status	Unik
Sist endret	Katle, Anne-Lise, 20. desember 2022 12:09

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	13.06.010	Programmert 20,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 19,64
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D1_AM_ARK_00_Innvendig_03	Økrets: 0
	U1_LKS	
Romforklaring	Eiendom	
Dato synkronisert fra modell	04.05.2023 16:57:04	

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Romnavn er endret i akt. C medvirkningsmøte 3 etter innspill fra gruppen.

Rommet skal brukes til lager med mer. Avklares i akt. D.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt 0

Brukstid, normalt

Personer, maksimalt 0

Varig arbeidsplass

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

Gjennomstikk/luke til andre rom

Skjerming mot innsyn

Generelt for rommet

Glassfelt i vegg til andre rom

Vinduer og Dører

Dører

Spesielle krav til døråpning

Glass i dør

Automatisk døråpner

Vinduer

Dagslys

Ikke vindu

Vinduer

Blending

Elkraft

Belysning

Spesielle krav



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.010

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklima

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

Gasser

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

HMS

Avfall	Verdi	Spesifikasjon			
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



**Medvirkning
funksjonsprosjektet Nye
Aker og Nye Rikshospitalet**
Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.010

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
FHA.002	Hylle vegghengt tre i høyden på skinner, hovedartikkel	3	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FSH.001.01	Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, tett dør	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.020

Romnavn	Lager, VVS
Plassering:	13 - Ikke-medisinsk service / 06 - Servicesenter / 03 - Driftsentral
RFP status	Avledet fra SRF.087.45
Sist endret	Johannessen, Stine Louise, 4. januar 2023 09:24

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	13.06.020	Programmert 15,00
Proj. romnr:	Prosjektert 15,04	PG ansvar NRH -
Bruksromnr	Høyde 0	standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	U1_LKS	forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell	04.05.2023 16:57:05	Bygg D2 - Bygg D2
		Plan U1 - Plan U1
		Delfunksjon 4.4 - FDVU
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 087.41 - Lager, teknisk
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm 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
Personer, maksimalt	0	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

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

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.020

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	0	

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 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"/>	

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**
Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.020

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	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
FHA.002	Hylle vegghengt tre i høyden på skinner, hovedartikkel	3	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FSH.001.01	Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, tett dør	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.018

Romnavn	Lager, urent
Plassering:	13 - Ikke-medisinsk service / 06 - Servicesenter / 03 - Driftsentral
RFP status	Avledet fra SRF.087.45
Sist endret	Johannessen, Stine Louise, 4. januar 2023 09:24

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	13.06.018	Programmert 14,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 15,64	PG ansvar NRH -
Bruksromnr	Høyde 0	standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
Dato synkronisert fra modell	Omkrets: 0	forprosjektfase ARH
Modellnavn fra Revit	NSA_D1_AM_ARK_00_Innvendig_U3-U1_LKS	Bygg D2 - Bygg D2
		Plan U1 - Plan U1
		Delfunksjon 4.4 - FDVU
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 087.43 - Lager, urent
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm 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)

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

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

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

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.018

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	0	

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**
Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.018

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	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
FHA.002	Hylle vegghengt tre i høyden på skinner, hovedartikkel	3	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FSH.001.01	Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, tett dør	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.019

Romnavn	Lager, utstyr
Plassering:	13 - Ikke-medisinsk service / 06 - Servicesenter / 03 - Driftsentral
RFP status	Fra SRF.087.45
Sist endret	Johannessen, Stine Louise, 4. januar 2023 09:24

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	13.06.019	Programmert 30,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 29,46	PG ansvar NRH -
Bruksromnr	Høyde 0	standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
Dato synkronisert fra modell	Omkrets: 0	forprosjektfase ARH
Modellnavn fra Revit	NSA_D1_AM_ARK_00_Innvendig_U3-U1_LKS	Bygg D2 - Bygg D2
		Plan U1 - Plan U1
		Delfunksjon 4.4 - FDVU
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 087.45 - Lager, utstyr
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm 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)

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

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

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

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.019

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	0	

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**
Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.019

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.087.45

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
FHA.002	Hylle vegghengt tre i høyden på skinner, hovedartikkel	3	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FSH.001.01	Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, tett dør	4	Ja	Nei	FIN	ARK	1
KKD.001.01	Sykeromskanal, sengerom	1	Ja	Ja	BEL	RIE	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.13.006

Romnavn	Oppstillingsplass, forflytningshjelpemidler
Plassering:	13 - Ikke-medisinsk service / 13 - Vestibyle
RFP status	Unik
Sist endret	Katle, Anne-Lise, 2. januar 2023 15:21

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 13.13.006	Programmert 20,00	Bygg D1 - Bygg D1
Prosj. romnr:	Prosjektert 21,11	Plan 01 - Plan 01
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 4.2 -
Modellnavn fra Revit	Ømkrøts: 0	(Klassifikasjonssystemet) Behandlingshjelpemidler
Dato synkronisert fra modell	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	Romnavn 109.13 - Oppstillingsplass, rullestol
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Lager for rullestoler, gåstoler og evt. bære som kan benyttes av pasienter til transport mellom hovedinngang og kliniske områder.
Mulighet for å henge bære på vegg.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner	hovedinngang
-------------------------------------	--------------

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

Elkraft

Belysning

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.13.006

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklima

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

Gasser

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

HMS

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

Utstyr i rom Unik



**Medvirking
funksjonsprosjektet Nye
Aker og Nye Rikshospitalet**
Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.13.006

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
031.004.01	Båre, transport og hvile	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
035.007	Prekestol	5	Ja	Nei	GRU	RUT	0
035.009	Rullestol	5	Nei	Nei	GRU	RUT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.003

Romnavn	Resepsjon, 1 plass
Plassering:	13 - Ikke-medisinsk service / 06 - Servicesenter / 01 - ID-kontor
RFP status	Avledet fra SRF.005.01
Sist endret	Katle, Anne-Lise, 20. desember 2022 12:20

Koding		Arealer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Romfunksjonsnr:	13.06.003	Programmert	6,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk
Prosj. romnr:		Prosjektert	6,28		voksne
Bruksromnr		Høyde	0	PG ansvar	NRH -
Antall plasser	1	Omkrets:	0	standardomskatalog -	prosjekteringsgruppe
Romforklaring	ID-kontor			forprosjektfase ARH	
Dato synkronisert fra modell	04.05.2023 17:24:18			Bygg	D1 - Bygg D1
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS			Plan	01 - Plan 01
				Delfunksjon	7.6 - Pasientinformasjon
				(Klassifikasjonssystemet)	
				Romnavn	036 - Ekspedisjon
				(Klassifikasjonssystemet)	
				MMI (Prosjektert)	200 - Ferdig konsept
				Status (Programmert)	dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Kontaktpunkt for ansatte når de skal ha utstedt ID-kort. Fotografering til ID-kort

Det vil bli mulighet for de ansatte å bestille tidspunkt for utstedelse av ID-kort. Slik unngår vi at ansatte må sitte å vente i kø i lang tid, og det er heller ikke avsatt areal slike venteplasser. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	08 *	til 16 * 5 d/u *
Personer, maksimalt	3	
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 checked="" type="checkbox"/>	Arbeidsstasjon, indre sone
Skjerming mot innsyn	<input checked="" 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

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.003

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Tilkobling rensed vann	0		Håndvask	<input type="checkbox"/>	
			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	2	
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				



**Medvirkning
funksjonsprosjektet Nye
Aker og Nye Rikshospitalet**
Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.003

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.005.01

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto modelleres	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
GBA.006.02	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1200	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
090.032 * Avledet	Digitalkamera, Stativ	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
GPZ.005 * Avledet	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
090.016.03 * Avledet	Makuleringsmaskin, plastkort	1	Nei	Nei	GRU	RUT	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
FDB.003	Skranke, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FBB.001	Tavle, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.13.001

Romnavn	Resepsjon, vestibyle
Plassering:	13 - Ikke-medisinsk service / 13 - Vestibyle
RFP status	Avledet fra SRMAL.036.01
Sist endret	Katle, Anne-Lise, 2. januar 2023 15:10

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	13.13.001	Programmert 30,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 31,82
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01_02_LKS	Ømkrøts: 0
Dato synkronisert fra modell	04.05.2023 17:24:19	
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 7.6 - Pasientinformasjon
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 036 - Ekspedisjon
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Informasjons og service til pasienter, pårørende og andre besøkende.
Kontorfunksjon med plass for IKT.

Samtale med pasient, pårørende og besøkende ved skranke som skal være universelt utformet og kunne låses av. Det skal være mulig for personell og trekke seg tilbake til låsbart rom bak resepsjonen. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	5	
Brukstid, normalt	07	til 19
Personer, maksimalt	7	
Varig arbeidsplass	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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

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"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.13.001

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Tilkobling 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	5	
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 SRMAL.036.01



**Medvirkning
funksjonsprosjektet Nye
Aker og Nye Rikshospitalet**
Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.13.001

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GBA.006	Arbeidsbord, hovedartikkel	5	Ja	Nei	INV	IARK	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
GHA.001	Hylleseksjon, hovedartikkel	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	5	Ja	Nei	INV	IARK	0
090.001	PC	5	Ja	Nei	FIT	RIKT	0
FDB.003	Skranke, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
090.012.04	Skriver, etikett	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.009

Romnavn	Teknisk driftsentral, 8 arbeidsplasser
Plassering:	13 - Ikke-medisinsk service / 06 - Servicesenter / 03 - Driftsentral
RFP status	Unik
Sist endret	Katle, Anne-Lise, 20. desember 2022 12:01

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	13.06.009	Programmert 48,00
Prosj. romnr:		Bygg D2 - Bygg D2
Bruksromnr		Prosjektert 53,99
Antall plasser	8	Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D1_AM_ARK_00_Innvendig_U3-U1_LKS	Plan U1 - Plan U1
Dato synkronisert fra modell	04.05.2023 16:57:04	Delfunksjon 4.4 - FDVU (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 032 - Driftskontroll (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Rom hvor sykehusets driftsentral er samlet. Kontorarbeidsplass for 8 personer.
Rommet vil ha flere PCer og evt vegghengte monitører.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	8	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	10	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

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

Elkraft

Belysning

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.009

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklima

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

Gasser

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

HMS

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

Utstyr i rom Unik



**Medvirking
funksjonsprosjektet Nye
Aker og Nye Rikshospitalet**
Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.009

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
GBA.006.01	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1000	8	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	8	Ja	Nei	INV	IARK	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	8	Nei	Nei	FIT	IKT	0
GGB.011	Skjermvegg, arbeidsbord hovedartikkel	8	Ja	Nei	INV	IARK	0
UMZ.005	Videovegg for vaktsentral	1	Ja	Ja		IKT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.13.007

Romnavn	Utreiseområde
Plassering:	13 - Ikke-medisinsk service / 13 - Vestibyle
RFP status	Unik
Sist endret	Katle, Anne-Lise, 2. januar 2023 15:28

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 13.13.007	Programmert 55,00	Bygg D1 - Bygg D1
Prosj. romnr:	Prosjektert 54,89	Plan 01 - Plan 01
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 7.6 - Pasientinformasjon
Modellnavn fra Revit	Ømkrøts: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	Romnavn 108.01 - Opphold, utreise (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Ventesone for pasienter som venter på hjemtransport etter behandling. Sittegrupper tilrettelagt for dårlige pasienter. Arealet skal være lett tilgjengelig for pasienter.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	20
Brukstid, normalt	
Personer, maksimalt	30
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner	toalett, hovedinngang
-------------------------------------	-----------------------

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

Elkraft

Belysning

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.13.007

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklima

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

Gasser

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

HMS

Avfall	Verdi	Spesifikasjon			
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**
Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.13.007

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
GOZ.008.04	Sofa, 3-seter	8	Ja	Nei	INV	IARK	0
GPZ.001.08	Stol, robust, stablebar, u/armlene	4	Ja	Nei	INV	IARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.06.007

Romnavn	Vaktentral, arbeidsplass, 2 personer
Plassering:	13 - Ikke-medisinsk service / 06 - Servicesenter / 02 - Vaktentral, sikkerhet
RFP status	Avledet fra SRF.077.02
Sist endret	Katle, Anne-Lise, 4. november 2022 12:19

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	13.06.007	Programmert 35,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 34,89
Bruksromnr		Høyde 0
Antall plasser	2	Omkrets: 0
Dato synkronisert fra modell	04.05.2023 17:24:18	
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	
		Forprosjekt aktivitet B 21 Kontorarbeidsplasser og møterom
		PG ansvar NSA - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon 4.12 - Sikkerhetstjeneste (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 006 - Arbeidsrom (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Vaktentral for alle bygningene ved Nye Aker.

2 arbeidsplasser med spesialpult for plass til mange skjermer som overvåker alle bygg (også PHA)

Rommet skal ha plass til lagring av utstyr i forbindelse med utrykning.

Skap eller rom i rommet til oppbevaring av hittegods og beslaglagte gjenstander.

På kveld og natt når resepsjonen i vestibylen ikke har vanlig bemanning, er det de ansatte i vaktentralen som håndterer eventuelle henvendelser til resepsjonen. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	07	til 24 *
Personer, maksimalt	4 *	7 d/u *
Varig arbeidsplass	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		Kort vei til parkeringsplass for utrykningskjøretøy *

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

Varme, ventilasjon og inneklime

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

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
FDB.004	Frontdesk, Spesial, hovedartikkel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	0
OUZ.014	Gateway Kamera/Porttelefon	1	Ja	Nei		RIE	0
FXB.003.03	Knaggerekke, 7 lange kroker, b=1050	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GPZ.005.01	Kontorstol, m/armlene	2	Ja	Nei	INV	IARK	0
GSZ.012	Safe, medisinoppbevaring	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
031.044	Skap for førstehjelpsprodukter	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GSZ.002	Skap, flyttbart	1	Ja	Nei	INV	IARK	0
090.005.01.3	Skjerm, PC, standard, 32"	8	Ja	Nei	FIT	IKT	0
UMZ.005	Videovegg for vaktentral	1	Ja	Ja		IKT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.13.008

Romnavn	Venteplass
Plassering:	13 - Ikke-medisinsk service / 13 - Vestibyle
RFP status	Fra SRF.189.00
Sist endret	Mølsæter, Bjørn Tore, 9. november 2022 10:47

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	13.13.008	Programmert 50,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 49,97
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D2_AM_ARK_00_Innvendig_01-02_LKS	Omkrøst: 0
Dato synkronisert fra modell	04.05.2023 17:24:20	
		Forprosjekt aktivitet B 16 Garderobe, pasient- og personalservice og velferdstiltak
		PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Bygg D1 - Bygg D1
		Plan 01 - Plan 01
		Delfunksjon (Klassifikasjonssystemet) 7.6 - Pasientinformasjon
		Romnavn (Klassifikasjonssystemet) 189 - Venteplass
		MMI (Prosjektert) 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	4	
Brukstid, normalt	07	til 19
Personer, maksimalt	4	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		

Utforming/bygg

Vegger	Verdi	Spesifikasjon	Generelt for rommet	Verdi	Spesifikasjon
Gjennomstikk/luke til andre rom	<input type="checkbox"/>		Glassfelt i vegg til andre rom	<input type="checkbox"/>	
Skjerming mot innsyn	<input 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 checked="" type="checkbox"/>	1 Alle funksjoner	Høytalende samtaleanlegg mellom rom	<input type="checkbox"/>	
			Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklime

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Vestibyle fellesområder og drift- og vaktsentral

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 13.13.008

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.189.00

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
090.006.01.2	Skjerm, vegghengt, standard, 55"	1	Ja	Ja	FIT	IKT	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