



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 14.01.010

Romnavn	Laboratorium, forskning
Plassering:	14 - OUS, forskning og undervisning / 01 - Klinisk forskningspost
RFP status	Unik
Sist endret	Kvehaugen, Thomas, 18. oktober 2023 09:29

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Prosj. romnr:	Programmert 15,00	Bygg J2 - Bygg J2
Bruksromnr	Prosjektert 20,20	Plan 05 - Plan 05
Modellnavn fra Revit	Høyde 0	Delfunksjon 8.2 - Forskning
NA-003	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Romforklaring	J-bygget	Romnavn 085.00 - Laboratorium
Dato synkronisert fra	02-11-2023 12:53:40	(Klassifikasjonssystemet)
modell		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
Romkonfigurasjon	L0000:----:--	Status (Programmert) dR2 - Avklart tverrfaglig grensesnitt

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Laboratorium. Forskningsaktivitet.

Arbeid i sikkerhetsbenk.

Primær arbeidsoppgave for laboratoriene er prøvefordeling av biologisk prøver fra klinisk forskningspost og enkle analyser av disse.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	07	til 22 5 d/u
Personer, maksimalt	4	
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"/>	14.01.002 og 14.01.003
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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 14.01.010

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 rensert vann	<input checked="" type="checkbox"/>	Type III vann	Håndvask	<input checked="" type="checkbox"/>	
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon			
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>				

Varme, ventilasjon og 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"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 14.01.013

Romnavn	Lager, forbruksvarer
Plassering:	14 - OUS, forskning og undervisning / 01 - Klinisk forskningspost
RFP status	Avledet fra SRMAL.087.34
Sist endret	Koren, Thea, 18. oktober 2023 06:18

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Prosj. romnr:	Programmert 15,00	Bygg J2 - Bygg J2
Bruksomnr	Prosjektert 16,49	Plan 05 - Plan 05
Tegningsnavn Lager F	Høyde 0	Delfunksjon 8.2 - Forskning
Dato synkronisert fra modell 02-11-2023 12:53:40	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Romforklaring J-bygget, inkl. arkiv		Romnavn 087.14 - Lager,
Modellnavn fra Revit 03001-J0-00-00-A-200-NA-003		(Klassifikasjonssystemet) forbruksvarer
Romkonfigurasjon -----:-----:--		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR2 - Avklart tverrfaglig grensesnitt

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Det oppbevares rene og sterile forbruksvarer i tillegg til dokumenter som må arkiveres.

Godset skal primært oppbevares i skap med kassebakke-modulsystem.

Sterile forbruksvarer skal oppbevares forskriftsmessig i tette skap eller skuffer.

En del av skapene skal ha tett glassdør.

En hyllereol til stort utstyr.

Mulighet for oppbevaring av elektrisk småutstyr.

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

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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



Vinduer og Dører

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

Elkraft

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

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklime

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



Gasser

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

HMS

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 14.01.028

Romnavn	Undersøkelse og behandling, stort
Plassering:	14 - OUS, forskning og undervisning / 01 - Klinisk forskningspost
RFP status	Avledet fra SRF.175.34
Sist endret	Kristensen, Ralf, 29. september 2023 09:33

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Prosj. romnr:	Programmert 25,00	Forprosjekt aktivitet B 19 Forskning, undervisning og universitetsarealer
Bruksromnr	Prosjekttert 22,38	NSA - prosjekteringsgruppe
Tegningsnavn	Høyde 0	PG ansvar
Modellnavn fra Revit	Omkrets: 0	standardromkatalog- forprosjektfase ARH
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	Bygg J3 - Bygg J3
Romkonfigurasjon	BR---:T-L:-:-	Plan 01 - Plan 01
Romforklaring	forskning, ønskes innplassert i forbindelse med dagbehandling J-bygg	Delfunksjon 8.2 - Forskning (Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell	02-11-2023 13:19:16	Romnavn 175.0 - Undersøkelse og behandling (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjekttert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR2 - Avklart tverrfaglig grensesnitt

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

- Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter.
- Forbeholdt forskningsaktivitet.
- Omfattende undersøkelse.
- Pasientovervåking.
- Samtale med pasient.
- Journaloptak, rekvirering av lab.prøver. Tilgang til digitale røntgen-/MR-/CT-bilder.
- Av- og påkledning pasient. Sitteplass og knagger for å henge klær på.
- Skjerming for innsyn fra både vindu og dørsone.
- Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.
- Håndvask personale.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	2		
Brukstid, normalt	07	til 21	5 d/u
Personer, maksimalt	6 *		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 14.01.028

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"/>	Fra glassgate *			

Vinduer og Dører

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

Elkraft

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

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklimate

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 14.01.028

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"/>				
Spesielle rengjøringsmidler	<input type="checkbox"/>				
Spesielle rengjøringsmetoder	<input type="checkbox"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 14.02.034

Romnavn	Ferdighetsrom, simulering
Plassering:	14 - OUS, forskning og undervisning / 02 - Undervisning
RFP status	Avledet fra SRF.139.00
Sist endret	Kristensen, Ralf, 7. november 2023 13:56

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Prosj. romnr:	Programmert 35,00	Forprosjekt aktivitet B 19 Forskning, undervisning og universitetsarealer
Bruksromnr	Prosjektert 31,00	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	Høyde 0	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH
Antall plasser	Omkrets: 0	Bygg J2 - Bygg J2
Modellnavn fra Revit		Plan 06 - Plan 06
Romkonfigurasjon		Delfunksjon 8.5 - Undervisning (Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell		Romnavn 039 - Ferdighetsrom (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR2 - Avklart tverrfaglig grensesnitt

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Simuleringsrommet er tiltenkt praktisk trening i ferdigheter (f.eks. innleggelse av urinkateter, øving på måling av vitale parametre, innleggelse av perifere venekanyler etc) og teambasert trening (generell hjerte-lunge-redning, initial håndtering av akutt syk medisinsk eller kirurgisk pasient, etc).

Oppbevaring av medisinsk forbruksmateriell og utstyr.

Kamera-/lydopptak. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	6	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	10	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	Rom for debriefing	

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
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 type="checkbox"/>		Blending	<input checked="" type="checkbox"/>	
Ikke vindu	<input type="checkbox"/>				

Elkraft

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

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

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

Varme, ventilasjon og 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	6	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	8 *		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, 800 kPa	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	6 *				
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"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 14.02.036

Romnavn	Ferdighetsrom, simulering
Plassering:	14 - OUS, forskning og undervisning / 02 - Undervisning
RFP status	Avledet fra SRF.139.00
Sist endret	Kristensen, Ralf, 7. november 2023 13:56

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Prosj. romnr:	Programmert 35,00	Forprosjekt aktivitet B 19 Forskning, undervisning og universitetsarealer
Bruksromnr	Prosjektert 36,20	NSA - prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	Høyde 0	PG ansvar
03001-J0-00-00-A-200-NA-003	Omkrets: 0	standardromskatalog- forprosjektfase ARH
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	Bygg J1 - Bygg J1
Antall plasser	1	Plan 07 - Plan 07
Romkonfigurasjon	BRF--:2L:--	Delfunksjon 8.5 - Undervisning
Dato synkronisert fra modell	02-11-2023 12:53:39	(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 039 - Ferdighetsrom
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR2 - Avklart tverrfaglig grensesnitt

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Simulering og ferdighetstrening.

Simulering av kliniske funksjoner og hendelser. Opplæring og trening på ulike prosedyrer med medisinsk teknisk utstyr, treningsdukker mm.

Oppbevaring av medisinsk forbruksmateriell og utstyr.

Kamera-/lydopptak.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	6	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	10	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	Rom for debriefing	

Utforming/bygg

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



Vinduer og Dører

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

Elkraft

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

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklimate

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



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	10 *				
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"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 15.02.028

Romnavn	Lesesal
Plassering:	15 - UiO, forskning og undervisning / 02 - Undervisning
RFP status	Unik
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 12:32

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Prosj. romnr:	Programmert 60,00	Bygg J1 - Bygg J1
Bruksromnr	Prosjektert 60,61	Plan 11 - Plan 11
Modellnavn fra Revit	Høyde 0	Delfunksjon 8.5 - Undervisning
03001-J0-00-00-A-200-NA-003	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	Romnavn 091 - Lesesal
Antall plasser	50	(Klassifikasjonssystemet)
Romforklaring	UiO	MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
Dato synkronisert fra modell	02-11-2023 12:53:40	Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning
Romkonfigurasjon	VR---:2---	

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
--	-------	---------------

Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt		
Personer, maksimalt	0	
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	Verdi	Spesifikasjon
-------	-------	---------------

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

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
---------	-------	---------------

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

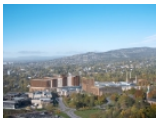
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
---------	-------	---------------

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

Elkraft

Belysning	Verdi	Spesifikasjon
-----------	-------	---------------

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 15.02.028

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

Varme, ventilasjon og inneklima

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

Gasser

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

HMS

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 15.02.030

Romnavn	Pause, stort
Plassering:	15 - UiO, forskning og undervisning / 02 - Undervisning
RFP status	Fra SRF.116.02
Sist endret	Grannes, Elisabeth, 13. september 2023 10:57

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Prosj. romnr:	Programmert 40,00	Forprosjekt aktivitet B 16 Garderobe, pasient- og personalservice og velferdstiltak
Bruksromnr	Prosjekttert 40,86	
Modellnavn fra Revit	Høyde 0	
03001-J0-00-00-A-200-NA-003	Omkrets: 0	PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
Romforklaring	UiO	standardromskatalog- forprosjektfase ARH
Dato synkronisert fra modell	02-11-2023 12:53:40	Bygg J2 - Bygg J2
Romkonfigurasjon	BR---:2L:-	Plan 11 - Plan 11
		Delfunksjon 8.5 - Undervisning (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 116 - Pause (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjekttert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR2 - Avklart tverrfaglig grensesnitt

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Personalom, pause- og oppholdsrom. Kan benyttes til undervisning/ opplæring av mindre grupper. Kortere møter, pause, tekjøkken. Møtebord. Gode møtestoler.

Forberedes for oppvaskmaskin.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	20	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	30	
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 checked="" type="checkbox"/>
Ikke vindu	<input type="checkbox"/>

Vinduer

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 15.02.030

Elkraft

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

IKT

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

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Håndvask	<input checked="" type="checkbox"/>	Armatyr med lang hendel
Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
Nøddusj	<input type="checkbox"/>	

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

Varme, ventilasjon og inneklime

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

Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	20	
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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 15.02.030

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"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 15.02.037

Romnavn	Lager, bokskap
Plassering:	15 - UiO, forskning og undervisning / 02 - Undervisning
RFP status	Unik
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 12:32

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Prosj. romnr:	Programmert 20,00	Bygg J1 - Bygg J1
Bruksromnr	Prosjektert 15,69	Plan 11 - Plan 11
Dato synkronisert fra modell	Høyde 0	Delfunksjon 8.5 - Undervisning
Modellnavn fra Revit	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Romforklaring		Romnavn 087.09 - Lager, bøker
Romkonfigurasjon		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
--	-------	---------------

Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt		
Personer, maksimalt	0	
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	Verdi	Spesifikasjon
-------	-------	---------------

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

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
---------	-------	---------------

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

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
---------	-------	---------------

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

Elkraft

Belysning	Verdi	Spesifikasjon
-----------	-------	---------------

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 15.02.037

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

Varme, ventilasjon og inneklima

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

Gasser

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

HMS

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 15.02.046

Romnavn	Seminarrom
Plassering:	15 - UiO, forskning og undervisning / 02 - Undervisning
RFP status	Unik
Sist endret	Kristensen, Ralf, 24. oktober 2023 14:15

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Prosj. romnr:	Programmert 75,00	Forprosjekt aktivitet B 19 Forskning, undervisning og universitetsarealer
Bruksromnr	Prosjekttert 79,05	NSA - prosjekteringsgruppe
Modellnavn fra Revit	Høyde 0	PG ansvar
03001-J0-00-00-A-200-NA-003	Omkrets: 0	standardromskatalog- forprosjektfase ARH
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	Bygg J1 - Bygg J1
Romkonfigurasjon	BRE--:-2L-:--	Plan 11 - Plan 11
Dato synkronisert fra modell	02-11-2023 12:54:13	Delfunksjon 8.5 - Undervisning (Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 133 - Seminarrom (Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjekttert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Seminarrom for forskning og undervisning.

Møblering i klasseroms-/ forelesningsoppsett.

Bruk av AV-utstyr. Mulighet for tele-/videokonferanse. Fjernundervisning. Bildeoverføring internt/eksternt. Manipulering av digitale bilder.

Arbeid m. personlige PC'er. Samtidig bruk av data for ca. 50 studenter +2 instruktører.

Oppbevaring materiell.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	50	
Brukstid, normalt	07	til 21 7 d/u
Personer, maksimalt	50	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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



Vinduer og Dører

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

Elkraft

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

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	25	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 15.02.046

Gasser

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

HMS

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 15.03.007

Romnavn	Laboratorium
Plassering:	15 - UiO, forskning og undervisning / 03 - Forskningstun
RFP status	Unik
Sist endret	Kvehaugen, Thomas, 18. oktober 2023 09:29

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Prosj. romnr:	Programmert 15,00	Bygg J2 - Bygg J2
Bruksromnr	Prosjektert 15,00	Plan 08 - Plan 08
Romforklaring	Høyde 0	Delfunksjon 8.2 - Forskning
Modellnavn fra Revit	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Romkonfigurasjon		Romnavn 085.00 - Laboratorium
Dato synkronisert fra modell		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR2 - Avklart tverrfaglig grensesnitt

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Laboratorium. Forskningsaktivitet.

Arbeid i sikkerhetsbenk.

Primær arbeidsoppgave for laboratoriene er prosessering av blodprøver/biologisk prøver og enkle analyser av disse.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	07	til 22 5 d/u
Personer, maksimalt	3	
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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 15.03.007

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 rensert vann	<input checked="" type="checkbox"/>	Type III vann	Håndvask	<input checked="" type="checkbox"/>	
			Øyedusj	<input type="checkbox"/>	
			Nøddusj	<input type="checkbox"/>	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon			
Avløp i gulv	<input type="checkbox"/>				

Varme, ventilasjon og 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"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 15.03.012

Romnavn	Lager, forbruksvarer
Plassering:	15 - UiO, forskning og undervisning / 03 - Forskningstun
RFP status	Avledet fra SRMAL.087.34
Sist endret	Kristensen, Ralf, 9. oktober 2023 08:28

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Prosj. romnr:	Programmert 15,00	Bygg J2 - Bygg J2
Bruksromnr	Prosjektert 14,75	Plan 08 - Plan 08
Tegningsnavn Lager F	Høyde 0	Delfunksjon 8.2 - Forskning
Modellnavn fra Revit 03001-J0-00-00-A-200-NA-003	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Romforklaring forskning		Romnavn 087.14 - Lager,
Romkonfigurasjon -----:-----:--		(Klassifikasjonssystemet) forbruksvarer
Dato synkronisert fra modell 02-11-2023 12:54:04		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Det oppbevares rene og sterile forbruksvarer.

Godset skal primært oppbevares i skap med kassebakke-modulsystem.

Sterile forbruksvarer skal oppbevares forskriftsmessig i tette skap eller skuffer.

En del av skapene skal ha tett glassdør.

En hyllereol til stort utstyr.

Mulighet for oppbevaring av elektrisk småutstyr.

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

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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



Vinduer og Dører

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

Elkraft

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

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklime

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



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"/>				