



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.014

Romnavn	Arbeidsrom, sterilt arbeid
Plassering:	15 - Forskning og undervisning UiO / 03 - Forskningslaboratorium
RFP status	Unik
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:54

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 15.03.014	Programmert 12,00	Bygg D2 - Bygg D2
Prosj. romnr:	Prosjektert 12,81	Plan 03 - Plan 03
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 8.2 - Forskning
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell	30.05.2023 22:19:54	Romnavn 006 - Arbeidsrom (Klassifikasjonssystemet) Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Sterilt arbeid vil hovedsakelig dreie seg om mikrobiologisk arbeid, siden celle-arbeid har et eget rom.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	08	til 16 5 d/u
Personer, maksimalt	0	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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

Vinduer og Dører

Dører

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 Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.014

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Tilkobling rensset vann	0		Håndvask	<input checked="" type="checkbox"/>	
			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	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	0		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	0				
Lystgass	0				
CO2	0				
Argon	0				
Nitrogen	0				
Flytende nitrogen	0				
Propan	0				
Hydrogen	0				
Andre gasser	0				

HMS

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

Utstyr i rom Unik



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.014

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
GXZ.006	Dispenser, sprit	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
IBZ.002	Gassbrenner	1	Nei	Nei		RIV	0
022.002	Inkubator	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
022.002.04	Inkubator, med risting	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
041.003	Kjøle- og fryseskap	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
GFA.006	Kjøleskap, laboratorium	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FAB.002	LAF-benk	1	Ja	Nei		RIV	0
022.001	Sentrifuge	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
022.001.01.2	Sentrifuge, bordmodell, med kjøling	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
NYZ.010	Utslagsvask	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
022.059	Vannbad, laboratorium	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
054.057	Vaskedekontaminator, 1 dør	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.017

Romnavn	Biobank, interim
Plassering:	15 - Forskning og undervisning UiO / 03 - Forskningslaboratorium
RFP status	Unik
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:54

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 15.03.017	Programmert 30,00	Bygg D2 - Bygg D2
Prosj. romnr:	Prosjektert 29,79	Plan 03 - Plan 03
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 8.2 - Forskning
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell	30.05.2023 22:19:54	Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Annet: Særskilte behov knyttet til ventilasjon pga varme, og støy fra fryserne.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	Nærhet til Lab, analyse	

Utforming/bygg

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

Vinduer og Dører

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

Elkraft

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.017

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 checked="" type="checkbox"/>	Min 17 Maks 19
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	0	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	

Gasser

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

HMS

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

Utstyr i rom Unik



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.017

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
041.002.01	Fryseskap, laboratorium	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
041.024	Kryofryser, -150 grader	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
FBD.005	Labbenk, LAB spesial, hovedartikkel IKKE BRUK	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FSA.013	Overskap, generell, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	0
041.004.01	Ultrafryser, -86 grader	3	Ja	Nei	GRU	RUT	0
FSA.011	Underskap, generelt, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.024

Romnavn	Garderobe, personal
Plassering:	15 - Forskning og undervisning UiO / 03 - Forskningslaboratorium
RFP status	Unik
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:54

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 15.03.024	Programmert 12,00	Forprosjekt aktivitet B 16 Garderobe, pasient- og personalservice og velferdstiltak
Prosj. romnr:	Prosjektert 17,32	
Bruksromnr	Høyde 0	
Modellnavn fra Revit NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Omkrings 0	PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe
Dato synkronisert fra modell 30.05.2023 22:19:55		standardomskatalog - forprosjektfase ARH
		Bygg D2 - Bygg D2
		Plan 03 - Plan 03
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Personalgarderobe. Krav til universell utforming.

Skifte til/fra arbeidstøy og -sko.

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	0	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	Nærhet til WC	

Utforming/bygg

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

Vinduer og Dører

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

Elkraft

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.024

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

Varme, ventilasjon og inneklima

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

Gasser

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

HMS

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

Utstyr i rom Unik



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.024

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	1
FSA.082.05	Garderobeskap d=550 b=300 1-delt	90	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FSA.021.02	Garderobeskap d=550 b=400, 3-delt	24	Ja	Nei	FIN	ARK	1
GTZ.002	Høyskap, tørke	3	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel	2	Ja	Ja	VVS	RIV	1
FOZ.001.02	Sittebenk, garderobe d=320 b=1100 h=430	5	Ja	Nei	FIN	ARK	1
FTZ.001.04	Speil veggfast, b=800 h=1000	1	Ja	Nei	FIN	ARK	1



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.004

Romnavn	Instrumentrom
Plassering:	15 - Forskning og undervisning UiO / 03 - Forskningslaboratorium
RFP status	Unik
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:54

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 15.03.004	Programmert 40,00	Bygg D2 - Bygg D2
Prosj. romnr:	Prosjektert 41,68	Plan 03 - Plan 03
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 8.2 - Forskning
Modellnavn fra Revit	Omkr: NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS 0	(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell	30.05.2023 22:19:54	Romnavn 085.47 - Laboratorium, maskinrom
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Samling av laboratorie-instrumenter som benyttes i siste del av laboratorieanalyse-prosessene som innebærer avlesning / målinger i instrumenter, samt kalkulering i henhold til metodologi.

Trenger store benkeflater til instrumentene.

Noe over- og underskap.

Mye strøm/ stikkontakter.

God ventilasjon.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	08	til 16 5 d/u
Personer, maksimalt	3	
Varig arbeidsplass	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		Lab, analyse og lab, molekylærbiologi.

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"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.004

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 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	3	
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 Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.004

HMS

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

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

Utstyr i rom Unik

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
021.053	Analysator Chemiluminescens	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
021.009	Analysator Elisa robot	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
021.038	Analysator PCR	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
021.051	Analysator fluorometer	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
021.037	Analysator plateleser	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
021.036	Analysator spektrofotometer	2	Nei	Nei	MTU	RUT	0
031.043	Arbeidsstol, arbeid/operatør	3	Ja	Nei	MTU	RUT	0
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
GXZ.006	Dispenser, sprit	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FBD.005	Labbenk, LAB spesial, hovedartikkel IKKE BRUK	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FBD.007.3	Labbord på ben LAB m/el hev-senk d=650 b=1500 IKKE BRUK	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FSA.013	Overskap, generell, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	2	Nei	Nei	FIT	IKT	0
022.001	Sentrifuge	2	Ja	Nei	MTU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
090.012	Skriver	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FSA.011	Underskap, generelt, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.016

Romnavn	Kjemikalierom
Plassering:	15 - Forskning og undervisning UiO / 03 - Forskningslaboratorium
RFP status	Unik
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:54

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	15.03.016	Programmert 10,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 12,79
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Omkr: 0
Dato synkronisert fra modell	30.05.2023 22:19:54	
		Bygg D2 - Bygg D2
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 8.2 - Forskning
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 087.21 - Lager, kjemikalier
		(Klassifikasjonssystemet)
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Oppbevaring av kjemikalier som hentes ut for bruk i andre rom. Ikke arbeidsrom.

Fastmontert benk med løs vekt.

Annet: Særskilte brannkrav pga kjemikalier.

Brannskap og kjemikalieskap kobles mot ventilasjon for utlufting. Utover dette ikke ekstraordinære krav til ventilasjon.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	08	til 16
Personer, maksimalt	1	5 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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

Vinduer og Dører

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

Elkraft

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.016

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input checked="" type="checkbox"/>	Min 17 Maks 19
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	0	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	

Gasser

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

HMS

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

Utstyr i rom Unik



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.016

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
021.028	Analysator pH-meter	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
FBD.004	Benkeplate LAB d=200, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GXZ.006	Dispenser, sprit	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FHB.001	Hyllereol, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FAC.011	Kjemikalieskap	1	Ja	Nei	VVS	RIV	0
O22.018	Laboratorievekt	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.006

Romnavn	Laboratorium, analyse
Plassering:	15 - Forskning og undervisning UiO / 03 - Forskningslaboratorium
RFP status	Unik
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:54

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 15.03.006	Programmert 60,00	Bygg D2 - Bygg D2
Prosj. romnr:	Prosjektert 61,19	Plan 03 - Plan 03
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 8.2 - Forskning
Modellnavn fra Revit	Omkrings: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS 30.05.2023 22:19:54	Romnavn 085.01 - Laboratorium, analyse (Klassifikasjonssystemet) Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Utførelse av laboratorieanalyser vha pipetteringsarbeid.
Behov for store benkeflater og godt arbeidslys for analysearbeidsplasser.
Plass til pipette-stasjoner og småinstrumenter.
Mye stikkontakter; PC uttak. vann.
Varmeskap til tining av prøver.
Bordsentrifuge.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	4	
Brukstid, normalt	08	til 16 5 d/u
Personer, maksimalt	4	
Varig arbeidsplass	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	Nærhet til instrumentrom	

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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.006

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	2	Type II 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	4	
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	1	antall avtales i medvirkning			
Hydrogen	0				
Andre gasser	0				

HMS

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

Utstyr i rom Unik



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.006

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
FAC.001	Avtrekksskap	1	Ja	Nei	VVS	RIV	0
FBD.006	Benkeplate LAB m/kum 474x374x200 hovedartikkel	2	Ja	Ja	FIN	ARK	0
022.006.08	Blander, ristemaskin, stor, multifunksjon	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
GXZ.006	Dispenser, sprit	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
022.062	Fortynningsmaskin	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
041.003.01.1	Kjøle- og fryseskap, laboratorium, 50/50	2	Ja	Nei	GRU	RUT	0
FXB.003.01	Knagg, dobbel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FBD.005	Labbenk, LAB spesial, hovedartikkel IKKE BRUK	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FSA.013	Overskap, generell, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	4	Nei	Nei	FIT	IKT	0
022.020	Pipetteringsrobot	4	Ja	Ja	MTU	RUT	0
022.001	Sentrifuge	2	Ja	Nei	MTU	RUT	0
022.001.04	Sentrifuge, high speed	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel	2	Ja	Ja	VVS	RIV	0
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FSA.011	Underskap, generelt, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
042.001	Varmeskap	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
022.055	Vasker, mikrotiterplater	2	Nei	Nei	MTU	RUT	0
022.007	Vortex mikser	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.018

Romnavn	Laboratorium, celle
Plassering:	15 - Forskning og undervisning UiO / 03 - Forskningslaboratorium
RFP status	Unik
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:54

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	15.03.018	Programmert 15,00
Prosj. romnr:	Prosjekttert	17,57
Bruksromnr	Høyde	0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	0
Dato synkronisert fra modell	30.05.2023 22:19:54	
		Bygg D2 - Bygg D2
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 8.2 - Forskning
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 085.08 - Laboratorium,
		(Klassifikasjonssystemet) cellekultur
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Avansert celledyrkningsområde. Mulighet til å mikroskopere i samme rom.

Sikkerhetskabinett kl. 2 - antall skal avklares - et eller to stk.?

Inkubator, enkel med CO2

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	08	til 16
Personer, maksimalt	3	
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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.018

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Tilkobling rensset vann	1	Type II 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	3	
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	1	antall avklares i medvirkning			
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 Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.018

Utstyr i rom Unik

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
021.017	Analysator celleteller	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
054.057.01	Dekontaminator, vask enkel med plass for des. midler	1	Ja	Ja	GRU	RUT	0
GXZ.006	Dispenser, sprit	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
IBZ.002	Gassbrenner	1	Nei	Nei		RIV	0
022.003	Inkubator CO2	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
GFA.011	Kjøøl/frys, kombiskap	1	Ja	Ja	KJK	RKJ	0
FAB.002	LAF-benk	2	Ja	Nei		RIV	0
FBD.005	Labbenk, LAB spesial, hovedartikkel IKKE BRUK	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
025.001	Mikroskop	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
FSA.013	Overskap, generell, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
022.001.01.2	Sentrifuge, bordmodell, med kjøling	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
041.004	Ultrafryser	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
FSA.011	Underskap, generelt, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
NYZ.010	Utslagsvask	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
022.059	Vannbad, laboratorium	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.001

Romnavn	Laboratorium, flowcytometri
Plassering:	15 - Forskning og undervisning UiO / 03 - Forskningslaboratorium
RFP status	Unik
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:54

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	15.03.001	Programmert 30,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 21,45
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Omkr: 0
Dato synkronisert fra modell	30.05.2023 22:19:54	
		Bygg D2 - Bygg D2
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 8.2 - Forskning
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 085.20 - Laboratorium,
		(Klassifikasjonssystemet) kromotografi
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Laboratorieanalyse ved bruk av spesial instrumenter. Rom for støyende utstyr.

Kortvarige arbeidsoperasjoner ved instrumentene.

Frittstående arbeidsbenker med overflate i laminat.

Håndvask med ultrarent vann og laboratorievask.

Tre flowcytometre og bordinstrumenter.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	08	til 16
Personer, maksimalt	2	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input type="checkbox"/>				
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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.001

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 rensset vann	1	Type II vann

Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
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
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 Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.001

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 Unik

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
021.008	Analysator flowcytometri	3	Ja	Ja	MTU	RUT	0
031.043	Arbeidsstol, arbeid/operatør	2	Ja	Nei	MTU	RUT	0
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
FBD.006	Benkeplate LAB m/kum 474x374x200 hovedartikkel	1	Ja	Ja	FIN	ARK	0
GXZ.006	Dispenser, sprit	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
041.003.01	Kjøle- og fryseskap, laboratorium	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
FBD.005	Labbenk, LAB spesial, hovedartikkel IKKE BRUK	3	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FBD.007.3	Labbord på ben LAB m/el hev-senk d=650 b=1500 IKKE BRUK	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FSA.013	Overskap, generell, hovedartikkel	3	Ja	Nei	FIN	ARK	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FSA.011	Underskap, generelt, hovedartikkel	3	Ja	Nei	FIN	ARK	0
NYZ.010	Utlagsvask	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.005

Romnavn	Laboratorium, molekylærbiologi
Plassering:	15 - Forskning og undervisning UiO / 03 - Forskningslaboratorium
RFP status	Unik
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:54

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 15.03.005	Programmert 10,00	Bygg D2 - Bygg D2
Prosj. romnr:	Prosjekttert 12,76	Plan 03 - Plan 03
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 8.2 - Forskning
Modellnavn fra Revit NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Omkrings: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell 30.05.2023 22:19:54		Romnavn 085.48 - Laboratorium, (Klassifikasjonssystemet) PCR, DNA-analyse Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Laboratorieanalyser med molekylærbiologiske teknikker som har strenge renhetskrav.
Forberedelse til analyse vha. real-time RT-PCR
pipetteringsarbeid.

Godt arbeidslys.

4-5 små bordinstrumenter.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	08	til 16 5 d/u
Personer, maksimalt	2	
Varig arbeidsplass	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	Nærhet til instrumentrom	

Utforming/bygg

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

Vinduer og Dører

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

Elkraft

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.005

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Tilkobling rensset vann	1	Type I 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	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				

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

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.005

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
		modelleres					
021.036	Analysator spektrofotometer	1	Nei	Nei	MTU	RUT	0
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
FBD.006	Benkeplate LAB m/kum 474x374x200 hovedartikkel	1	Ja	Ja	FIN	ARK	0
GXZ.006	Dispenser, sprit	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
022.002	Inkubator	1	Ja	Ja	MTU	RUT	0
GFA.011	Kjøl/frys, kombiskap	1	Ja	Ja	KJK	RKJ	0
FXB.003.01	Knagg, dobbel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	3	Ja	Nei	INV	IARK	0
FBD.005	Labbenk, LAB spesial, hovedartikkel IKKE BRUK	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FSA.013	Overskap, generell, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
022.001.04	Sentrifuge, high speed	1	Ja	Nei	MTU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	0
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FSA.011	Underskap, generelt, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.009

Romnavn	Lager, forbruksvarer
Plassering:	15 - Forskning og undervisning UiO / 03 - Forskningslaboratorium
RFP status	Fra SRMAL.087.34
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding		Arealer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Romfunksjonsnr:	15.03.009	Programmert	10,00	Bygg	D2 - Bygg D2
Prosj. romnr:		Prosjektert	9,62	Plan	03 - Plan 03
Bruksromnr		Høyde	0	Delfunksjon	8.2 - Forskning
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Omkrings	0	(Klassifikasjonssystemet)	
Dato synkronisert fra modell	30.05.2023 22:19:54			Romnavn (Klassifikasjonssystemet)	087.14 - Lager, forbruksvarer
				Status (Programmert)	dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Det oppbevares rene og sterile forbruksvarer.

Godset skal primært oppbevares i skap med kassebakke-modulsystem.

Sterile forbruksvarer skal oppbevares forskriftsmessig i tette skap eller skuffer.

En del av skapene skal ha tett glassdør.

En hyllereol til stort utstyr.

Mulighet for oppbevaring av elektrisk småutstyr.

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

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	00	til 24
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	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	0	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.009

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 SRMAL.087.34

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
090.004	Datamus	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
FSH.001	Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel	5	Ja	Nei	FIN	ARK	0
090.001.01.2	PC, stasjonær liten/tynnklient	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
091.008	Pakke, PC - Vegghengt	1	Ja	Nei	FIT	IKT	0
090.005.01	Skjerm, PC, standard	1	Ja	Nei	FIT	IKT	0
090.003	Tastatur	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
090.035	Veggopheng PC	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.010

Romnavn	Lager, forbruksvarer
Plassering:	15 - Forskning og undervisning UiO / 03 - Forskningslaboratorium
RFP status	Fra SRMAL.087.34
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr: 15.03.010	Programmert 10,00	Bygg D2 - Bygg D2
Prosj. romnr:	Prosjektert 9,20	Plan 03 - Plan 03
Bruksromnr	Høyde 0	Delfunksjon 8.2 - Forskning
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	(Klassifikasjonssystemet)
Dato synkronisert fra modell	30.05.2023 22:19:54	Romnavn 087.14 - Lager, forbruksvarer
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Det oppbevares rene og sterile forbruksvarer.

Godset skal primært oppbevares i skap med kassebakke-modulsystem.

Sterile forbruksvarer skal oppbevares forskriftsmessig i tette skap eller skuffer.

En del av skapene skal ha tett glassdør.

En hyllereol til stort utstyr.

Mulighet for oppbevaring av elektrisk småutstyr.

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

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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



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	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	0	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.010

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 SRMAL.087.34

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
090.004	Datamus	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
FSH.001	Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel	5	Ja	Nei	FIN	ARK	0
090.001.01.2	PC, stasjonær liten/tynnklient	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
091.008	Pakke, PC - Vegghengt	1	Ja	Nei	FIT	IKT	0
090.005.01	Skjerm, PC, standard	1	Ja	Nei	FIT	IKT	0
090.003	Tastatur	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
090.035	Veggoppheng PC	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.020

Romnavn	Lager, forbruksvarer
Plassering:	15 - Forskning og undervisning UiO / 03 - Forskningslaboratorium
RFP status	Fra SRMAL.087.34
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	15.03.020	Programmert 10,00
Prosj. romnr:	Prosjektert 9,82	Bygg D2 - Bygg D2
Bruksromnr	Høyde 0	Plan 03 - Plan 03
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Delfunksjon 8.2 - Forskning
Dato synkronisert fra modell	30.05.2023 22:19:55	(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 087.14 - Lager,
		(Klassifikasjonssystemet) forbruksvarer
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Det oppbevares rene og sterile forbruksvarer.

Godset skal primært oppbevares i skap med kassebakke-modulsystem.

Sterile forbruksvarer skal oppbevares forskriftsmessig i tette skap eller skuffer.

En del av skapene skal ha tett glassdør.

En hyllereol til stort utstyr.

Mulighet for oppbevaring av elektrisk småutstyr.

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

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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



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	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	0	
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>	



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.020

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 SRMAL.087.34

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
090.004	Datamus	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
FSH.001	Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel	5	Ja	Nei	FIN	ARK	0
090.001.01.2	PC, stasjonær liten/tynnklient	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
091.008	Pakke, PC - Vegghengt	1	Ja	Nei	FIT	IKT	0
090.005.01	Skjerm, PC, standard	1	Ja	Nei	FIT	IKT	0
090.003	Tastatur	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
090.035	Veggopheng PC	1	Nei	Nei	FIT	IKT	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.019

Romnavn	Lager, kjøøl
Plassering:	15 - Forskning og undervisning UiO / 03 - Forskningslaboratorium
RFP status	Avledet fra SRMAL.087.22
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	15.03.019	Programmert 8,00
Prosj. romnr:		Bygg D2 - Bygg D2
Bruksromnr		Prosjektert 7,45
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Plan 03 - Plan 03
Dato synkronisert fra modell	30.05.2023 22:19:55	Høyde 0
		Delfunksjon 8.2 - Forskning
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 087.22 - Lager, kjøøl
		(Klassifikasjonssystemet)
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Kjølerom tilpasset ulike varegrupper
Oppbevaring av
- kjølevarer og produkter ifm laboratorie-arbeid

Eget fryseskap etableres separat. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	Umiddelbar nærhet til lab, analyse *	

Utforming/bygg

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

Vinduer og Dører

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

Elkraft

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.019

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklimate

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input checked="" type="checkbox"/>	Min 4 * Maks 6 *
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

Fra SRMAL.087.22



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.019

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto	Skal modelleres	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
FHB.001.01	Hyllereol, rustfri d=400 b=800 h=2100	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.008

Romnavn	Prøvetaking
Plassering:	15 - Forskning og undervisning UiO / 03 - Forskningslaboratorium
RFP status	Unik
Sist endret	Erichsen, Andreas, 11. may 2023 11:54

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Romfunksjonsnr:	15.03.008	Programmert 30,00
Prosj. romnr:		Prosjektert 32,32
Bruksromnr		Høyde 0
Modellnavn fra Revit	NSA_D3_AM_ARK_00_Innvendig_03-03M_LKS	Omkrings: 0
Dato synkronisert fra modell	30.05.2023 22:19:54	
		Forprosjekt aktivitet B 10 Laboratoriemedisin
		PG ansvar NRH -
		standardomskatalog - prosjekteringsgruppe
		forprosjektfase ARH
		Bygg D2 - Bygg D2
		Plan 03 - Plan 03
		Delfunksjon 8.2 - Forskning
		(Klassifikasjonssystemet)
		Romnavn 120 - Prøvetaking
		(Klassifikasjonssystemet)
		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Prosessering av biologisk materiale, hovedsakelig blod. Prøvetaking, uavhengig av forsknings-tun fasiliteter.

Arbeidsplass med mulighet for å skrive ut papirer/etiketter. Oppbevaring av prøvemateriell.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	08	til 16 5 d/u
Personer, maksimalt	3	
Varig arbeidsplass	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		Forsendingsystem for blodprøver til analysering lab. Svært nært rørpost.

Utforming/bygg

Vegger

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

Elkraft

Belysning

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.008

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 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 innneklima

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

HMS

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

Utstyr i rom

Avledet fra SRF.120.00



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

Romfunksjonsnr: 15.03.008

Artikkelnr	Artikkelnavn	Brutto modellers	Skal	BIP	Budsjett	Ansvar	Prioritet
GBA.006.14	Arbeidsbord hev/senk d=600 b=1200	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
GPZ.004 * Avledet	Arbeidsstol, hovedartikkel	2	Ja	Nei	INV	IARK	1
062.001 * Avledet	Avfallsbøtte	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
062.001.08 * Avledet	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	Nei	GRU	HF	0
GXZ.006 * Avledet	Dispenser, sprit	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	Ja	Nei	FIN	ARK	1
UPD.005	Lese- og pleielampe	1	Ja	Nei	BEL	RIE	1
FSA.013 * Avledet	Overskap, generell, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
031.053	Prøvetakingsbord	1	Ja	Nei	GRU	RUT	1
022.001 * Avledet	Sentrifuge	3	Ja	Nei	MTU	RUT	0
022.001.01.2 * Avledet	Sentrifuge, bordmodell, med kjøling	2	Ja	Nei	MTU	RUT	0
022.001.05 * Avledet	Sentrifuge, ultra	1	Nei	Ja	MTU	RUT	0
NYZ.001	Servant hovedartikkel	1	Ja	Ja	VVS	RIV	1
090.012.04	Skriver, etikett	1	Nei	Nei	FIT	IKT	1
FXB.002 * Avledet	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armle, stablebar	1	Ja	Nei	INV	IARK	1
041.004 * Avledet	Ultrafryser	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
FSA.011 * Avledet	Underskap, generelt, hovedartikkel	1	Ja	Nei	FIN	ARK	0
031.025 * Avledet	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	Ja	Nei	GRU	RUT	0
031.005.02 * Avledet	Undersøkelse- og behandlingsstol, prøvetaking	2	Ja	Nei	GRU	RUT	1