



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 03.01.068

Romnavn	Traumerom
Plassering:	03 - Akuttfunksjoner / 01 - Akuttmottak / 02 - Akuttmottak
RFP status	Unik
Sist endret	Koren, Thea, [Language: en]21. november 2023 05:44

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Prosj. romnr:	Programmert 160,00	Bygg J3 - Bygg J3
Bruksromnr	Prosjektert 159,50	Plan U1 - Plan U1
Tegningsnavn	Høyde 0	Delfunksjon 2A.1 - Akuttmottak
Modellnavn fra Revit	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Antall plasser		Romnavn 167 - Traumerom
Romkonfigurasjon		(Klassifikasjonssystemet)
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
Dato synkronisert fra modell		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning
Kategori i Klimatabell	Ingen	

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Mottak/behandling av 4 akutt kritisk syke og skadde pasienter, medisinske og kirurgiske ustabile pasienter.
Mulighet for operativ virksomhet/innledning, vedlikehold og avslutning anestesi ved plassene.
Mulighet for overvåking av skadested via skjerm.
Undervisning av studenter og personale.

Ved større hendelser vil antall personer i rommet være opp til 50.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	16	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	50	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		Tramumerommene skal ligge ved siden av hverandre med dør mellom. CT og traumeoperasjon bør ligge vegg i vegg med traumestua.

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 checked="" type="checkbox"/>	Til traumerom nr. 2
--------------------------------	-------------------------------------	---------------------

Vinduer og Dører

Dører

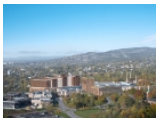
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Se merknad i kommentarfeltet
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>	
Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>	

Vinduer

Dagslys	<input 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: 03.01.068

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

Verdi

Spesifikasjon

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg

Verdi

4

Spesifikasjon

Alle funksjoner

Lyd og bilde

Høytalende samtaleanlegg
mellom rom

Verdi

Spesifikasjon

Må avklares

Teleslynge/hjelp for
hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Verdi

Spesifikasjon

temperaturlogg boldkjøleskap
og medisinkjøleskap

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensed vann

Verdi

Spesifikasjon

Sanitær

Håndvask

Verdi

Spesifikasjon

Armaturløsning med lang hendel

Avløp

Avløp i gulv

Verdi

Spesifikasjon

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur

Verdi

Spesifikasjon

Min 24

Maks 29

ønsker
temp
på
28-29
grader

Luftfuktighet

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i rommet over 2
timer

Verdi

30

Spesifikasjon

Spesielle krav til trykk

Overtrykk

Gasser

Inn til rommet

Medisinsk luft, 400 kPa

Verdi

20

Instrumentluft, 800 kPa

Verdi

0

Teknisk trykkluft

Verdi

0

Okseygen

Verdi

20

Lystgass

Verdi

1

CO2

Verdi

0

Argon

Verdi

0

Nitrogen

Verdi

0

Flytende nitrogen

Verdi

0

Propan

Verdi

0

Hydrogen

Verdi

0

Andre gasser

Verdi

0

Ut fra rommet

Gassutløp fra sug

Verdi

0

Spesifikasjon

må avklares



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 03.01.068

HMS

Avfall

Verdi	Spesifikasjon
-------	---------------

Spesialbehandling av avfall	<input type="checkbox"/>
-----------------------------	--------------------------

Rengjøring

Verdi	Spesifikasjon
-------	---------------

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

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

Rengjøring

Verdi	Spesifikasjon
-------	---------------



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 03.01.125

Romnavn	Operasjon, hybrid
Plassering:	03 - Akutfunksjoner / 01 - Akuttmottak / 02 - Akuttmottak
RFP status	Fra SRF.106.03
Sist endret	Pryssing, Thomas, [Language: en]24. januar 2024 12:05

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Prosj. romnr:	Programmert 80,00	Forprosjekt aktivitet B 08 Operasjon
Bruksromnr	Prosjektert 75,80	PG ansvar NSA - prosjekteringsgruppe
Tegningsnavn	Høyde 0	standardromskatalog-
Modellnavn fra Revit	Omkrets: 0	forprosjektfase ARH
Romkonfigurasjon		Bygg J2 - Bygg J2
Dato synkronisert fra		Plan U1 - Plan U1
modell		Delfunksjon 2A.1 - Akuttmottak
Kapasitetsbærende rom (ja/nei)	ja	(Klassifikasjonssystemet)
Kategori i Klimatabell	Operasjon 10 CFU	Romnavn 106.3 - Operasjon, hybrid
		(Klassifikasjonssystemet)
		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
		Status (Programmert) dR1 - Oppdatert ifm medvirkning

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Operativ virksomhet evt. i kombinasjon med avansert bildestyrt intervensjon og behandling.

Innledning, vedlikehold, avslutning av narkose.

Utførelse av bildediagnostiske undersøkelser.

Vurdering av digitale røntgen/MR/CT-bilder.

Tilgang til pasientinformasjon. Journalføring.

Undervisning/opplæring av studenter, personell.

Audiovisuelt utstyr. Mulighet for video-overføring av inngrep internt og eksternt.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	9	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	16	7 d/u
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

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

Utforming/bygg

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



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 03.01.125

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Se merknad i kommentarfeltet
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>	For innsyn fra korridor
Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>	For hånd og fot, ev berøringsfri.

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

Elkraft

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

IKT

Kommunikasjon og overvåking	Verdi	Spesifikasjon	Lyd og bilde	Verdi	Spesifikasjon
Pasientsignalanlegg	<input type="checkbox"/>		Høytalende samtaleanlegg mellom rom	<input checked="" type="checkbox"/>	til manøverrom
			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	<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 inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input checked="" type="checkbox"/>	Min 18 Maks 26
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	

Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	9	
Spesielle krav til trykk	<input checked="" type="checkbox"/>	Overtrykk



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 03.01.125

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	14		Gassutløp fra sug	2	Evakuering av anestesigasser.
Instrumentluft, 800 kPa	2				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	12				
Lystgass	1	Gjelder kun NRH			
CO2	2				
Argon	1				
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: 03.01.182

Romnavn	Traumerom
Plassering:	03 - Akutfunksjoner / 01 - Akuttmottak / 02 - Akuttmottak
RFP status	Unik
Sist endret	Koren, Thea, [Language: en]21. november 2023 05:49

Koding	Arealer	Grupper / Klassifiseringer / Status
Prosj. romnr:	Programmert 40,00	Bygg J3 - Bygg J3
Bruksromnr	Prosjektert 38,82	Plan U1 - Plan U1
Tegningsnavn traume	Høyde 0	Delfunksjon 2A.1 - Akuttmottak
Antall plasser 1	Omkrets: 0	(Klassifikasjonssystemet)
Kapasitetsbærende rom ja		Romnavn 167 - Traumerom
(ja/nei)		(Klassifikasjonssystemet)
Modellnavn fra Revit 03001-J0-00-00-A-200-NA-002		MMI (Prosjektert) 200 - Ferdig konsept
Romkonfigurasjon BVE---:2LF:--		Status (Programmert) dRO - Klar for medvirkning
Dato synkronisert fra modell 25-01-2024 09:08:19		
Kategori i Klimatabell Ingen		

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Mottak/behandling av 1 akutt kritisk syke og skadde pasient, medisinske og kirurgiske ustabile pasienter.
Mulighet for operativ virksomhet/innledning, vedlikehold og avslutning anestesi ved plassen.
Mulighet for overvåking av skadested via skjerm.
Undervisning av studenter og personale.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	10	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	20	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		Tramumerommene skal ligge ved siden av hverandre av traumerom 1, med forbindelse mellom rommene

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"/>	til traume 1
Skjerming mot innsyn	<input 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 checked="" type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>				
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input type="checkbox"/>		Blending	<input type="checkbox"/>	
Ikke vindu	<input type="checkbox"/>				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 03.01.182

Elkraft

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

IKT

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

Automasjon og sikkerhet

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

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Tilkobling rensed vann	<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 checked="" type="checkbox"/>	Min 24 Maks 29
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	

Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	10	
Spesielle krav til trykk	<input checked="" type="checkbox"/>	Overtrykk

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	5		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, 800 kPa	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	5				
Lystgass	1				
CO2	0				
Argon	0				
Nitrogen	0				
Flytende nitrogen	0				
Propan	0				
Hydrogen	0				
Andre gasser	0				



Medvirkning funksjonsprosjektet Nye Aker og Nye Rikshospitalet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Rikshospitalet

Romfunksjonsnr: 03.01.182

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"/>				