



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt	UNN HF - 45973 Aktivitetssal HABU
Romfunksjonsnr	45973-001
Romnavn	Aktivitetssal
Plassering	Gimlevegen 70
Sist endret	

Koding	Arealer	Grupper/Klassifiseringer/Status
Prosj. Romnr	Programert 56 m2	
Bruksromnr	Prosjektert 56 m2	
Romskilt	Høyde xx m (kritisk funksjonskrav)	
	Omkrets	

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Rom blir aktivitetssal (motoriske eller med rullestol aktiviteter). Det skal brukes for Program for intensiv rehabilitering (PIH) som er et regionalt et behandlingstilbud for barn med funksjonsnedsettelse.

Primærbruk er tydelig definert og lagt til grunn

- Barn og unge 2–18 år, pasienter + foreldre + behandlere
- Sekundærbruk gir ingen føringer

Antall samtidige personer er fastsatt

- Inntil 18 personer (4 barn i aktivitet, foreldre, ansatte, evt. tolk)

Brukergrupper er kartlagt og lagt til grunn:

- Rullestolbrukere
- Barn med motorisk selvstendighet
- Lyd- og lyssensitivitet
- Nedsatt syn og hørsel

Dokumentasjon fra brukermøter og simulering er definert som styrende premiss

Personbelastning	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	12	Barn og unge 2–18 år, pasienter + foreldre + behandlere
Personer, maksimalt	18	Inntil 18 personer (4 barn i aktivitet, foreldre, ansatte, evt. tolk)
Bruktid, maksimalt	#	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Dør til andre rom	<input checked="" type="checkbox"/>	Lager
Nærhet/avstand til andre funksjoner		Obs. med Dørplassering mellom gang og sal Gangarealer vurdert mht: • Samtidig ferdsel • Rullestol • Foreldre + barn Garderobe løses i eksisterende leilighetsfløy

Robusthetsnivå	Verdi	Spesifikasjon
	<input checked="" type="checkbox"/>	Robusthet er et funksjonskrav: • Vegger tåler ballspill • Tekniske installasjoner beskyttet

Utforming/bygg

Vegger	Verdi	Spesifikasjon	Generelt for rommet	Verdi	Spesifikasjon
Gjennomsikk/luke til andre rom	<input type="checkbox"/>		Spesielle krav til overflater	<input checked="" type="checkbox"/>	Tolerer desinfiserings og rengjøringsrutiner for sykehus. Servantpanel for håndvask
Skjerming mot innsyn	<input checked="" type="checkbox"/>	Skjerming mot gang	Smittevernnivå	2	Rommet skal utformes i henhold til de krav for gjeldende smittevernnivå angitt i Byggveileder smittevern.
Tak/himling	Verdi	Spesifikasjon	Inneslutningsnivå	<input type="checkbox"/>	
Takkmontert utstyr	<input checked="" type="checkbox"/>	Se på funksjonsbeskrivelse	Strålingsskjerming	<input type="checkbox"/>	
Gulv/dekke	Verdi	Spesifikasjon	Spesielle lydkrav	<input checked="" type="checkbox"/>	Akustikk for aktivitetssal • Lav etterklang • Ingen «hall-effekt»
Vekt av utstyr	<input type="checkbox"/>		Spesielle lydkrav, spesifiser	• Rommet	



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt	UNN HF - 45973 Aktivitetssal HABU
Romfunksjonsnr	45973-001
Romnavn	Aktivitetssal
Plassering	Gimlevegen 70
Sist endret	

Koding	Arealer	Grupper/Klassifiseringer/Status
Prosj. Romnr	Programert	56 m2
Bruksromnr	Prosjektert	56 m2
Romskilt	Høyde	xx m (kritisk funksjonskrav)
	Omkrets	

Utsparing i gulv til utstyr	<input type="checkbox"/>	Skjerming mot vibrasjon	<input type="checkbox"/>	
		Vindu i vegg til andre rom	<input type="checkbox"/>	
		Inntransport av nyttelast/utstyr	<input checked="" type="checkbox"/>	Terskefritt gulv
		Spesiell belastning gulv/tak/vegg	<input type="checkbox"/>	

Kommentar

Rommet skal være:

- Fleksibelt
- Stort, sammenhengende
- Skjernet for innsyn

Tillatt aktivitet:

- Hinderløyper
- Ballspill
- Lek og motorisk trening

Følgende utstyr er lagt til grunn:

- 4 ribbevegger (plassert mellom dører) – Leveres i funksjonsbeskrivelse
- Huske i tak – Leveres i funksjonsbeskrivelse
- Sklie (løs) – Skal ikke leveres
- Trampoline
- Tjukkas
- Ballutstyr (basket/fotball) Oppbevaring – Leveres i funksjonsbeskrivelse
- Holder for store baller på vegg (Baller Ø= 0,6-0,8 m) – Leveres i funksjonsbeskrivelse. Antall må avklares.

Avklart:

- Hva er fastmontert
- Hva er løst utstyr
- Hva påvirker konstruksjon og tak

Løsninger er ikke detaljprosjektert, men funksjonskrav er tydelige

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
Døråpning for seng	<input type="checkbox"/>	
Glass i dør	<input type="checkbox"/>	
Skyvedør	<input type="checkbox"/>	
Adgangskontroll	<input type="checkbox"/>	
Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>	Krav om dørautomatikk (TEK17) er innarbeidet som funksjonskrav •Avklaringer mot drift må utføres.
Forrigling	<input type="checkbox"/>	

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Daglys	<input type="checkbox"/>	
Mulighet for å kunne åpne/lukke	<input type="checkbox"/>	
Blending	<input type="checkbox"/>	

Kommentar

Elkraft

Strømforsyning	Verdi	Spesifikasjon	Belysning	Verdi	Spesifikasjon
Normalkraft	<input checked="" type="checkbox"/>		Krav til styring av lys	<input checked="" type="checkbox"/>	Dimbar belysning uten blending. Rommet prosjekteres for barn med lyssensitivitet
1-fase stikk, 230V	4 stk 16A	2-veis, IP44/IK10	Nattlys	<input type="checkbox"/>	
3-fase stikk, 400V	0		Styring av innvendig blending	<input type="checkbox"/>	
3-fase fast, 400V	0		Overstyring av utvendig	<input checked="" type="checkbox"/>	
3-fase fast, 400V	0		Solavskjerming		
Reservekraft	<input type="checkbox"/>		Sikkerhet	Verdi	Spesifikasjon
Avbruddsfri kraft	<input type="checkbox"/>		Medisinsk område	<input type="checkbox"/>	



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt	UNN HF - 45973 Aktivitetssal HABU
Romfunksjonsnr	45973-001
Romnavn	Aktivitetssal
Plassering	Gimlevegen 70
Sist endret	

Koding	Arealer	Grupper/Klassifiseringer/Status
Prosj. Romnr	Programert	56 m2
Bruksromnr	Prosjektort	56 m2
Romskilt	Høyde	xx m (kritisk funksjonskrav)
	Omkrets	

Annen forsyning

Kommentar

Tilgang på strøm – robust utførelse
Gulvvarme + tilstrekkelig tilleggseffekt
Ikke fastmontert AV-utstyr

IKT					
Datanettverk	Verdi	Spesifikasjon	Generelt for rommet	Verdi	Spesifikasjon
IKT uttak, standard (telefon, data, TV, MTU etc.)	0		Høytalende samtaleanlegg mellom rom	<input type="checkbox"/>	
IKT uttak fiber (dual SC), formål skal beskrives	0		Lokalt lydanlegg for pasientopprop e.l.	<input type="checkbox"/>	
Separat tilkobling av medisinteknisk utstyr	<input type="checkbox"/>		Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	
Overføring av databilde til storskjerm	<input type="checkbox"/>		Taleforsterkning	<input type="checkbox"/>	
Gulv/dekke	Verdi	Spesifikasjon	Programlyd/lydavspilling		
Kommunikasjon og overvåking	<input type="checkbox"/>	#	Styresystem for AV-anlegg	<input type="checkbox"/>	Ikke fastmontert AV-utstyr
Sentralstyrt ur	<input type="checkbox"/>		Spesielle lyd/bildebehov	<input type="checkbox"/>	
Kommentar					

Automasjon og sikkerhet		
Vegger	Verdi	Spesifikasjon
Overfall-/ransalarm	<input type="checkbox"/>	
Deteksjon, temperatur	<input checked="" type="checkbox"/>	Lokal termostater for regulering gulvvarme og takvarme
Deteksjon, spesifiser	<input checked="" type="checkbox"/>	Optisk røykdetektor brannalarmanlegg
Varsling, spesifiser	<input checked="" type="checkbox"/>	Akustisk/optisk varsling brannalarmanlegg
Kommentar		

Vann og sanitær					
Våtrom	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Våtrom	<input type="checkbox"/>		Håndvask, vanlig	#	
Vannforsyning	Verdi	Spesifikasjon	Håndvask uten overløp	#	
Tappedsted for kaldt vann	#		Kirurgisk vask	#	
Tappedsted for varmt vann	#		Toalett	#	
Tappedsted for rensset vann	#		Dusj	#	
Uttak for tilkobling av teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>		Øyedusj	#	
Annet	<input type="checkbox"/>		Nøddusj	#	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon	Kum på vegg	#	
Avløp i gulv	#		Kum i benk	#	
Avløp fra teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>				
Rensekrav til avløp fra teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>				
Kommentar					
Vannforsyning i sal er ikke nødvendig					

Varme, ventilasjon og inneklima					
Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon	Spesialsystemer	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input checked="" type="checkbox"/>	Min 18 °C , Maks 24 °C	Avtrekksskap	<input type="checkbox"/>	
Lokal regulering av temperatur	<input checked="" type="checkbox"/>		Næravsug/avtrekkshette	<input type="checkbox"/>	
Særskilt varmeavgivende utstyr	<input type="checkbox"/>		Sikkerhetskabinett	<input type="checkbox"/>	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>		Kjøkkenventilator	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon	Rørpoststasjon	<input type="checkbox"/>	
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	#	18			
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>				
Krav til renhet	<input type="checkbox"/>				



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt	UNN HF - 45973 Aktivitetssal HABU
Romfunksjonsnr	45973-001
Romnavn	Aktivitetssal
Plassering	Gimlevegen 70
Sist endret	

Koding	Arealer	Grupper/Klassifiseringer/Status
Prosj. Romnr	Programert 56 m2	
Bruksromnr	Prosjekttert 56 m2	
Romskilt	Høyde xx m (kritisk funksjonskrav)	
	Omkrets	

Kommentar

Gasser					
Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk trykkluft, 400 kPa	#		Gassutløp fra sug	#	
Instrumentluft, (800 kPa)	#				
Teknisk trykkluft, 400 kPa	#				
Oksygen	#				
Lystgass	#				
CO2	#				
Argon	#				
Nitrogen	#				
Hydrogen	#				
Andre gasser	#				

Kommentar



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt	UNN HF - 45973 Aktivitetssal HABU
Romfunksjonsnr	45973-001
Romnavn	Gang
Plassering	Gimlevegen 70
Sist endret	

Koding	Arealer	Grupper/Klassifiseringer/Status
Prosj. Romnr	Programert	56 m2
Bruksromnr	Prosjektert	56 m2
Romskilt	Høyde	xx m (kritisk funksjonskrav)
	Omkrets	

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Rom blir aktivitetssal (motoriske eller med rullestol aktiviteter). Det skal brukes for Program for intensiv rehabilitering (PIH) som er et regionalt et behandlingstilbud for barn med funksjonsnedsettelse.

Primærbruk er tydelig definert og lagt til grunn

- Barn og unge 2–18 år, pasienter + foreldre + behandlere
- Sekundærbruk gir ingen føringer

Antall samtidige personer er fastsatt

- Inntil 18 personer (4 barn i aktivitet, foreldre, ansatte, evt. tolk)

Brukergrupper er kartlagt og lagt til grunn:

- Rullestolbrukere
- Barn med motorisk selvstendighet
- Lyd- og lyssensitivitet
- Nedsatt syn og hørsel

Dokumentasjon fra brukermøter og simulering er definert som styrende premiss

Personbelastning	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	12	Barn og unge 2–18 år, pasienter + foreldre + behandlere
Personer, maksimalt	18	Inntil 18 personer (4 barn i aktivitet, foreldre, ansatte, evt. tolk)
Bruktid, maksimalt	#	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Dør til andre rom	<input checked="" type="checkbox"/>	Lager
Nærhet/avstand til andre funksjoner		Obs. med Dørplassering mellom gang og sal Gangarealer vurdert mht: • Samtidig ferdsel • Rullestol • Foreldre + barn Garderobe løses i eksisterende leilighetsfløy

Robusthetsnivå	Verdi	Spesifikasjon
	<input checked="" type="checkbox"/>	Robusthet er et funksjonskrav: • Vegger tåler ballspill • Tekniske installasjoner beskyttet

Utforming/bygg

Vegger	Verdi	Spesifikasjon	Generelt for rommet	Verdi	Spesifikasjon
Gjennomsikk/luke til andre rom	<input type="checkbox"/>		Spesielle krav til overflater	<input checked="" type="checkbox"/>	Tolerer desinfiserings- og rengjøringsrutiner for sykehus. Servantpanel for håndvask
Skjerming mot innsyn	<input checked="" type="checkbox"/>	Skjerming mot gang	Smittevernivå	1	Rommet skal utformes i henhold til de krav for gjeldende smittevernivå angitt i Byggveileder smittevern.
Tak/himling			Inneslutningsnivå	<input type="checkbox"/>	
Takkmontert utstyr	<input checked="" type="checkbox"/>	Se på funksjonsbeskrivelse	Strålingsskjerming	<input type="checkbox"/>	
Gulv/dekke			Spesielle lydkrav	<input checked="" type="checkbox"/>	Akustikk for aktivitetssal • Lav etterklang • Ingen «hall-effekt»
Vekt av utstyr	<input type="checkbox"/>		Spesielle lydkrav, spesifiser		• Rommet



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt	UNN HF - 45973 Aktivitetssal HABU
Romfunksjonsnr	45973-001
Romnavn	Gang
Plassering	Gimlevegen 70
Sist endret	

Koding	Arealer	Grupper/Klassifiseringer/Status
Prosj. Romnr	Programert	56 m2
Bruksromnr	Prosjektert	56 m2
Romskilt	Høyde	xx m (kritisk funksjonskrav)
	Omkrets	

Utsparing i gulv til utstyr	<input type="checkbox"/>	Skjerming mot vibrasjon	<input type="checkbox"/>	
		Vindu i vegg til andre rom	<input type="checkbox"/>	
		Inntransport av nyttelast/utstyr	<input checked="" type="checkbox"/>	Terskefritt gulv
		Spesiell belastning gulv/tak/vegg	<input type="checkbox"/>	

Kommentar

Rommet skal være:

- Fleksibelt
- Stort, sammenhengende
- Skjernet for innsyn

Tillatt aktivitet:

- Hinderløyper
- Ballspill
- Lek og motorisk trening

Følgende utstyr er lagt til grunn:

- 4 ribbevegger (plassert mellom dører) – Leveres i funksjonsbeskrivelse
- Huske i tak – Leveres i funksjonsbeskrivelse
- Sklie (løs) – Skal ikke leveres
- Trampoline
- Tjukkas
- Ballutstyr (basket/fotball) Oppbevaring – Leveres i funksjonsbeskrivelse
- Holder for store baller på vegg (Baller Ø= 0,6-0,8 m) – Leveres i funksjonsbeskrivelse. Antall må avklares.

Avklart:

- Hva er fastmontert
- Hva er løst utstyr
- Hva påvirker konstruksjon og tak

Løsninger er ikke detaljprosjektert, men funksjonskrav er tydelige

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
Døråpning for seng	<input type="checkbox"/>	
Glass i dør	<input type="checkbox"/>	
Skyvedør	<input type="checkbox"/>	
Adgangskontroll	<input type="checkbox"/>	
Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>	Krav om dørautomatikk (TEK17) er innarbeidet som funksjonskrav •Avklaringer mot drift må utføres.
Forrigling	<input type="checkbox"/>	

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Daglys	<input type="checkbox"/>	
Mulighet for å kunne åpne/lukke	<input type="checkbox"/>	
Blending	<input type="checkbox"/>	

Kommentar

Elkraft

Strømforsyning	Verdi	Spesifikasjon	Belysning	Verdi	Spesifikasjon
Normalkraft	<input checked="" type="checkbox"/>		Krav til styring av lys	<input checked="" type="checkbox"/>	Dimbar belysning uten blending. Rommet prosjekteres for barn med lyssensitivitet
1-fase stikk, 230V	2 stk 16A	2-veis, IP44/IK10	Nattlys	<input type="checkbox"/>	
3-fase stikk, 400V	0		Styring av innvendig blending	<input type="checkbox"/>	
3-fase fast, 400V	0		Overstyring av utvendig	<input checked="" type="checkbox"/>	
3-fase fast, 400V	0		Solavskjerming		
Reservekraft	<input type="checkbox"/>		Sikkerhet	Verdi	Spesifikasjon
Avbruddsfri kraft	<input type="checkbox"/>		Medisinsk område	<input type="checkbox"/>	



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt	UNN HF - 45973 Aktivitetssal HABU
Romfunksjonsnr	45973-001
Romnavn	Gang
Plassering	Gimlevegen 70
Sist endret	

Koding	Arealer	Grupper/Klassifiseringer/Status
Prosj. Romnr	Programert	56 m2
Bruksromnr	Prosjektert	56 m2
Romskilt	Høyde	xx m (kritisk funksjonskrav)
	Omkrets	

Annen forsyning

Kommentar

Tilgang på strøm – robust utførelse
Gulvvarme + tilstrekkelig tilleggseffekt
Ikke fastmontert AV-utstyr

IKT					
Datanettverk	Verdi	Spesifikasjon	Generelt for rommet	Verdi	Spesifikasjon
IKT uttak, standard (telefon, data, TV, MTU etc.)	0		Høytalende samtaleanlegg mellom rom	<input type="checkbox"/>	
IKT uttak fiber (dual SC), formål skal beskrives	0		Lokalt lydanlegg for pasientoppprop e.l.	<input type="checkbox"/>	
Separat tilkobling av medisinteknisk utstyr	<input type="checkbox"/>		Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	
Overføring av databilde til storskjerm	<input type="checkbox"/>		Taleforsterkning	<input type="checkbox"/>	
Gulv/dekke	Verdi	Spesifikasjon	Programlyd/lydavspilling		
Kommunikasjon og overvåking	<input type="checkbox"/>	#	Styresystem for AV-anlegg	<input type="checkbox"/>	Ikke fastmontert AV-utstyr
Sentralstyrt ur	<input type="checkbox"/>		Spesielle lyd/bildebehov	<input type="checkbox"/>	
Kommentar					

Automasjon og sikkerhet		
Vegger	Verdi	Spesifikasjon
Overfall-/ransalarm	<input type="checkbox"/>	
Deteksjon, temperatur	<input checked="" type="checkbox"/>	Lokal termostat for regulering gulvvarme
Deteksjon, spesifiser	<input checked="" type="checkbox"/>	Optisk røykdetektor brannalarmanlegg
Varsling, spesifiser	<input checked="" type="checkbox"/>	Akustisk/optisk varsling brannalarmanlegg
Kommentar		

Vann og sanitær					
Våtrom	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Våtrom	<input type="checkbox"/>		Håndvask, vanlig	#	
Vannforsyning	Verdi	Spesifikasjon	Håndvask uten overløp	#	
Tappedsted for kaldt vann	#		Kirurgisk vask	#	
Tappedsted for varmt vann	#		Toalett	#	
Tappedsted for rensset vann	#		Dusj	#	
Uttak for tilkobling av teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>		Øyedusj	#	
Annet	<input type="checkbox"/>		Nøddusj	#	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon	Kum på vegg	#	
Avløp i gulv	#		Kum i benk	#	
Avløp fra teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>				
Rensekrav til avløp fra teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>				
Kommentar					
Vannforsyning i sal er ikke nødvendig					

Varme, ventilasjon og inneklima					
Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon	Spesialsystemer	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	Min #, Maks #	Avtrekksskap	<input type="checkbox"/>	
Lokal regulering av temperatur	<input checked="" type="checkbox"/>		Næravsug/avtrekkshette	<input type="checkbox"/>	
Særskilt varmeavgivende utstyr	<input type="checkbox"/>		Sikkerhetskabinett	<input type="checkbox"/>	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>		Kjøkkenventilator	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon	Rørpoststasjon	<input type="checkbox"/>	
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	#		0		
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>				
Krav til renhet	<input type="checkbox"/>				



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt	UNN HF - 45973 Aktivitetssal HABU
Romfunksjonsnr	45973-001
Romnavn	Gang
Plassering	Gimlevegen 70
Sist endret	

Koding	Arealer	Grupper/Klassifiseringer/Status
Prosj. Romnr	Programert	56 m2
Bruksromnr	Prosjektert	56 m2
Romskilt	Høyde	xx m (kritisk funksjonskrav)
	Omkrets	

Kommentar

Gasser					
Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk trykkluft, 400 kPa	#		Gassutløp fra sug	#	
Instrumentluft, (800 kPa)	#				
Teknisk trykkluft, 400 kPa	#				
Oksygen	#				
Lystgass	#				
CO2	#				
Argon	#				
Nitrogen	#				
Hydrogen	#				
Andre gasser	#				

Kommentar



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt	UNN HF - 45973 Aktivitetssal HABU
Romfunksjonsnr	45973-002
Romnavn	Teknisk Rom (Ventilasjon)
Plassering	Gimleveggen 70
Sist endret	

Koding	Arealer	Grupper/Klassifiseringer/Status
Prosj. Romnr	Programert	
Bruksromnr	Prosjektert	
Romskilt	Høyde	
	Omkrets	

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Personbelastning	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	#	
Personer, maksimalt	#	
Bruktid, maksimalt	#	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	
Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Dør til andre rom	<input type="checkbox"/>	
Nærhet/avstand til andre funksjoner		
Robusthetsnivå	Verdi	Spesifikasjon
	R2	Medium robusthetskrav

Utforming/bygg

Vegger	Verdi	Spesifikasjon	Generelt for rommet	Verdi	Spesifikasjon
Gjennomsikk/luke til andre rom	<input type="checkbox"/>		Spesielle krav til overflater	<input type="checkbox"/>	Tolerer desinfiseringsog rengjøringsrutiner for sykehus. Servantpanel for håndvask
Skjerming mot innsyn	<input type="checkbox"/>		Smittevernnivå	1	Rommet skal utformes i henhold til de krav for gjeldende smittevernnivå angitt i Byggveileder smittevern.
Tak/himling	Verdi	Spesifikasjon	Inneslutningsnivå	<input type="checkbox"/>	
Takkmontert utstyr	<input type="checkbox"/>		Strålings skjerming	<input type="checkbox"/>	
Gulv/dekke	Verdi	Spesifikasjon	Spesielle lydkrav	<input type="checkbox"/>	
Vekt av utstyr	<input type="checkbox"/>		Spesielle lydkrav, spesifiser		
Utsparing i gulv til utstyr	<input type="checkbox"/>		Skjerming mot vibrasjon	<input type="checkbox"/>	
			Vindu i vegg til andre rom	<input type="checkbox"/>	
			Inntransport av nyttelast/utstyr	<input type="checkbox"/>	
			Spesiell belastning gulv/tak/vegg	<input type="checkbox"/>	

Kommentar

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
Døråpning for seng	<input type="checkbox"/>	
Glass i dør	<input type="checkbox"/>	
Skyvedør	<input type="checkbox"/>	
Adgangskontroll	<input type="checkbox"/>	
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>	
Førrigling	<input type="checkbox"/>	
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Daglys	<input type="checkbox"/>	
Mulighet for å kunne åpne/lukke	<input type="checkbox"/>	
Blending	<input type="checkbox"/>	

Kommentar



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt	UNN HF - 45973 Aktivitetssal HABU
Romfunksjonsnr	45973-002
Romnavn	Teknisk Rom (Ventilasjon)
Plassering	Gimlevegen 70
Sist endret	

Koding	Arealer	Grupper/Klassifiseringer/Status
Prosj. Romnr	Programert	
Bruksromnr	Prosjektert	
Romskilt	Høyde	
	Omkrets	

Strømforsyning	Verdi	Spesifikasjon	Belysning	Verdi	Spesifikasjon
Normalkraft	<input type="checkbox"/>		Krav til styring av lys	<input type="checkbox"/>	
1-fase stikk, 230V	1stk 16A	2-veis	Nattlys	<input type="checkbox"/>	
3-fase stikk, 400V	0		Styring av innvendig blanding	<input type="checkbox"/>	
3-fase fast, 400V	0		Overstyring av utvendig	<input type="checkbox"/>	
3-fase fast, 400V	0		Solavskjerming		
Reservekraft	<input type="checkbox"/>		Sikkerhet	Verdi	Spesifikasjon
Avbruddsfri kraft	<input type="checkbox"/>		Medisinsk område	<input type="checkbox"/>	
Annen forsyning	<input type="checkbox"/>				

Kommentar

IKT

Datanettverk	Verdi	Spesifikasjon	Generelt for rommet	Verdi	Spesifikasjon
IKT uttak, standard (telefon, data, TV, MTU etc.)	0		Høytalende samtaleanlegg mellom rom	<input type="checkbox"/>	
IKT uttak fiber (dual SC), formål skal beskrives	0		Lokalt lydanlegg for pasientopprop e.l.	<input type="checkbox"/>	
Separat tilkobling av medisinteknisk utstyr	<input type="checkbox"/>		Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	
Overføring av databilde til storskjerm	<input type="checkbox"/>		Taleforsterkning	<input type="checkbox"/>	
Gulv/dække	Verdi	Spesifikasjon	Programlyd/lydavspilling		
Kommunikasjon og overvåking	<input type="checkbox"/>	#	Styresystem for AV-anlegg	<input type="checkbox"/>	
Sentralstyrt ur	<input type="checkbox"/>		Spesielle lyd/bildebehov	<input type="checkbox"/>	

Kommentar

Automasjon og sikkerhet

Vegger	Verdi	Spesifikasjon
Overfall-/ransalarm	<input type="checkbox"/>	
Deteksjon, temperatur	<input type="checkbox"/>	
Deteksjon, spesifiser	<input checked="" type="checkbox"/>	Optisk røykdetektor brannalarmanlegg
Varsling, spesifiser	<input checked="" type="checkbox"/>	Akustisk varsling brannalarmanlegg

Kommentar

Vann og sanitær

Våtrom	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Våtrom	<input type="checkbox"/>		Håndvask, vanlig	#	
Vannforsyning	Verdi	Spesifikasjon	Håndvask uten overløp	#	
Tappested for kaldt vann	#		Kirurgisk vask	#	
Tappested for varmt vann	#		Toalett	#	
Tappested for rensed vann	#		Dusj	#	
Uttak for tilkobling av teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>		Øyedusj	#	
Annet	<input type="checkbox"/>		Nøddusj	#	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon	Kum på vegg	#	
Avløp i gulv	#		Kum i benk	#	
Avløp fra teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>				
Rensekrav til avløp fra teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>				

Kommentar

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon	Spesialsystemer	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	Min #, Maks #	Avtrekkskap	<input type="checkbox"/>	



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt	UNN HF - 45973 Aktivitetssal HABU
Romfunksjonsnr	45973-002
Romnavn	Teknisk Rom (Ventilasjon)
Plassering	Gimlevegen 70
Sist endret	

Koding	Arealer	Grupper/Klassifiseringer/Status
Prosj. Romnr	Programert	
Bruksromnr	Prosjektert	
Romskilt	Høyde	
	Omkrets	

Lokal regulering av temperatur	<input type="checkbox"/>	Næravsug/avtrekkshette	<input type="checkbox"/>
Særskilt varmeavgivende utstyr	<input type="checkbox"/>	Sikkerhetskabinett	<input type="checkbox"/>
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>	Kjøkkenventilator	<input type="checkbox"/>
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon	<input type="checkbox"/>
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	#	0	Rørpoststasjon
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>		
Krav til renhet	<input type="checkbox"/>		
Kommentar			

Gasser					
Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk trykkluft, 400 kPa	#		Gassutløp fra sug	#	
Instrumentluft, (800 kPa)	#				
Teknisk trykkluft, 400 kPa	#				
Oksygen	#				
Lystgass	#				
CO2	#				
Argon	#				
Nitrogen	#				
Hydrogen	#				
Andre gasser	#				
Kommentar					



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt	UNN HF - 45973 Aktivitetssal HABU
Romfunksjonsnr	45973-003
Romnavn	Lager
Plassering	Gimlevegen 70
Sist endret	

Koding	Arealer	Grupper/Klassifiseringer/Status
Prosj. Romnr	Programert	
Bruksromnr	Prosjektert	
Romskilt	Høyde	
	Omkrerts	

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Personbelastning	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	#	
Personer, maksimalt	#	
Bruktid, maksimalt	#	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	
Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Dør til andre rom	<input type="checkbox"/>	
Nærhet/avstand til andre funksjoner		
Robusthetsnivå	Verdi	Spesifikasjon
	<input type="checkbox"/>	

Utforming/bygg

Vegger	Verdi	Spesifikasjon	Generelt for rommet	Verdi	Spesifikasjon
Gjennomsikk/luke til andre rom	<input type="checkbox"/>		Spesielle krav til overflater	<input type="checkbox"/>	Tolerer desinfiseringsog rengjøringsrutiner for sykehus. Servantpanel for håndvask
Skjerming mot innsyn	<input type="checkbox"/>		Smittevernnivå	1	Rommet skal utformes i henhold til de krav for gjeldende smittevernnivå angitt i Byggveileder smittevern.
Tak/himling	Verdi	Spesifikasjon	Inneslutningsnivå	<input type="checkbox"/>	
Takkmontert utstyr	<input type="checkbox"/>		Strålings skjerming	<input type="checkbox"/>	
Gulv/dekke	Verdi	Spesifikasjon	Spesielle lydkrav	<input type="checkbox"/>	
Vekt av utstyr	<input type="checkbox"/>		Spesielle lydkrav, spesifiser		
Utsparing i gulv til utstyr	<input type="checkbox"/>		Skjerming mot vibrasjon	<input type="checkbox"/>	
			Vindu i vegg til andre rom	<input type="checkbox"/>	
			Inntransport av nyttelast/utstyr	<input type="checkbox"/>	
			Spesiell belastning gulv/tak/vegg	<input type="checkbox"/>	

Kommentar

- Lagerbehov er bekreftet som kritisk for fleksibel bruk
- Garasje omdefineres fra parkering til: → Tørt, tett, halvklimalisert lager
- Trinnfri forbindelse mellom aktivitetssal og lager
- Utstyr som skal lagres er identifisert:
 - Store baller (~60 cm)
 - Benker, hinderløypeutstyr, tjukkas, sklie og trampoline
 - Rullestoler (midlertidig)
 - Plass til en løs sklie
 - Trampoline
- 2 stk 120x200 cm brede skap fastmontert. Skapene skal ha flere hyller øverst og ballkurver nederst

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
Døråpning B=160 cm	<input checked="" type="checkbox"/>	Dobbel dør der ene dørblad har lås oppe og nede
Glass i dør	<input type="checkbox"/>	
Skyvedør	<input type="checkbox"/>	
Adgangskontroll	<input type="checkbox"/>	
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>	
Forrigling	<input type="checkbox"/>	



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt	UNN HF - 45973 Aktivitetssal HABU
Romfunksjonsnr	45973-003
Romnavn	Lager
Plassering	Gimlevegen 70
Sist endret	

Koding	Arealer	Grupper/Klassifiseringer/Status
Prosj. Romnr	Programert	
Bruksromnr	Prosjektert	
Romskilt	Høyde	
	Omkrets	

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Daglys	<input type="checkbox"/>	
Mulighet for å kunne åpne/lukke	<input type="checkbox"/>	
Blending	<input type="checkbox"/>	

Kommentar

Elkraft

Strømforsyning	Verdi	Spesifikasjon	Belysning	Verdi	Spesifikasjon
Normalkraft	<input checked="" type="checkbox"/>		Krav til styring av lys	<input checked="" type="checkbox"/>	Dimbar belysning uten blending. Rommet prosjekteres for barn med lyssensitivitet
1-fase stikk, 230V	2 stk 16A	2-veis, IP44/IK10	Nattlys	<input type="checkbox"/>	
3-fase stikk, 400V	0		Styring av innvendig blending	<input type="checkbox"/>	
3-fase fast, 400V	0		Overstyring av utvendig	<input checked="" type="checkbox"/>	
3-fase fast, 400V	0		Solavskjerming		
Reservekraft	<input type="checkbox"/>		Sikkerhet	Verdi	Spesifikasjon
Avbruddsfri kraft	<input type="checkbox"/>		Medisinsk område	<input type="checkbox"/>	
Annen forsyning	<input type="checkbox"/>				

Kommentar

IKT

Datanettverk	Verdi	Spesifikasjon	Generelt for rommet	Verdi	Spesifikasjon
IKT uttak, standard (telefon, data, TV, MTU etc.)	0		Høytalende samtaleanlegg mellom rom	<input type="checkbox"/>	
IKT uttak fiber (dual SC), formål skal beskrives	0		Lokalt lydanlegg for pasientopprop e.l.	<input type="checkbox"/>	
Separat tilkobling av medisinteknisk utstyr	<input type="checkbox"/>		Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	
Overføring av databilde til storskjerm	<input type="checkbox"/>		Taleforsterkning	<input type="checkbox"/>	
Gulv/dekke	Verdi	Spesifikasjon	Programlyd/lydavspilling		
Kommunikasjon og overvåking	<input type="checkbox"/>	#	Styresystem for AV-anlegg	<input type="checkbox"/>	
Sentralstyrt ur	<input type="checkbox"/>		Spesielle lyd/bildebehov	<input type="checkbox"/>	

Kommentar

Automasjon og sikkerhet

Vegger	Verdi	Spesifikasjon
Overfall-/ransalarm	<input type="checkbox"/>	
Deteksjon, temperatur	<input type="checkbox"/>	
Deteksjon, spesifiser	<input checked="" type="checkbox"/>	Optisk røykdetektor brannalarmanlegg

Kommentar

Vann og sanitær

Våtrom	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Våtrom	<input type="checkbox"/>		Håndvask, vanlig	#	
Vannforsyning	Verdi	Spesifikasjon	Håndvask uten overløp	#	
Tappested for kaldt vann	#		Kirurgisk vask	#	
Tappested for varmt vann	#		Toalett	#	
Tappested for rensset vann	#		Dusj	#	
Uttak for tilkobling av teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>		Øyedusj	#	



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt	UNN HF - 45973 Aktivitetssal HABU
Romfunksjonsnr	45973-003
Romnavn	Lager
Plassering	Gimlevegen 70
Sist endret	

Koding	Arealer	Grupper/Klassifiseringer/Status
Prosj. Romnr	Programert	
Bruksromnr	Prosjektert	
Romskilt	Høyde	
	Omkrets	

Annert	<input type="checkbox"/>		Nøddusj	#
Avløp	Verdi	Spesifikasjon	Kum på vegg	#
Avløp i gulv	#		Kum i benk	#
Avløp fra teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>			
Rensekrav til avløp fra teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>			
Kommentar				

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon	Spesialsystemer	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	Min #, Maks #	Avtrekksskap	<input type="checkbox"/>	
Lokal regulering av temperatur	<input type="checkbox"/>		Næravsug/avtrekkshette	<input type="checkbox"/>	
Særskilt varmeavgivende utstyr	<input type="checkbox"/>		Sikkeretskabinett	<input type="checkbox"/>	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>		Kjøkkenventilator	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon	Rørpoststasjon	<input type="checkbox"/>	
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	#				0
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>				
Krav til renhet	<input type="checkbox"/>				
Kommentar					

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk trykkluft, 400 kPa	#		Gassutløp fra sug	#	
Instrumentluft, (800 kPa)	#				
Teknisk trykkluft, 400 kPa	#				
Oksygen	#				
Lystgass	#				
CO2	#				
Argon	#				
Nitrogen	#				
Hydrogen	#				
Andre gasser	#				
Kommentar					



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt Romfunksjonsnr Romnavn Plassering Sist endret					
Koding		Arealer		Grupper/Klassifiseringer/Status	
Prosj. Romnr		Programert			
Bruksromnr		Prosjektert			
Romskilt		Høyde			
		Omkrrets			
Beskrivelse					
Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner					
Personbelastning	Verdi	Spesifikasjon			
Personer, normalt	#				
Personer, maksimalt	#				
Bruktid, maksimalt	#				
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>				
Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon			
Dør til andre rom	<input type="checkbox"/>				
Nærhet/avstand til andre funksjoner					
Robusthetsnivå	Verdi	Spesifikasjon			
	R2	Medium robusthetskrav			
Utforming/bygg					
Vegger	Verdi	Spesifikasjon	Generelt for rommet	Verdi	Spesifikasjon
Gjennomsikk/luke til andre rom	<input type="checkbox"/>		Spesielle krav til overflater	<input type="checkbox"/>	Tolerer desinfiseringsog rengjøringsrutiner for sykehus. Servantpanel for håndvask
Skjerming mot innsyn	<input type="checkbox"/>		Smittevernivå	#	Rommet skal utformes i henhold til de krav for gjeldende smittevernivå angitt i Byggveileder smittevern.
Tak/himling	Verdi	Spesifikasjon	Inneslutningsnivå	<input type="checkbox"/>	
Takkmontert utstyr	<input type="checkbox"/>		Strålings skjerming	<input type="checkbox"/>	
Gulv/dekke	Verdi	Spesifikasjon	Spesielle lydkrav	<input type="checkbox"/>	
Vekt av utstyr	<input type="checkbox"/>		Spesielle lydkrav, spesifiser		
Utsparing i gulv til utstyr	<input type="checkbox"/>		Skjerming mot vibrasjon	<input type="checkbox"/>	
			Vindu i vegg til andre rom	<input type="checkbox"/>	
			Inntransport av nyttelast/utstyr	<input type="checkbox"/>	
			Spesiell belastning gulv/tak/vegg	<input type="checkbox"/>	
Kommentar					
Vinduer og Dører					
Dører	Verdi	Spesifikasjon			
Døråpning for seng	<input type="checkbox"/>				
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Skyvedør	<input type="checkbox"/>				
Adgangskontroll	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
Forrigling	<input type="checkbox"/>				
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon			
Daglys	<input type="checkbox"/>				
Mulighet for å kunne åpne/lukke	<input type="checkbox"/>				
Blending	<input type="checkbox"/>				
Kommentar					
Elkraft					



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt					
Romfunksjonsnr					
Romnavn					
Plassering					
Sist endret					
Koding		Arealer		Grupper/Klassifiseringer/Status	
Prosj. Romnr		Programert			
Bruksromnr		Prosjektert			
Romskilt		Høyde			
		Omkrets			
Strømforsyning	Verdi	Spesifikasjon	Belysning	Verdi	Spesifikasjon
Normalkraft	<input type="checkbox"/>		Krav til styring av lys	<input type="checkbox"/>	
1-fase stikk, 230V	# 16A	# 25A	Nattlys	<input type="checkbox"/>	
3-fase stikk, 400V	# 16A	# 32A # 63A	Styring av innvendig blanding	<input type="checkbox"/>	
3-fase fast, 400V	# 16A	# 32A # 63A	Overstyring av utvendig	<input type="checkbox"/>	
3-fase fast, 400V	# 125A	# 160A # 250A	Solavskjerming		
Reservekraft	<input type="checkbox"/>		Sikkerhet	Verdi	Spesifikasjon
Avbruddsfri kraft	<input type="checkbox"/>		Medisinsk område	<input type="checkbox"/>	
Annen forsyning	<input type="checkbox"/>				
Kommentar					
IKT					
Datanettverk	Verdi	Spesifikasjon	Generelt for rommet	Verdi	Spesifikasjon
IKT uttak, standard (telefon, data, TV, MTU etc.)	#		Høytalende samtaleanlegg mellom rom	<input type="checkbox"/>	
IKT uttak fiber (dual SC), formål skal beskrives	#		Lokalt lydanlegg for pasientopprop e.l.	<input type="checkbox"/>	
Separat tilkobling av medisinteknisk utstyr	<input type="checkbox"/>		Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	
Overføring av databilde til storskjerm	<input type="checkbox"/>		Taleforsterkning	<input type="checkbox"/>	
Gulv/dække	Verdi	Spesifikasjon	Programlyd/lydavspilling		
Kommunikasjon og overvåking	<input type="checkbox"/>	#	Styresystem for AV-anlegg	<input type="checkbox"/>	
Sentralstyrt ur	<input type="checkbox"/>		Spesielle lyd/bildebehov	<input type="checkbox"/>	
Kommentar					
Automasjon og sikkerhet					
Vegger	Verdi	Spesifikasjon			
Overfall-/ransalarm	<input type="checkbox"/>				
Deteksjon, temperatur	<input type="checkbox"/>				
Deteksjon, spesifiser	<input type="checkbox"/>				
Kommentar					
Vann og sanitær					
Våtrom	Verdi	Spesifikasjon	Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Våtrom	<input type="checkbox"/>		Håndvask, vanlig	#	
Vannforsyning	Verdi	Spesifikasjon	Håndvask uten overløp		
Tappedsted for kaldt vann	#		Kirurgisk vask	#	
Tappedsted for varmt vann	#		Toalett	#	
Tappedsted for rensed vann	#		Dusj	#	
Uttak for tilkobling av teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>		Øyedusj	#	
Annet	<input type="checkbox"/>		Nøddusj	#	
Avløp	Verdi	Spesifikasjon	Kum på vegg		
Avløp i gulv	#		Kum i benk	#	
Avløp fra teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>				
Rensekrav til avløp fra teknisk utstyr	<input type="checkbox"/>				
Kommentar					
Varme, ventilasjon og inneklime					
Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon	Spesialsystemer	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	Min #, Maks #	Avtrekksskap	<input type="checkbox"/>	
Lokal regulering av temperatur	<input type="checkbox"/>		Nærvassug/avtrekkshette	<input type="checkbox"/>	



RFP - Romfunksjonsprogram

Prosjekt					
Romfunksjonsnr					
Romnavn					
Plassering					
Sist endret					
Koding		Arealer		Grupper/Klassifiseringer/Status	
Prosj. Romnr		Programert			
Bruksromnr		Prosjektert			
Romskilt		Høyde			
		Omkrets			
Særskilt varmeavgivende utstyr	<input type="checkbox"/>		Sikkeretskabinett	<input type="checkbox"/>	
Luftfuktighet	<input type="checkbox"/>		Kjøkkenventilator	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon	Rørpoststasjon	<input type="checkbox"/>	
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	#				
Spesielle krav til trykk	<input type="checkbox"/>				
Krav til renhet	<input type="checkbox"/>				
Kommentar					
Gasser					
Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk trykkluft, 400 kPa	#		Gassutløp fra sug	#	
Instrumentluft, (800 kPa)	#				
Teknisk trykkluft, 400 kPa	#				
Oksygen	#				
Lystgass	#				
CO2	#				
Argon	#				
Nitrogen	#				
Hydrogen	#				
Andre gasser	#				
Kommentar					