

Navn Isolat, luftsmitte nyfødtintensiv  
Kode SRF.062.08

## Detaljer

Programmert areal 20.00  
Kapasitetsbærende rom 1

## Klassifisering

Forprosjekt aktivitet B 07 Intensiv, postoperativ og nyfødtintensiv  
PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe  
standardomskatalog -  
forprosjektfase ARH

## Beskrivelse

## Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Intensivbehandling av nyfødt pasient med behov for luftsmitteisolering.

Kuvøsebehandling, respiratorbehandling, intravenøs medisinerings, mindre inngrep, lysbehandling.

Mulighet for undersøkelse med ultralyd og røntgen. Monitorering: pulsoksymetri, blodtrykk, EEG, EKG etc.

Elektronisk dokumentasjon og oppslag.

Administrering av legemidler og ernæring.

Hvileplass for pårørende

Undervisning.

Håndvask.

Spesielle forskriftskrav.

## Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	3		
Brukstid, normalt	00	til 24	7 d/u
Personer, maksimalt	8		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

## Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

## Utforming/bygg

## Vegger

Gjennomstikk/luke   
til andre rom  
Skjerming mot   
innsyn

## Generelt for rommet

Spesielle lydkrav, Konfidensielle samtaler  
spesifiser  
Glassfelt i vegg til  Mot sluse, mellom rom  
andre rom

## Vinduer og Dører

## Dører

Spesielle krav til døråpning  Sengetransport  
Glass i dør  Til sluse  
Automatisk døråpner  Berøringsfri døråpner

## Vinduer

Dagslys   
Ikke vindu

Blending

 Øke lesbarhet på bildeskjermer

## Elkraft

## Belysning

Spesielle krav  Rent rom

## IKT

## Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg  1 Alle funksjoner

## Lyd og bilde

Høytalende  Samtaleanlegg til sluse.  
samtaleanlegg mellom rom  
Teleslynge/hjelp for   
hørselshemmede

## Automasjon og sikkerhet

## Automasjon

Deteksjon, spesifiser 

## Vann og sanitær

## Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensed vann 

## Sanitær

Håndvask  Armatur med lang hendel  
Øyedusj   
Nøddusj 

## Avløp

Avløp i gulv 

## Varme, ventilasjon og inneklima

## Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur  Min 0 Maks 0Luftfuktighet  0 0

## Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer 5

Spesielle krav til trykk  Undertrykk

## Gasser

## Inn til rommet

Medisinsk luft, 400 kPa 8  
Instrumentluft, (800 kPa) 0  
Teknisk trykkluft 0  
Oksygen 6  
Lystgass 0  
CO2 0  
Argon 0  
Nitrogen 0

## Ut fra rommet

Gassutløp fra sug 0

Flytende nitrogen	0
Propan	0
Hydrogen	0
Andre gasser	0

## HMS

## Avfall

Spesialbehandling av avfall  luftsmitte

## Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler  Må avklares

Spesielle rengjøringsmetoder  Smitteklasse 3

## Utstyr i rom

Artikkelnr	Artikkelnavn	Prioritet	Ansvar	Skal modelleres	Antall	
					Brutto	Netto
012.017.01	Fukter, respirasjonsluft	1	RUT	Nei	1	1
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	1	RUT	Nei	10	10
012.031	Infusjonsrack	1	RUT	Ja	2	2
013.002.02	Respirator, neonatal med HFO	1	RUT	Ja	1	1
013.025.01	Kuvøse, intensiv	1	RUT	Ja	1	1
015.001.05	Uttaksentral, veggfestet	1	RUT	Ja	1	1
015.003.02	Undersøkelseslampe, takmontert	1	RUT	Ja	1	1
016.001	Flowmeter O2	1	RUT	Nei	1	1
016.002	Gassblander O2/medisinsk luft	1	RUT	Nei	1	1
016.003.01	Personvekt, spedbarn med lengdemål	1	RUT	Ja	1	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	RUT	Nei	1	1
016.024	Apné-alarm	1	RUT	Nei	1	1
017.001.03	Pasientovervåking, nivå 3 - avansert	1	RUT	Ja	1	1
017.009	Transkutan måling, PCO2, nyfødt	1	RUT	Ja	1	1
031.027.02.01	Prosedyrevogn, somatikk	1	RUT	Ja	1	1
041.023	Kjøleskap, morsmelk, 60 liter	1	RUT	Ja	1	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	RUT	Ja	1	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF	Nei	1	1
062.015	Sekkestativ	1	RUT	Ja	1	1
062.017	Skuffevogn	1	RUT	Ja	1	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	IKT	Ja	1	1
090.001.03.3	PC, medisinsk godkjent alt-i-ett med berøring og trådløstnettverk	1	IKT	Ja	1	1
FBA.041.06	Benkeplate, høytrykkslaminat d=620 b=1800	1	ARK	Ja	1	1
GBA.007.01	Nattbord med plate b=430 b=560 h=X	1	IARK	Ja	1	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armle, stablebar	1	IARK	Ja	1	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	IARK	Ja	1	1
GPZ.006.05	Lenestol, pediatrik på hjul hev/senk	1	IARK	Ja	1	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	ARK	Ja	1	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	RIV	Ja	1	1

Navn	Sengerom, nyfødtintensiv
Kode	SRF.084.00

Detaljer	Klassifisering		
Programmert areal	20.00	Forprosjekt aktivitet B	07 Intensiv, postoperativ og nyfødtintensiv
Kapasitetsbærende rom	1	PG ansvar	NRH - prosjekteringsgruppe
		standardomskatalog - forprosjektfase ARH	

## Beskrivelse

## Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Intensivbehandling av nyfødt pasient.

Mulig opphold over lengre tid.

Kuvøsebehandling, respiratorbehandling, intravenøs medisinerer, mindre inngrep, lysbehandling.

Mulighet for undersøkelse med ultralyd og røntgen. Monitorering: pulsoksymetri, blodtrykk, EEG, EKG etc.

Tilgang for EPJ, elektronisk pasientinformasjon og annen pasientinformasjon.

Administrering av legemidler og ernæring.

Hvileplass for pårørende.

Undervisning.

Håndvask.

## Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	3		
Brukstid, normalt	00	til 24	7 d/u
Personer, maksimalt	8		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

## Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

## Utforming/bygg

Vegger	Generelt for rommet
Gjennomstikk/luke til andre rom <input type="checkbox"/>	Spesielle lydkrav, spesifiser
Skjerming mot innsyn <input checked="" type="checkbox"/>	Glassfelt i vegg til andre rom
	Konfidensielle samtaler. Akustikk og lyddemping vies ekstra oppmerksomhet
	<input checked="" type="checkbox"/> Mot korridor, mellom rom

## Vinduer og Dører

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

Blending

 Øke lesbarhet på bildeskjermer

## Elkraft

## Belysning

Spesielle krav 

## IKT

## Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg  1

Alle funksjoner

## Lyd og bilde

Høytalende 

samtaleanlegg

mellom rom

Teleslynge/hjelp for 

hørselshemmede

## Automasjon og sikkerhet

## Automasjon

Deteksjon, spesifiser 

## Vann og sanitær

## Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensed  
vann 

## Sanitær

Håndvask  Armatur med lang hendelØyedusj Nøddusj 

## Avløp

Avløp i gulv 

## Varme, ventilasjon og inneklima

## Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell  Min 0 Maks 0

romtemperatur

Luftfuktighet  0 0

## Ventilasjon

Gj.snitt ant pers  
i rommet over 2

timer

Spesielle krav til 

trykk

## Gasser

## Inn til rommet

Medisinsk luft, 400 8

kPa

Instrumentluft, (800 0

kPa)

Teknisk trykkluft 0

Oksygen 6

Lystgass 0

CO2 0

Argon 0

Nitrogen 0

## Ut fra rommet

Gassutløp fra sug 2

Flytende nitrogen	0
Propan	0
Hydrogen	0
Andre gasser	0

## HMS

## Avfall

Spesialbehandling av avfall

## Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder

## Utstyr i rom

Artikkelnr	Artikkelnavn	Prioritet	Ansvar	Skal modelleres	Antall	
					Brutto	Netto
012.017.01	Fukter, respirasjonsluft	1	RUT	Nei	1	1
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	1	RUT	Nei	10	10
012.031	Infusjonsrack	1	RUT	Ja	2	2
013.002.02	Respirator, neonatal med HFO	1	RUT	Ja	1	1
013.025.01	Kuvøse, intensiv	1	RUT	Ja	1	1
015.001.05	Uttaksentral, veggfestet	1	RUT	Ja	1	1
015.003.02	Undersøkelleslampe, takmontert	1	RUT	Ja	1	1
016.001	Flowmeter O2	1	RUT	Nei	1	1
016.002	Gassblander O2/medisinsk luft	1	RUT	Nei	1	1
016.003.01	Personvekt, spedbarn med lengdemål	1	RUT	Ja	1	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	RUT	Nei	1	1
016.024	Apné-alarm	1	RUT	Nei	1	1
017.001.03	Pasientovervåking, nivå 3 - avansert	1	RUT	Ja	1	1
017.009	Transkutan måling, PCO2, nyfødt	1	RUT	Ja	1	1
031.027.02.01	Prosedyrevogn, somatikk	1	RUT	Ja	1	1
041.023	Kjøleskap, morsmelk, 60 liter	1	RUT	Ja	1	1
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	RUT	Ja	1	1
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF	Nei	1	1
062.015	Sekkestativ	1	RUT	Ja	1	1
062.017	Skuffevogn	1	RUT	Ja	1	1
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	IKT	Ja	1	1
090.001.03.3	PC, medisinsk godkjent alt-i-ett med berøring og trådløstnettverk	1	IKT	Ja	1	1
FBA.041.06	Benkeplate, høytrykkslaminat d=620 b=1800	1	ARK	Ja	1	1
GBA.007.01	Nattbord med plate b=430 b=560 h=X	1	IARK	Ja	1	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armle, stablebar	1	IARK	Ja	1	1
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	IARK	Ja	1	1
GPZ.006.05	Lenestol, pediatrik på hjul hev/senk	1	IARK	Ja	1	1
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	ARK	Ja	1	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	RIV	Ja	1	1

Navn	Familierom, nyfødtintensiv
Kode	SRF.134.01

Detaljer	Klassifisering
Programmert areal 20.00 Kapasitetsbærende rom	Forprosjekt aktivitet B 07 Intensiv, postoperativ og nyfødtintensiv PG ansvar NRH - prosjekteringsgruppe standardomskatalog - forprosjektfase ARH

## Beskrivelse

## Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

- Senge- og oppholdsrom for foreldre og nyfødte barn. Stilleplass.
- Oppbevaring av morsmelk.
- Temperatursensitive pasienter. Mulighet for bruk av åpen kuvøse/varmeseng.
- Mulighet for måling/overvåking av O2-metning, EKG, EEG, CPAP med mer.
- Tilgang til EPJ og elektronisk kurve.

## Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personer, normalt	3		
Brukstid, normalt	00	til 24	7 d/u
Personer, maksimalt	4		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

## Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner Kort avstand til personalets arbeidsstasjon.

## Utforming/bygg

Vegger	Generelt for rommet
Gjennomstikk/luke til andre rom <input type="checkbox"/>	Spesielle lydkrav, spesifiser
Skjerming mot innsyn <input checked="" type="checkbox"/>	Konfidensielle samtaler. Akustikk og lyddemping vies ekstra oppmerksomhetKonfidensielle samtaler. Akustikk og lyddemping vies ekstra oppmerksomhetKonfidensielle samtaler. Akustikk og lyddemping vies ekstra oppmerksomhet.
	Glassfelt i vegg til andre rom <input type="checkbox"/>

## Vinduer og Dører

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

## Elkraft

## Belysning

Spesielle krav 

## IKT

## Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg  1

Alle funksjoner

## Lyd og bilde

Høytalende 

samtaleanlegg

mellom rom

Teleslynge/hjelp for 

hørselshemmede

## Automasjon og sikkerhet

## Automasjon

Deteksjon, spesifiser 

## Vann og sanitær

## Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensed 

vann

## Sanitær

Håndvask  Armatur med lang hendelØyedusj Nøddusj 

## Avløp

Avløp i gulv 

## Varme, ventilasjon og inneklima

## Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell  Min 0 Maks 0

romtemperatur

Luftfuktighet  0 0

## Ventilasjon

Gj.snitt ant pers 3

i rommet over 2

timer

Spesielle krav til 

trykk

## Gasser

## Inn til rommet

Medisinsk luft, 400 6

kPa

Instrumentluft, (800 0

kPa)

Teknisk trykkluft 0

Oksygen 4

Lystgass 0

CO2 0

Argon 0

Nitrogen 0

Flytende nitrogen 0

Propan 0

Hydrogen 0

## Ut fra rommet

Gassutløp fra sug 0



Andre gasser 0

## HMS

## Avfall

Spesialbehandling av avfall 

## Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler Spesielle rengjøringsmetoder 

## Utstyr i rom

Artikkelnr	Artikkelnavn	Prioritet	Ansvar	Skal modelleres	Antall	
					Brutto	Netto
012.017.01	Fukter, respirasjonsluft	1	RUT	Nei	1	1
012.029.01	Infusjonspumpe, volum	1	RUT	Nei	1	1
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	1	RUT	Nei	1	1
012.029.05.1	Infusjonspumpe, ernæring, nyfødt	1	RUT	Nei	1	1
012.031	Infusjonsrack	1	RUT	Ja	1	1
013.035.01	Varmelampe, vegghengt	1	RUT	Ja	1	1
016.001.02	Flowmeter O2, 0-15 liter	1	RUT	Nei	1	1
016.002	Gassblander O2/medisinsk luft	1	RUT	Nei	1	1
016.003.05	Personvekt, spebarn	1	RUT	Ja	1	1
016.014.01	Sug, ejektor	1	RUT	Nei	1	1
016.051.01	Flowmeter O2, 0-3liter	1	RUT	Nei	1	1
017.001	Pasientovervåking, nivå 1 - lett	1	RUT	Ja	1	1
031.007.08	Sykehusseng, spebarn	1	RUT	Ja	1	1
062.001	Avfallsbøtte	1	HF	Nei	1	1
062.015.02	Sekkestativ, 4 hjul	1	RUT	Ja	1	1
091.005	Pakke, PC, alt i ett berøring og trådløskort	1	IKT	Nei	1	1
FBA.032.01	Stellebenk, fastmontert høyderegulerbar d=800 b=900	1	ARK	Ja	1	1
FBA.068	Veggfeste pc skjerm tastatur, hovedartikkel	1	ARK	Ja	1	1
FSA.061.02	Verdiskap vegghengt d=200 b=310 h=200	1	ARK	Ja	1	1
FSA.083.01	Koffertskap, lavt, med bakplate	1	ARK	Ja	1	1
FXB.003.01	Knagg, dobbel	1	ARK	Ja	2	2
GBA.007.02	Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920	1	IARK	Ja	1	1
GFA.007	Kjøleskap, morsmelk	0	RUT	Ja	1	1
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel 2,25 m	1	IARK	Ja	1	1
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armle, stablebar	1	IARK	Ja	1	1
GPZ.006.01	Lenestol, ammestol	1	IARK	Ja	1	1
GQZ.001.04	Seng, enkelt seng d=1100 b=2180	0	IARK	Ja	2	2
KKD.001.04	Sykeromskanal, poliklinikk spesial	1	RIE	Ja	1	1
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	RIV	Ja	1	1
UPD.005	Lese- og pleielampe	1	RIE	Ja	1	1