



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.05.001
Kjøkken og oppvask

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.05.001 |
| Romnavn | Kjøkken og oppvask, desentralt |
| Plassering | 13.05: Ikke-medisinsk service / Mathåndtering |
| RFP status | Unik |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Stuser |
|--------------------------------|-------------|-------------------------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.05.001 | Forprosjekt aktivitet B: Navn |
| Prosj. romnr: | Prosjektert | PG ansvar |
| Bruksromnr | | standardromskatalog- |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | forprosjektfase ARH: Navn |
| Antall plasser | | Bygg: Navn |
| Romkonfigurasjon | | Plan: Navn |
| | | Delfunksjon |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | Romnavn |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | MMI (Prosjektert): Kode |
| | | Status (Programmert): Kode |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Mottak og tømning av mattralle fra VDS

Klargjøring av mat og drikke til pasientene.

Oppbevaring av matvarer i kjøle-/frysedisk.

Tilberedning av enkle måltider, oppvarming av mat og drikke (1-2-3 servér).

Avskylling og oppvask av kjøkkenutstyr og servise fra postkjøkken. Sortering etter oppvask.

Oppbevaring av oppvaskmidler/-utstyr. Oppstilling av traller for urent og rent utstyr.

Håndvask personale.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Personer, normalt | 1 |
| Brukstid, normalt | 07 til 21 7 d/u |
| Personer, maksimalt | 2 |
| Varig arbeidsplass | <input checked="" type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | Mye støy fra maskiner og utstyr |
| Glassfelt i vegg til andre rom | <input type="checkbox"/> |

Vinduer og Dører

Dører



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.05.001
Kjøkken og oppvask

- Spesielle krav til døråpning Se merknad i kommentarfeltet
Glass i dør
Automatisk døråpner

Vinduer

- Dagslys Blending
Ikke vindu

Elkraft

Belysning

- Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

- Pasientsignalanlegg 0

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

Avløp

- Avløp i gulv

Sanitær

- Håndvask Berøringsfritt armatur
Øyedusj
Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

- Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0
Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

- Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer 1
Spesielle krav til trykk Undertrykk

Gasser

Inn til rommet

- 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

- Gassutløp fra sug 0

HMS



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|---------------|---|--------|-------------------------------------|--------|
| HCZ.001.04 | AGV vogn, mat | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RUT |
| GMZ.092 | Benk for kurver ut rustfri d=650 b=600 h=870 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| FBC.014.02 | Benk med kum d=700 b=1800 h=870 rustfri | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.085.02 | Benk med kum rustfri hev/senk d=700 b=2900 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GFB.003.05 | Fryseskap, underbenk d=600 b=600 h=820 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.091.01 | Hylle vegg rustfri d=400 b=500 h=450 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.095 | Hylle vegg rustfri for kurver d=550 b=600 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| FSI.018 | Høyskapseksjon rustfri for oppbevaring og 2 mikroovner d=700 b=600 h=2100 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| NYZ.006 | Håndvask, 600 x 500, lang hendel | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIV |
| NYZ.022.04 | Håndvaskmiljø 1B | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.021.01 | Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø | 1 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| FBB.006.01 | Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=800 h=2100 | 1 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.019.01 | Dispenser papir håndvaskmiljø | 1 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.018.01 | Dispenser, sprit håndvaskmiljø | 1 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.020.01 | Dispenser såpe håndvaskmiljø | 1 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| FTZ.001.08 | Speil d=2 b=400 h=1000 håndvaskmiljø | 1 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GMA.001.02 | Kaffemaskin med vanntilkobling d=520 b=260 h=770 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.089.02 | Kjølebank rustfritt d=650 b=1300 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GFA.015.02 | Kjøleskap d=700 b=600 h=2000 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GFA.015.03 | Kjøleskap, mat d=700 b=600 h=2000 glassdør | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.141.01 | Kombidamper rustfri 6 2/3 GN d=650 b=650 h=950 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.138 | Microovn | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.010.05 | Oppvask, institusjon overbenk d=750 b=670 h=1500 (2100) | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.084.02 | Overskap rustfritt d=300 b=1000 h=900 | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.084.01 | Overskap rustfritt d=300 b=400 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| ODZ.002 | Pakke, PC, standard, 2 skjermer | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.301 | Datamus | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| UMZ.200.01.02 | PC Monitor, standard, 27" | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.100.01.02 | PC, Standard stasjonær(utvidet) - SFF | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.300 | Tastatur | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| GMZ.090.01 | Reol rustfri d=500 b=600 h=2050 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.096 | R.F. Avfallsvogn hovedartikkel | 1 | <input type="checkbox"/> | RKJ |
| FBC.005.02 | Vannsifong d=400 b=330 h=150 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.142 | Ventilasjonslette rustfri for kombidamper d=650 b=650 h=400 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.05.001
Kjøkken og oppvask



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.05.009
Kjøkken, buffet, enkel

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.05.009 |
| Romnavn | Kjøkken, buffet, enkel, desentralt |
| Plassering | 13.05: Ikke-medisinsk service / Mathåndtering |
| RFP status | Avledet fra SRF.071.05 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Stuser |
|--------------------------------|-------------|-------------------------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.05.009 | Forprosjekt aktivitet B: Navn |
| Prosj. romnr: | Prosjektort | PG ansvar |
| Bruksromnr | | standardromskatalog- |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | forprosjektfase ARH: Navn |
| Antall plasser | | Bygg: Navn |
| Romkonfigurasjon | | Plan: Navn |
| | | Delfunksjon |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | Romnavn |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | MMI (Prosjektort): Kode |
| | | Status (Programmert): Kode |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Mat hentes via tilleggende Opphold, spis.

Klargjøring av mat og drikke til pasientene.

Oppbevaring av matvarer i kjøle-/frysedisk. Det skal være en kjøledisk/serveringszone mot oppholds-/spiserom for tilgang på mat/drikke.

Tilberedning av enkle måltider, oppvarming av mat og drikke (1-2-3 servér). *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Personer, normalt | 1 |
| Brukstid, normalt | 07 til 21 7 d/u |
| Personer, maksimalt | 2 |
| Varig arbeidsplass | <input checked="" type="checkbox"/> * |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner Serveringsdisk mot opphold, spis. Åpent mot funksjonen Oppvask, buffet. *

Utforming/bygg

Vegger

| | |
|---------------------------------|--|
| Gjennomstikk/luke til andre rom | <input checked="" type="checkbox"/> Serveringsdisk mot opphold, spis |
| Skjerming mot innsyn | <input type="checkbox"/> |

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | Mye støy fra maskiner og utstyr |
| Glassfelt i vegg til andre rom | <input type="checkbox"/> |

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



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.05.009
Kjøkken, buffet, enkel

Dagslys
Ikke vindu

Blending

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende samtaleanlegg mellom rom

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensset vann

Avløp

Avløp i gulv

Sanitær

Håndvask Berøringsfritt armatur

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer 1

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.05.009

Kjøkken, buffet, enkel

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|---------------|---|--------|-------------------------------------|--------|
| HCZ.001.04 | AGV vogn, mat | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RUT |
| GMZ.085.06 | Benk med kum rustfri hev/senk d=700 b=2200 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| FBA.089.04 | Benk rustfri på ben b=1200 d=700 h=900 med nedtrapping | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GFB.003.05 | Fryseskap, underbenk d=600 b=600 h=820 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| FSI.018 | Høyskapseksjon rustfri for oppbevaring og 2 mikroovner d=700 b=600 h=2100 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.080 | Kjølebank og kjølt monter d=650 b=1200 h=1600 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.089.02 | Kjølebank rustfritt d=650 b=1300 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GFA.015.02 | Kjøleskap d=700 b=600 h=2000 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.138 | Microovn | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| ODZ.002 | Pakke, PC, standard, 2 skjermer | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.301 | Datamus | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| UMZ.200.01.02 | PC Monitor, standard, 27" | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.100.01.02 | PC, Standard stasjonær(utvidet) - SFF | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.300 | Tastatur | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| GMZ.079.03 | Serveringsdisk b=900 d=2600 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |

17



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.05.014
Kjøkken og oppvask

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.05.014 |
| Romnavn | Kjøkken og oppvask, desentralt |
| Plassering | 13.05: Ikke-medisinsk service / Mathåndtering |
| RFP status | Unik |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Stuser |
|--------------------------------|------------------|-------------------------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.05.014 | Forprosjekt aktivitet B: Navn |
| Prosj. romnr: | Prosjektert | PG ansvar |
| Bruksromnr | | standardromskatalog- |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | forprosjektfase ARH: Navn |
| Antall plasser | | Bygg: Navn |
| Romkonfigurasjon | -----,-----,---- | Plan: Navn |
| | | Delfunksjon |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | Romnavn |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | MMI (Prosjektert): Kode |
| | | Status (Programmert): Kode |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Mottak og tømning av mattralle fra VDS

Klargjøring av mat og drikke til pasientene.

Oppbevaring av matvarer i kjøle-/frysedisk.

Tilberedning av enkle måltider, oppvarming av mat og drikke (1-2-3 servér).

Avskylling og oppvask av kjøkkenutstyr og servise fra postkjøkken. Sortering etter oppvask.

Oppbevaring av oppvaskmidler/-utstyr. Oppstilling av traller for urent og rent utstyr.

Håndvask personale.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 1 |
| Brukstid, normalt | 07 til 21 7 d/u |
| Personer, maksimalt | 2 |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | Mye støy fra maskiner og utstyr |
| Glassfelt i vegg til andre rom | <input type="checkbox"/> |

Vinduer og Dører

Dører



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.05.014
Kjøkken og oppvask

- Spesielle krav til døråpning Se merknad i kommentarfeltet
Glass i dør
Automatisk døråpner

Vinduer

- Dagslys Blending
Ikke vindu

Elkraft

Belysning

- Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

- Pasientsignalanlegg 0

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

Avløp

- Avløp i gulv

Sanitær

- Håndvask Berøringsfritt armatur
Øyedusj
Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

- Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0
Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

- Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer 1
Spesielle krav til trykk Undertrykk

Gasser

Inn til rommet

- 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

- Gassutløp fra sug 0

HMS



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|---------------|---|--------|-------------------------------------|--------|
| HCZ.001.04 | AGV vogn, mat | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RUT |
| GMZ.092 | Benk for kurver ut rustfri d=650 b=600 h=870 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| FBC.014.03 | Benk med kum d=700 b=1900 h=870 rustfri | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.085.05 | Benk med kum rustfri hev/senk d=700 b=2400 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| FBA.089.03 | Benk rustfri på ben b=1900 d=700 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GFB.003.05 | Fryseskap, underbenk d=600 b=600 h=820 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.095 | Hylle vegg rustfri for kurver d=550 b=600 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.091 | Hylle vegg rustfri Hovedartikkel | 1 | <input type="checkbox"/> | RKJ |
| FSI.018 | Høyskapseksjon rustfri for oppbevaring og 2 mikroovner d=700 b=600 h=2100 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| NYZ.006 | Håndvask, 600 x 500, lang hendel | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIV |
| NYZ.022.04 | Håndvaskmiljø 1B | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.021.01 | Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø | 2 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| FBB.006.01 | Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=800 h=2100 | 2 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.019.01 | Dispenser papir håndvaskmiljø | 2 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.018.01 | Dispenser, sprit håndvaskmiljø | 2 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.020.01 | Dispenser såpe håndvaskmiljø | 2 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| FTZ.001.08 | Speil d=2 b=400 h=1000 håndvaskmiljø | 2 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GMA.001.02 | Kaffemaskin med vanntilkobling d=520 b=260 h=770 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.089.02 | Kjølebank rustfritt d=650 b=1300 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GFA.015.02 | Kjøleskap d=700 b=600 h=2000 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GFA.015.03 | Kjøleskap, mat d=700 b=600 h=2000 glassdør | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.141.01 | Kombidamper rustfri 6 2/3 GN d=650 b=650 h=950 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.138 | Microovn | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.010.05 | Oppvask, institusjon overbenk d=750 b=670 h=1500 (2100) | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.084.02 | Overskap rustfritt d=300 b=1000 h=900 | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.084.01 | Overskap rustfritt d=300 b=400 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| ODZ.002 | Pakke, PC, standard, 2 skjermer | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.301 | Datamus | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| UMZ.200.01.02 | PC Monitor, standard, 27" | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.100.01.02 | PC, Standard stasjonær(utvidet) - SFF | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.300 | Tastatur | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| GMZ.090.02 | Reol rustfri d=500 b=1100 h=2050 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.096 | R.F. Avfallsvogn hovedartikkel | 1 | <input type="checkbox"/> | RKJ |
| FBC.005.02 | Vannsifong d=400 b=330 h=150 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.142 | Ventilasjonslette rustfri for kombidamper d=650 b=650 h=400 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.05.014
Kjøkken og oppvask

46



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.05.043

Oppvask

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.05.043 |
| Romnavn | Oppvask, buffet |
| Plassering | 13.05: Ikke-medisinsk service / Mathåndtering |
| RFP status | Avledet fra SRF.110.01 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Statuser |
|--------------------------------|-------------|---------------------------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.05.043 | Forprosjekt aktivitet B: Navn |
| Prosj. romnr: | Prosjektert | PG ansvar |
| Bruksromnr | | standardromskatalog- |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | forprosjektfase ARH: Navn |
| Antall plasser | | Bygg: Navn |
| Romkonfigurasjon | | Plan: Navn |
| | | Delfunksjon |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | Romnavn |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | MMI (Prosjektert): Kode |
| | | Status (Programmert): Kode |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Avskylling og oppvask av kjøkkenutstyr og servise fra postkjøkken. Sortering etter oppvask.

Oppbevaring av oppvaskmidler/-utstyr. Oppstilling av traller for urent og rent utstyr.

Håndvask personale.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 1 |
| Brukstid, normalt | 07 til 21 7 d/u |
| Personer, maksimalt | 1 |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Opphold, spis og Kjøkken, buffet

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | Støyende maskiner |
| 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 type="checkbox"/> | Blending | <input type="checkbox"/> |
| Ikke vindu | <input type="checkbox"/> | | |



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.05.043
Oppvask

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom rom

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensset vann

Avløp

Avløp i gulv

Sanitær

Håndvask Armatur med lang hendel

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer 1

Spesielle krav til trykk Undertrykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.05.043
Oppvask

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|------------|--|--------|-------------------------------------|--------|
| GMZ.092 | Benk for kurver ut rustfri d=650 b=600 h=870 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| FBC.014.02 | Benk med kum d=700 b=1800 h=870 rustfri | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.091.01 | Hylle vegg rustfri d=400 b=500 h=450 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.095 | Hylle vegg rustfri for kurver d=550 b=600 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| NYZ.005 | Håndvask, liten 500 x 360, lang hendel | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIV |
| GMZ.010.05 | Oppvask, institusjon overbenk d=750 b=670 h=1500 (2100) | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.090.01 | Reol rustfri d=500 b=600 h=2050 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.096.01 | R.F. Avfallsvogn 2x60 l | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |

8



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.12.001

Kiosk

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.001 |
| Romnavn | Kiosk |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Unik |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Statuser | | |
|--------------------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------|-------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.001 | 40,00 | Forprosjekt aktivitet B: Navn | |
| Prosj. romnr: | Prosjektet | 43,34 | PG ansvar | |
| Bruksromnr | | | standardromskatalog- | |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | | forprosjektfase ARH: Navn | |
| Antall plasser | | | Bygg: Navn | Bygg D1 |
| Romkonfigurasjon | | | Plan: Navn | Plan 01 |
| | | | Delfunksjon | Næringsvirksomhet |
| | | | (Klassifikasjonssystemet): Navn | |
| | | | Romnavn | |
| | | | (Klassifikasjonssystemet): Navn | |
| | | | MMI (Prosjektet): Kode | |
| | | | Status (Programmert): Kode | |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Kiosk for pasienter, besøkende og personell, med salg av salater, baguetter, kaffe, kioskvarer, små gaver o.l.

Kiosk ligger i direkte tilslutning utsalgsdisk ut mot kafé.

Det forutsettes bruk av engangsservice.

Kiosk har behov for en servant.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 4 |
| Brukstid, normalt | |
| Personer, maksimalt | 12 |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | |
| 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



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.001

Kiosk

Dagslys
Ikke vindu

Blending

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom rom

Teleslynge/hjelp for

hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensset vann

Avløp

Avløp i gulv

Sanitær

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i 6

rommet over 2 timer

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.001

Kiosk

Spesielle
rengjøringsmidler

Spesielle
rengjøringsmetoder

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|------------|---------------------------|--------|-------------------------------------|--------|
| NYZ.001 | Servant hovedartikkel - X | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIV |
| | | 1 | | |



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.12.002

Lager

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.002 |
| Romnavn | Lager, kiosk |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Avledet fra SRMAL.087.34 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Stuser |
|-----------------------------------|-------------|-------------------------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.002 | Forprosjekt aktivitet B: Navn |
| Prosj. romnr: | Prosjektert | PG ansvar |
| Bruksromnr | | standardromskatalog- |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | forprosjektfase ARH: Navn |
| Antall plasser | | Bygg: Navn |
| Romkonfigurasjon | | Plan: Navn |
| | | Delfunksjon |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | Romnavn |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | MMI (Prosjektert): Kode |
| | | Status (Programmert): Kode |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Det oppbevares varer knyttet til kiosk.

Godset skal primært oppbevares i skap med kassebakke-modulsystem.

En hyllereol til stort utstyr.

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

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 0 |
| Brukstid, normalt | 00 til 24 7 d/u |
| Personer, maksimalt | 1 |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | |
| 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"/> |



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.002

Lager

Vinduer

Dagslys

Ikke vindu

Blending

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom rom

Teleslynge/hjelp for

hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensset vann

Sanitær

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Avløp

Avløp i gulv

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i 0

rommet over 2 timer

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|---------------|---|--------|-------------------------------------|--------|
| FHB.001 | Hyllereol, hovedartikkel | 7 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| FSH.001 | Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel | 8 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| GFA.015.01 | Kjøleskap d=700 b=600 h=2000 glassdør og sokkel | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| ODZ.010 | Pakke, PC, vegghengt | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.301 | <i>Datamus</i> | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.100.01.01 | <i>PC, Standard stasjonær - MFF</i> | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.300 | <i>Tastatur</i> | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.304 | <i>Veggoppheng PC</i> | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| 061.001 | Trillebord, rustfritt stål | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RUT |

22



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.003

Kafé

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.003 |
| Romnavn | Kafé |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Unik |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Stuser | | |
|--------------------------------|-------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.003 | 60,00 | Forprosjekt aktivitet B: Navn | |
| Prosj. romnr: | Prosjektert | 56,45 | PG ansvar | |
| Bruksromnr | | | standardromskatalog- | |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | | forprosjektfase ARH: Navn | |
| Antall plasser | | | Bygg: Navn | Bygg D1 |
| Romkonfigurasjon | | | Plan: Navn | Plan 01 |
| | | | Delfunksjon | Næringsvirksomhet |
| | | | (Klassifikasjonssystemet): Navn | |
| | | | Romnavn | |
| | | | (Klassifikasjonssystemet): Navn | |
| | | | MMI (Prosjektert): Kode | |
| | | | Status (Programmert): Kode | |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Kaféområde med sitteplasser og avryddingsstasjon

Tilknyttet utsalgsdisk inn mot kiosk.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 30 |
| Brukstid, normalt | 07 til 22 7 d/u |
| Personer, maksimalt | 40 |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner Direkte sammenheng med kiosk

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | |
| 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 type="checkbox"/> | Blending | <input type="checkbox"/> |
| Ikke vindu | <input type="checkbox"/> | | |

Elkraft



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Belysning

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom rom

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling renset vann

Avløp

Avløp i gulv

Sanitær

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i 20

rommet over 2 timer

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.12.003
Kafé

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|------------|--|--------|-------------------------------------|--------|
| GMZ.037 | Avfall, kildesortering innmatingsbenk med tre hull | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GBA.005 | Bord, hovedartikkel | 6 | <input checked="" type="checkbox"/> | IARK |
| GMZ.106 | Kurvogn for oppvask - IKKE BRUK | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GPZ.001.10 | Stol, barstol, venteområde | 5 | <input checked="" type="checkbox"/> | IARK |
| GPZ.001.02 | Stol, kantine | 24 | <input checked="" type="checkbox"/> | IARK |
| | | 37 | | |



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.004

Avfall

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.004 |
| Romnavn | Avfall |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Avledet fra SRF.010.00 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Statuser |
|--------------------------------|------------|---------------------------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.004 | Forprosjekt aktivitet B: Navn |
| Prosj. romnr: | Prosjektet | PG ansvar |
| Bruksromnr | | standardromskatalog- |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | forprosjektfase ARH: Navn |
| Antall plasser | | Bygg: Navn |
| Romkonfigurasjon | | Plan: Navn |
| | | Delfunksjon |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | Romnavn |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | MMI (Prosjektet): Kode |
| | | Status (Programmert): Kode |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Avfallsrom knyttet til kantine.

Oppstillingsplass på både gulv og vegger for utstyr og forbruksartikler til håndtering, oppbevaring og transport av ulike avfallsfraksjoner og ombruksmaterieell

Avfall samles i AGV vogner og trilles manuelt til AGV-rom og settes på AGV for videre transport til VDS. *

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 0 |
| Brukstid, normalt | 00 til 24 7 d/u |
| Personer, maksimalt | 0 |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner *

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | |
| 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 checked="" type="checkbox"/> |

Vinduer

| | | | |
|------------|--------------------------|----------|--------------------------|
| Dagslys | <input type="checkbox"/> | Blending | <input type="checkbox"/> |
| Ikke vindu | <input type="checkbox"/> | | |



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.12.004
Avfall

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom rom

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensert vann

Avløp

Avløp i gulv

Sanitær

Håndvask Armatur med lang hendel

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur * Min 0 Maks 0

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer 0

Spesielle krav til trykk Undertrykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall risikoavfall

Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.12.004
Avfall

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|------------|---|--------|-------------------------------------|--------|
| HCZ.001.06 | AGV vogn, gittervogn (tøy, forbruksvarer, avfall) | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RUT |
| GXZ.006 | Dispenser, sprit løst montert | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| FHZ.024 | Hylle, sortering, miljøstasjon, hovedartikkel | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| 062.015 | Sekkestativ | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | HF |
| NYZ.001 | Servant hovedartikkel - X | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIV |
| FXB.002 | Stativ, hansker, hovedartikkel | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| | | 7 | | |



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.005

Lager

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.005 |
| Romnavn | Lager, varevogner |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Unik |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Stuser |
|-----------------------------------|-------------|-------------------------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.005 | Forprosjekt aktivitet B: Navn |
| Prosj. romnr: | Prosjektert | PG ansvar |
| Bruksromnr | | standardromskatalog- |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | forprosjektfase ARH: Navn |
| Antall plasser | | Bygg: Navn Bygg D1 |
| Romkonfigurasjon | | Plan: Navn Plan 01 |
| | | Delfunksjon Kantine |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | Romnavn |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | MMI (Prosjektert): Kode |
| | | Status (Programmert): Kode |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

oppbevaring av varevogner

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 0 |
| Brukstid, normalt | |
| Personer, maksimalt | 0 |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | |
| 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 type="checkbox"/> | Blending | <input type="checkbox"/> |
| Ikke vindu | <input type="checkbox"/> | | |

Elkraft

Belysning



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom rom

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensset vann

Avløp

Avløp i gulv

Sanitær

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer 0

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder

Utstyr i rom



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.12.005

Lager

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|------------|--|--------|-------------------------------------|--------|
| GMZ.149.03 | Aluminiumsreol b=1000 d=500 h=2100 | 3 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.149.04 | Aluminiumsreol b=1100 d=500 h=2100 | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.150 | Rustfritt trillebord b=1100 d=550 h=850/1100 | 4 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| | | 9 | | |



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.12.006

Lager

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.006 |
| Romnavn | Lager, frys |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Avledet fra SRMAL.087.15 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Statuser |
|-----------------------------------|-------------|---------------------------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.006 | Forprosjekt aktivitet B: Navn |
| Prosj. romnr: | Prosjektert | PG ansvar |
| Bruksromnr | | standardromskatalog- |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | forprosjektfase ARH: Navn |
| Antall plasser | | Bygg: Navn Bygg D1 |
| Romkonfigurasjon | | Plan: Navn Plan 01 |
| | | Delfunksjon Kantine |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | Romnavn |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | MMI (Prosjektert): Kode |
| | | Status (Programmert): Kode |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Fryserom. Oppbev. mat f/kjøkken/kantine, eller frysevarer for andre funksjonsområder.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 0 |
| Brukstid, normalt | |
| Personer, maksimalt | 0 |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | |
| 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 type="checkbox"/> | Blending | <input type="checkbox"/> |
| Ikke vindu | <input type="checkbox"/> | | |

Elkraft

Belysning



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.006

Lager

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom rom

Teleslynge/hjelp for

hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensset vann

Avløp

Avløp i gulv

Sanitær

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min -25 Maks -20

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i 0

rommet over 2 timer

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring

Spesielle

rengjøringsmidler

Spesielle

rengjøringsmetoder

Utstyr i rom



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.006

Lager

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|------------|------------------------------------|--------|-------------------------------------|--------|
| GMZ.149.03 | Aluminiumsreol b=1000 d=500 h=2100 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.149.04 | Aluminiumsreol b=1100 d=500 h=2100 | 7 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.149.02 | Aluminiumsreol b=900 d=500 h=2100 | 5 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |

13



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.007

Renhold

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.007 |
| Romnavn | Renhold |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Fra SRF.124.00 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Stuser | | |
|--------------------------------|------------|-------------------------------------|---------------------------------|------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.007 | 4,00 | Forprosjekt aktivitet B: Navn | |
| Prosj. romnr: | Prosjektet | 4,59 | PG ansvar | 13 Renhold inkl. |
| Bruksromnr | | | standardromskatalog- | sengehåndtering |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | | forprosjektfase ARH: Navn | |
| Antall plasser | | | Bygg: Navn | Bygg D1 |
| Romkonfigurasjon | | | Plan: Navn | Plan 01 |
| | | | Delfunksjon | Kantine |
| | | | (Klassifikasjonssystemet): Navn | |
| | | | Romnavn | |
| | | | (Klassifikasjonssystemet): Navn | |
| | | | MMI (Prosjektet): Kode | |
| | | | Status (Programmert): Kode | |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Oppbevaring av mopp og bøtte på enkelt stativ. Lagring av renholdsutstyr og hygieneartikler på hyller.

Oppbevaring av diverse forbruksvarer og kjemikalier i rommet.

Utslagsvask med tappekran.

Plass for lading av utstyr.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 0 |
| Brukstid, normalt | 00 til 24 7 d/u |
| Personer, maksimalt | 0 |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Nærhet/avstand til andre funksjoner | Nærhet til miljøstasjon |
|-------------------------------------|-------------------------|

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | |
| 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



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.007

Renhold

Dagslys
Ikke vindu

Blending

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom rom

Teleslynge/hjelp for

hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensert vann

Avløp

Avløp i gulv

Sanitær

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i 0

rommet over 2 timer

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.12.007
Renhold

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|------------|---|--------|-------------------------------------|--------|
| FBA.041 | Benkeplate, hovedartikkel | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.006 | Dispenser, sprit løst montert | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| 038.001.01 | Gulvvaskemaskin, liten | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RUT |
| FHA.002.04 | Hylle, laminat, tre i høyden, d=400 b=1200 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.007 | Moppestativ, veggfast | 1 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| FSA.013.01 | Overskap, generell d=350 b=600 h=700 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| 038.014 | Renholdsvogn | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RUT |
| FSA.011.02 | Underskap, generelt, d=600 b=600 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| NYZ.007 | Vask, utslag m/bøtterist, blandebatteri på vegg m/ekstra tappepunkt | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIV |

9



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.014

Lager

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.014 |
| Romnavn | Lager, tørrmat |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Avledet fra SRMAL.087.34 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Statuser |
|--------------------------------|-------------|---------------------------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.014 | Forprosjekt aktivitet B: Navn |
| Prosj. romnr: | Prosjektert | PG ansvar |
| Bruksromnr | | standardromskatalog- |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | forprosjektfase ARH: Navn |
| Antall plasser | | Bygg: Navn Bygg D1 |
| Romkonfigurasjon | | Plan: Navn Plan 01 |
| | | Delfunksjon Kantine |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | Romnavn |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | MMI (Prosjektert): Kode |
| | | Status (Programmert): Kode |

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)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 0 |
| Brukstid, normalt | 00 til 24 7 d/u |
| Personer, maksimalt | 1 |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | |
| Glassfelt i vegg til andre rom | <input type="checkbox"/> |

Vinduer og Dører

Dører



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.014

Lager

- Spesielle krav til døråpning
- Glass i dør
- Automatisk døråpner

Vinduer

- Dagslys
- Ikke vindu
- Blending

Elkraft

Belysning

- Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

- Pasientsignalanlegg 0

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
- Øyedusj
- Nøddusj

Avløp

- Avløp i gulv

Varme, ventilasjon og inneklimate

Varme, kjøling, luftfuktighet

- Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0
- Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

- Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer 0
- Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

- 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

- Gassutløp fra sug 0

HMS



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|---------------|------------------------------------|--------|-------------------------------------|--------|
| GMZ.149.03 | Aluminiumsreol b=1000 d=500 h=2100 | 6 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.149.02 | Aluminiumsreol b=900 d=500 h=2100 | 4 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| ODZ.010 | Pakke, PC, vegghengt | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.301 | Datamus | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.100.01.01 | PC, Standard stasjonær - MFF | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.300 | Tastatur | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| ODZ.304 | Veggoppheng PC | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| 061.001 | Trillebord, rustfritt stål | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RUT |

16



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.017

Kjøkken

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.017 |
| Romnavn | Kjøkken, kantine |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Unik |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Statuser | | |
|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------|---------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.017 | 80,00 | Forprosjekt aktivitet B: Navn | |
| Prosj. romnr: | Prosjektet | 82,26 | PG ansvar | |
| Bruksromnr | | | standardromskatalog- | |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | | forprosjektfase ARH: Navn | |
| Antall plasser | | | Bygg: Navn | Bygg D1 |
| Romkonfigurasjon | | | Plan: Navn | Plan 01 |
| | | | Delfunksjon | Kantine |
| | | | (Klassifikasjonssystemet): Navn | |
| | | | Romnavn | |
| | | | (Klassifikasjonssystemet): Navn | |
| | | | MMI (Prosjektet): Kode | |
| | | | Status (Programmert): Kode | |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Produksjonskjøkken for kantine og kafeteria

Skal også betjene møter- og seminarrom med mat og drikke.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Personer, normalt | 6 |
| Brukstid, normalt | 07 til 17 5 d/u |
| Personer, maksimalt | 10 |
| Varig arbeidsplass | <input checked="" type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner oppvask og salgsområde

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | |
| 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 type="checkbox"/> | Blending | <input type="checkbox"/> |
| Ikke vindu | <input type="checkbox"/> | | |

Elkraft

Belysning



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.017

Kjøkken

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom rom

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser temperaturlogging

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensert vann

Avløp

Avløp i gulv

Sanitær

Håndvask Berøringsfritt armatur

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i 6

rommet over 2 timer

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring

Spesielle

rengjøringsmidler

Spesielle

rengjøringsmetoder

Utstyr i rom



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|------------|---|--------|-------------------------------------|--------|
| GMZ.085.07 | Benk med kum d=700 b=2500 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.085.10 | Benk med kum d=800 b=1200 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.085.09 | Benk med kum og skuffeseksjon d=700 b=2300 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.085.08 | Benk med kum og skuffeseksjon d=700 b=2800 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| FBA.089.12 | Benk rustfri på ben hev/senk b=1300 d=650 h=900 | 4 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| FBA.089.13 | Benk rustfri på ben med skuffeseksjon b=500 d=800 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| UZE.001 | Generator Skum | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIV |
| GMZ.153 | Grønnsakskutter | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.178 | Hurtigkjøleskap b=800 d=800 h=1480 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| NYZ.006 | Håndvask, 600 x 500, lang hendel | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIV |
| NYZ.022.11 | Håndvaskmiljø 1G | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.021.01 | Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø | 2 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| FBB.006.01 | Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=800 h=2100 | 2 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.019.01 | Dispenser papir håndvaskmiljø | 2 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.018.01 | Dispenser, sprit håndvaskmiljø | 2 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.020.01 | Dispenser såpe håndvaskmiljø | 2 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| FXB.002.02 | Stativ, hansker, 2-delt håndvaskmiljø | 2 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GMZ.049 | Ismaskin, gulvstående | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.089.03 | Kjølebank rustfritt d=650 b=1700 h=900 | 4 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.154 | Kokegryte | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.159 | Koketopp b=1200 d=800 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.141.04 | Kombidamper rustfri 20GN d=900 b=900 h=1900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.141.02 | Kombidamper rustfri 6GN d=850 b=850 h=800 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.024.07 | Konteiner kaffetrakter | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | HF |
| GMZ.152 | Mikser | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.158 | Oppskjærmaskin halvautomatisk | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.157 | Overhulle rustfri b=2300 d=400 | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.084.02 | Overskap rustfritt d=300 b=1000 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.084.01 | Overskap rustfritt d=300 b=400 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.090.02 | Reol rustfri d=500 b=1100 h=2050 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.167 | Reolvogn rustfri b=1200 d=550 h=1800 | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.096.02 | R.F. Avfallsvogn 100 l | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.155 | Steke- og kokebord | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.156 | Topplate rustfri b=1700 d=1300 h=30 | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.12.018
Salgsområde

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.018 |
| Romnavn | Salgsområde |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Unik |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Stuser |
|-----------------------------------|-------------|-------------------------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.018 | Forprosjekt aktivitet B: Navn |
| Prosj. romnr: | Prosjektert | PG ansvar |
| Bruksromnr | | standardromskatalog- |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | forprosjektfase ARH: Navn |
| Antall plasser | | Bygg: Navn Bygg D1 |
| Romkonfigurasjon | | Plan: Navn Plan 01 |
| | | Delfunksjon Kantine |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | Romnavn |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | MMI (Prosjektert): Kode |
| | | Status (Programmert): Kode |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Skal betjene kantine
Rommet skal ha sone for kald mat og en sone for varm mat.
Skal inneholde;
oppstillingsplass for rent servise (ved inngangen)
Salatdisk (midt i rommet)
Betjent disk med varm mat (mot kjøkkenarealet)
Kald og varm drikke.
Kassefunksjon.
Infoskjermer.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 20 |
| Brukstid, normalt | 10 til 14 5 d/u |
| Personer, maksimalt | 40 |
| 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,
spesifiser
Glassfelt i vegg til andre
rom

Vinduer og Dører

Dører

Spesielle krav til døråpning
Glass i dør
Automatisk døråpner



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.12.018
Salgsområde

Vinduer

Dagslys Blending
Ikke vindu

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom
rom

Teleslynge/hjelp for
hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensset vann

Sanitær

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Avløp

Avløp i gulv

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i 20

rommet over 2 timer

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|------------|--|--------|-------------------------------------|--------|
| 090.026 | Betalingsterminal | 1 | <input type="checkbox"/> | IKT |
| FDA.014 | Brettbane, hovedartikkel | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.160 | Dispenser for brett b=450 d=650 h=900 | 3 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.161 | Dispenser for tallerken b=400 d=750 h=900 | 3 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMA.001.03 | Helautomatisk kaffemaskin | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.024.03 | Kaffemaskin, dobbel termostrakter med tevannsuttak | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | HF |
| GMZ.162.02 | Kjøleplate b=1400 d=600 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.162.01 | Kjøleplate b=1800 d=600 h=900 | 4 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.047 | Melk og juicedispenser Servering | 3 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.165 | Nedfelt kurvdispenser for kopper og glass | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.166 | Nedfelt suppeterrin | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.079.09 | Serveringsdisk b=1200 d=800 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.079.08 | Serveringsdisk b=1900 d=4500 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.079.10 | Serveringsdisk b=500 d=2700 h=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.079.11 | Serveringsdisk b=900 d=10300 H=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.079.12 | Serveringsdisk b=900 d=6500 H=900 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| FBC.005.02 | Vannsifong d=400 b=330 h=150 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.164 | Varmelampe | 8 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.163 | Varmeplate b=1600 d=650 h=900 | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |

38



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.019

Kantine

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.019 |
| Romnavn | Kantine, besøkende |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Unik |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Stuser |
|--------------------------------|-------------|-------------------------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.019 | Forprosjekt aktivitet B: Navn |
| Prosj. romnr: | Prosjektert | PG ansvar |
| Bruksromnr | | standardromskatalog- |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | forprosjektfase ARH: Navn |
| Antall plasser | | Bygg: Navn Bygg D1 |
| Romkonfigurasjon | | Plan: Navn Plan 01 |
| | | Delfunksjon Kantine |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | Romnavn |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | MMI (Prosjektert): Kode |
| | | Status (Programmert): Kode |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

"offentlig" del av kantine som både personalet og besøkende kan benyttet.

Sitteplasser for ca 200 personer.

Oppstilling av diverse utstyr.

Mulighet for møter

Arealet skal være adskilt med glassvegg mot personaldel av kantina, men det er ønskelig å kunne åpne opp ved spesielle anledninger utenfor vanlige åpningstider.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 100 |
| Brukstid, normalt | |
| Personer, maksimalt | 187 |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | |
| 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 type="checkbox"/> | Blending | <input type="checkbox"/> |
|---------|--------------------------|----------|--------------------------|



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.12.019
Kantine

Ikke vindu

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom
rom

Teleslynge/hjelp for
hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensset vann

Avløp

Avløp i gulv

Sanitær

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i 75

rommet over 2 timer

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.12.019
Kantine

Spesielle
rengjøringsmidler

Spesielle
rengjøringsmetoder

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|------------|------------------------------------|--------|-------------------------------------|--------|
| GBA.005 | Bord, hovedartikkel | 45 | <input checked="" type="checkbox"/> | IARK |
| AVD.000 | Romdelemodul_høy | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| FOA.002 | Sittebenk uten rygg, hovedartikkel | 4 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| GPZ.001.10 | Stol, barstol, venteområde | 16 | <input checked="" type="checkbox"/> | IARK |
| GPZ.001.02 | Stol, kantine | 72 | <input checked="" type="checkbox"/> | IARK |

138



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.020

Lager

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.020 |
| Romnavn | Lager, kjøl |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Avledet fra SRMAL.087.22 |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Statuser | | |
|--------------------------------|-------------|---------------------------------------|---------------------------------|---------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.020 | 8,00 | Forprosjekt aktivitet B: Navn | |
| Prosj. romnr: | Prosjektert | 7,72 | PG ansvar | |
| Bruksromnr | | | standardromskatalog- | |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | | forprosjektfase ARH: Navn | |
| Antall plasser | | | Bygg: Navn | Bygg D1 |
| Romkonfigurasjon | | | Plan: Navn | Plan 01 |
| | | | Delfunksjon | Kantine |
| | | | (Klassifikasjonssystemet): Navn | |
| | | | Romnavn | |
| | | | (Klassifikasjonssystemet): Navn | |
| | | | MMI (Prosjektert): Kode | |
| | | | Status (Programmert): Kode | |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

- Kjølerom tilpasset ulike varegrupper
- Oppbevaring av
- kjølevarer/matvarer for kjøkken
 - kjølevarer og produkter ifm labarbeid
 - sentrifugetørre mopper og kluter

Oppstilling av vogner

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 0 |
| Brukstid, normalt | |
| Personer, maksimalt | 0 |
| 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, spesifiser
- Glassfelt i vegg til andre rom

Vinduer og Dører

Dører

- Spesielle krav til døråpning
- Glass i dør
- Automatisk døråpner

Vinduer



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.2020

Lager

Dagslys
Ikke vindu

Blending

Elkraft

Belysning

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom rom

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensset vann

Avløp

Avløp i gulv Kondensavløp

Sanitær

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 4

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer 0

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.020

Lager

Spesielle
rengjøringsmidler

Spesielle
rengjøringsmetoder

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|------------|-----------------------------------|--------|-------------------------------------|--------|
| GMZ.149.01 | Aluminiumsreol b=800 d=500 h=2100 | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.149.02 | Aluminiumsreol b=900 d=500 h=2100 | 6 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| | | 8 | | |



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.021

Oppvask

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.021 |
| Romnavn | Oppvask |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Unik |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Stuser |
|--------------------------------|-------------|-------------------------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.021 | Forprosjekt aktivitet B: Navn |
| Prosj. romnr: | Prosjektert | PG ansvar |
| Bruksromnr | | standardromskatalog- |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | forprosjektfase ARH: Navn |
| Antall plasser | | Bygg: Navn Bygg D1 |
| Romkonfigurasjon | | Plan: Navn Plan 01 |
| | | Delfunksjon Kantine |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | Romnavn |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | MMI (Prosjektert): Kode |
| | | Status (Programmert): Kode |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Grovvask, rengjøring av alt utstyr.

Oppvaskmaskiner.

Egen sone for vask av gryter etc.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Personer, normalt | 2 |
| Brukstid, normalt | 06 til 22 5 d/u |
| Personer, maksimalt | 4 |
| Varig arbeidsplass | <input checked="" type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | |
| 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 type="checkbox"/> | Blending | <input type="checkbox"/> |
| Ikke vindu | <input type="checkbox"/> | | |

Elkraft



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.12.021
Oppvask

Belysning

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom rom

Teleslynge/hjelp for

hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling renset vann

Avløp

Avløp i gulv Slukrenne

Sanitær

Håndvask Berøringsfritt armatur

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i 2

rommet over 2 timer

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring

Spesielle

rengjøringsmidler

Spesielle

rengjøringsmetoder



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|------------|---|--------|-------------------------------------|--------|
| GMZ.174 | Automatisk forspylerenhet | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.171 | Bassengbane rustfri b=3100 d=550 h=850 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| FBC.014.09 | Benk med kum d=700 b=1500 h=870 rustfri | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.160 | Dispenser for Brett b=450 d=650 h=900 | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.161 | Dispenser for tallerken b=400 d=750 h=900 | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.098 | Forspylerdusj | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIV |
| UZE.001 | Generator Skum | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIV |
| NYZ.006 | Håndvask, 600 x 500, lang hendel | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIV |
| NYZ.022.11 | Håndvaskmiljø 1G | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.021.01 | Avfall stativ vegghengt håndvaskmiljø | 1 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| FBB.006.01 | Bakplate håndvaskmiljø d=6 b=800 h=2100 | 1 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.019.01 | Dispenser papir håndvaskmiljø | 1 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.018.01 | Dispenser, sprit håndvaskmiljø | 1 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GXZ.020.01 | Dispenser såpe håndvaskmiljø | 1 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| FXB.002.02 | Stativ, hansker, 2-delt håndvaskmiljø | 1 | <input type="checkbox"/> | ARK |
| GMZ.173 | Kurvtransportør 90 grader | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.168 | Kurv vogn rustfri b=550 d=550 h=1800 | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.167 | Reolvogn rustfri b=1200 d=550 h=1800 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.096.02 | R.F. Avfallsvogn 100 l | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.177 | Skrubb oppvaskmaskin b=840 d=885 h=1850 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.170 | Sorteringsbane rustfri b=3100 d=550 h=850 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.175 | Tunnel oppvaskmaskin b=2200 d=700 h=2100 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |
| GMZ.176 | Tørkebane med ruller b=3100 d=550 h=850 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RKJ |



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.022

Kafé

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.022 |
| Romnavn | Kafé |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Unik |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Statuser | | |
|-----------------------------------|-------------|---------------------------------------|---------------------------------|-------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.022 | 30,00 | Forprosjekt aktivitet B: Navn | |
| Prosj. romnr: | Prosjektert | 42,26 | PG ansvar | |
| Bruksromnr | | | standardromskatalog- | |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | | forprosjektfase ARH: Navn | |
| Antall plasser | | | Bygg: Navn | Bygg D1 |
| Romkonfigurasjon | | | Plan: Navn | Plan 01 |
| | | | Delfunksjon | Næringsvirksomhet |
| | | | (Klassifikasjonssystemet): Navn | |
| | | | Romnavn | |
| | | | (Klassifikasjonssystemet): Navn | |
| | | | MMI (Prosjektert): Kode | |
| | | | Status (Programmert): Kode | |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

sitteområde tilknyttet kafe

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 5 |
| Brukstid, normalt | 00 til 24 7 d/u |
| Personer, maksimalt | 10 |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner kafe

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | |
| 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 type="checkbox"/> | Blending | <input type="checkbox"/> |
| Ikke vindu | <input type="checkbox"/> | | |

Elkraft

Belysning



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom rom

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling rensset vann

Avløp

Avløp i gulv

Sanitær

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer 10

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder

Utstyr i rom



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.022

Kafé

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|------------|----------------------------|--------|-------------------------------------|--------|
| GPZ.001.10 | Stol, barstol, venteområde | 14 | <input checked="" type="checkbox"/> | IARK |
| | | 14 | | |



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom – medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.026

Kantine

| | |
|------------|---|
| Romfnr | 13.12.026 |
| Romnavn | Kantine, personal |
| Plassering | 13.12: Ikke-medisinsk service / Kantine |
| RFP status | Unik |

| Koding | Arealer | Grupper / Klassifiseringer / Statuser |
|-----------------------------------|-------------|---------------------------------------|
| Romfunksjonsnr | 13.12.026 | Forprosjekt aktivitet B: Navn |
| Prosj. romnr: | Prosjektert | PG ansvar |
| Bruksromnr | | standardromskatalog- |
| Kapasitetsbærende rom (ja/nei) | | forprosjektfase ARH: Navn |
| Antall plasser | | Bygg: Navn Bygg D1 |
| Romkonfigurasjon | | Plan: Navn Plan 01 |
| | | Delfunksjon |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | Romnavn |
| | | (Klassifikasjonssystemet): Navn |
| | | MMI (Prosjektert): Kode |
| | | Status (Programmert): Kode |

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Del av kantine som er satt av til ansatte.

Mulighet for å holde møter.

adskilt med glassvegg mot den offentlige delen av kantina. Ønskelig å kunne åpne opp ved spesielle anledninger etter vanlig åpningstid.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Personer, normalt | 50 |
| Brukstid, normalt | |
| Personer, maksimalt | 117 |
| Varig arbeidsplass | <input type="checkbox"/> |

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

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

Generelt for rommet

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Spesielle lydkrav, spesifiser | |
| 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 type="checkbox"/> | Blending | <input type="checkbox"/> |
| Ikke vindu | <input type="checkbox"/> | | |

Elkraft



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF

Nye Aker

13.12.026

Kantine

Belysning

Spesielle krav

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg 0

Lyd og bilde

Høytalende

samtaleanlegg mellom rom

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Automasjon og sikkerhet

Automasjon

Deteksjon, spesifiser

Vann og sanitær

Vannforsyning utover sanitær

Tilkobling renset vann

Avløp

Avløp i gulv

Sanitær

Håndvask

Øyedusj

Nøddusj

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur Min 0 Maks 0

Luftfuktighet 0 0

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i 50

rommet over 2 timer

Spesielle krav til trykk

Gasser

Inn til rommet

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

Gassutløp fra sug 0

HMS

Avfall

Spesialbehandling av avfall

Rengjøring

Spesielle rengjøringsmidler

Spesielle rengjøringsmetoder



Romfunksjonsprogram og utstyr i rom - medvirkning funksjonsprosjektet

Helse Sør-Øst RHF
Nye Aker

13.12.026
Kantine

Utstyr i rom

| Artikkelnr | Navn | Antall | Skal modelleres | Ansvar |
|------------|-------------------------------------|--------|-------------------------------------|--------|
| URZ.007 | Aktiv USB-C kabel, <12 m | 1 | <input type="checkbox"/> | RIKT |
| URZ.005 | Aktiv USB-C kabel, <4 m | 1 | <input type="checkbox"/> | RIKT |
| OMZ.018 | Auracast-sender, eksternt | 1 | <input type="checkbox"/> | RIKT |
| UMZ.011 | AV-skjerm, 100" | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIKT |
| GBA.005 | Bord, hovedartikkel | 26 | <input checked="" type="checkbox"/> | IARK |
| JFZ.002 | Effektforsterker, audio | 2 | <input type="checkbox"/> | RIKT |
| UHZ.007 | Høytaler 6", innfelt | 6 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIKT |
| RAB.004 | Mikrofonmottager, trådløs, 1 kanal | 2 | <input type="checkbox"/> | RIKT |
| RAB.003 | Mikrofon, trådløs, hodebøyle | 1 | <input type="checkbox"/> | RIKT |
| RAB.002 | Mikrofon, trådløs håndholdt | 1 | <input type="checkbox"/> | RIKT |
| GPZ.001.02 | Stol, kantine | 60 | <input checked="" type="checkbox"/> | IARK |
| FBA.083 | Takstativ AV-skjerm, m/rør, < 65 Kg | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIKT |
| FBA.079 | Veggfeste AV-skjerm, < 95 Kg | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIKT |
| UXZ.007 | Vegguttak for AV, Type 1 | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | RIKT |

107