

Beredskapsavtale

For levering av medisinske og tekniske gasser

Helse Stavanger HF (Stavanger Universitetssjukehus) og
XXXXX XX

01.02.2017– 31.01.2021

med mulighet til forlengelse i inntil 2 år.

Kontaktpersoner	

Krav til beredskap

For Helse Stavanger HF skal følgende funksjoner/roller kunne utløse beredskapsplan:

- Beredskapssjef
- Operativ beredskapsledelse
- Seksjonsleder portør

Beredskapsavtalene regulerer bruk av et lager som kan benyttes gitt en beredskaps-/krisesituasjon.

1. Forhold på kundens side

Hvert HF skal innfri de krav som stilles til forsyning fra reservkilde, jf. Sikkerhetsnorm SIS HB 370 kapittel 3.

Beredskapslageret gjeldende for denne avtale er et felles lager for Helse Stavanger HF (Stavanger Universitetssjukehus) og Helse Fonna HF (Haugesund sjukehus).

2. Forhold på leverandørens side

2.1 Beredskapsgruppe - tilgjengelighet

Leverandøren forpliktes til å være tilgjengelig 24 - tjuefire – timer i døgnet gjennom hele året. Leverandørens beredskapsgruppe skal kunne nås per telefon.

2.2 Medisinsk oksygen og medisinsk luft

Leverandør skal etablere et dedikert beredskapslager for kunden, maksimalt 200 km og innen 4 timers kjøretid fra kundens lokasjoner (Stavanger og Haugesund), bestående av 4 medisinske oksygenpakker og 4 medisinske luftpakker. Kostnader knyttet til beredskapslageret dekkes av leverandøren.

2.3 Medisinsk oksygen bulk

Som beredskapsplan for flytende oksygen skal leverandør disponere tankbil som skal kunne levere flytende oksygen til kundens tanker innen 24 timer.

3. Øvrige gasser

Leverandøren skal kunne forsyne kunden med gass i henhold beredskapsprioriteringsgruppe 1 innen 24 timer fra varslings.

Beredskapsprioriteringsgruppe 1 består av følgende:

- | | | |
|---|------------|------------------|
| a. Oksygen medisinsk med integrert ventil | Volum 3L | Kvantum 144 stk. |
| b. Oksygen medisinsk med integrert ventil | Volum 5L | Kvantum 96 stk. |
| c. Oksygen medisinsk | Volum 20L | Kvantum 16 stk. |
| d. Medisinsk luft | Volum 5L | Kvantum 6 stk. |
| e. Medisinsk luft | Volum 2,5L | Kvantum 3 stk. |
| f. Medisinsk luft | Volum 50L | Kvantum 5 stk. |