

## NETTEIERS LEDELSE PÅ SKADESTED

### 1 Generelt

Denne instruks gjelder for alle typer anlegg tilhørende Norgesnett.

### 2 Forutsetninger

Instruksen gjelder for alt personell som utpeker eller blir utpekt som netteiers representant på et skadested.

### 3 Definisjoner

**INNSATSLEDER** - er definert som den som leder redningsarbeidet, og rollen utøves av Politiet / redningsetaten.

**SELSKAPETS LEDER PÅ SKADESTED (SL)** - er definert som den første av selskapets ansatte som ankommer skadestedet, og utøver rollen inntil han/hun evt. blir avløst av Leder For Sikkerhet (LFS).

**SL** representerer netteier og disponerer selskapets ressurser i samarbeid med innsatsleder.

<b>Ansvar</b>	<b>Oppgaver</b>
<b>SL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- etablerer direkte kontakt til DriftsOperativ Leder (DOL) og Innsatsleder</li> <li>- informerer Innsatsleder om egen rolle</li> </ul>
<b>DOL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- utpeker SL som Leder for Sikkerhet (LFS) ved behov. Dersom SL ikke innehar denne godkjenningen, skal DOL sørge for at personell med slik godkjenning rekvireres</li> </ul>
<b>SL / LFS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- sørger for å sikre skadestedet</li> <li>- få oversikt over situasjonen</li> <li>- organisere og gi førstehjelp til forulykkede</li> <li>- rekvirere nødvendig hjelp</li> </ul>
<b>SL / LFS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- holder innsatsleder, DOL og andre hjelpeinstanser løpende orientert om status</li> </ul>
<b>annet elektropersonell</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rapporterer til SL/LFS,</li> </ul>

## 4 Brann i nett- og trafostasjoner

### Faremomenter

Plastkabler er bygd opp av mange kjemiske enkeltforbindelser. Ved lysbue eller gnistutladning i SF<sub>6</sub> anlegg vil det oppstå giftige spaltningsprodukter, som avgir vond lukt (råtne egg/svovel).

- Ved oppheting eller brann avgis det skadelige gasser. Innånding av disse gassene kan medføre pustebesvær og skader i luftveiene.
- Ved kortslutning kan det oppstå eksplosjoner med metallsprut og trykkøkning som medfører livsfare.

### Forholdsregler

Strømmen kobles ut og sikres i nærmeste koblingspunkt.

Gå ikke inn i røykfylte rom.

Ved skader i anlegg som inneholder SF<sub>6</sub>-gass benyttes egnet verneutstyr (drakt, gassmaske og hansker). Dette er plassert på driftssentral og i netteiers beredskapsbiler.

Før arbeidet starter må det være godt utluftet. **Bruk vifter.**

Ved behov tilkalles røykdykkere fra brannvesenet.

Brannvesenet informeres om faremomenter. Når brannvesenet er til stede kan netteiers representant koble seg på røykdykkerens tilleggsutstyr for inspeksjon og utlufting.

Det forutsettes av netteiers representant har nødvendig kompetanse og erfaring.

### Førstehjelp

- Ut i frisk luft.
- Kontakt 113.

Om nødvendig kan det gis oksygen. Brannskader i ansiktet må overvåkes spesielt med henblikk på pustebesvær.

Alle som har vært utsatt for disse gassene **SKAL** oppsøke lege eller sykehus.

Det henvises til Stoffkartoteket for denne typen skader.

## **5 Forholdsregler ved opprydding i havarerte SF6 anlegg**

### **Utlufting**

Dører og ventiler åpnes slik at man får en best mulig utluftning. Ved anlegg under bakkenivå bør vifte benyttes for å sikre utluftning i områder som ligger lavere enn laveste utluftningspunkt. Det lokale brannvesen kan bistå med montering av vifter.

### **Behandling etter utluftning**

Leder For Sikkerhet (LFS) skal på forhånd instruere arbeidslaget om faremomenter og aktuelle sikringstiltak og rekvirere verneutstyr/nødvendig kompetanse for havari av SF<sub>6</sub> anlegg.

LFS skal påse at anlegg med SF<sub>6</sub> gass blir behandlet på forsvarlig måte. Brukt verneutstyr destrueres og erstattes etter bruk.

### **Avhending**

Leverandør av SF<sub>6</sub> anlegg har forpliktet seg til å avhende materiell og anlegg. Driftssentralen tar kontakt med:

ABB SF<sub>6</sub> anlegg

Kontakt ABB Kraft divisjon Distribusjon i Skien: telefon 35 58 20 00

Utenom arbeidstid: telefon 35 53 20 00

RM6 anlegg

Kontakt GROUPE SCHNEIDER sentralbord: telefon 35 58 20 00

Døgnservice: telefon 35 57 25 30

Se for øvrig beredskapsplan.