


Requirement	The Statkraft Way	 Statkraft
Open	Instruks for overvåker i høyspenningsanlegg	

Innhold

1 FORMÅL	1
2 OMFANG	1
3 ANSVAR	1
4 FRAMGANGSMÅTE	1
5 GYLDIGHET	2
5.1 Varighet, ajourføring og fordeling	2
6 REFERANSER OG DEFINISJONER	2
6.1 Interne referanser Skagerak Kraft AS	2
6.2 Interne referanser Statkraft Energi AS	2
6.3 Eksterne referanser	2

1 FORMÅL

Ivareta sikkerhet ved arbeid på eller nær ved høyspenningsanlegg.

2 OMFANG

Gjelder for ethvert arbeid på eller nær ved høyspenningsanlegg der Skagerak Kraft AS og Statkraft Energi AS har driftslederansvaret.

3 ANSVAR

Den som er utpekt Overvåker, skal følge forskriften og denne instruks.

Den som blir utpekt som Overvåker, skal overvåke arbeidsstedet på vegne av leder for sikkerhet (LFS), hvis LFS må forlate arbeidsstedet.

Driftsleder er ansvarlig for at instruksene utarbeides og ajourføres.

Det er kun driftsleder som har myndighet til å gi fravikstillatelse fra denne instruks.


4 FRAMGANGSMÅTE

Utpekt overvåker skal ha en gjennomgang med LFS, om alle sikkerhetsforanstaltningene som LFS har sørget for. LFS orienterer øvrige i arbeidslaget muntlig om utpekingen.

Den som utpekes til Overvåker må ha gyldig sikkerhetskort for høyspenningsanlegget. Som hovedregel benyttes forhåndsgodkjent LFS.

Overvåker skal stoppe arbeidet hvis han/hun mener det som forgår ikke ivaretar sikkerheten til arbeidslaget.

Det er kun LFS som kan sette i gang arbeidet etter en stans. Stans i forbindelse med spisepause på arbeidsstedet er ikke å oppfatte som stans i arbeidet.

Requirement	The Statkraft Way	
Open	Instruks for overvåker i høyspenningsanlegg	

Foregår arbeidet over flere dager, skal LFS være fysisk til stede på arbeidsstedet, og igangsette arbeidet ved starten på ny arbeidsdag.

Overvåker kan bare delta i arbeidet dersom det er forenlig med oppgaven som overvåker.

Det er LFS som avgjør om overvåker kan delta i arbeidet.

5 GYLDIGHET

5.1 Varighet, ajourføring og fordeling

Instruksen gjelder fra og med dato for godkjenning og inntil den erstattes av ny instruks.

6 REFERANSER OG DEFINISJONER

6.1 Interne referanser Skagerak Kraft AS

- | | | |
|-------|--|---|
| 6.1.1 | Losen, Kraft, HMS, Elsikkerhet | Instruks for el-sikkerhet. |
| 6.1.2 | Losen, Kraft, HMS, Elsikkerhet | Instruks for Leder for Sikkerhet (LFS). |
| 6.1.3 | Losen, Kraft, HMS, Elsikkerhet | Instruks for Leder for Kobling (LFK). |
| 6.1.4 | Losen, Kraft, HMS, Elsikkerhet | Instruks for kobler |
| 6.1.5 | Losen, Kraft, HMS, Elsikkerhet | Skjema for utpeking av overvåker |
| 6.1.6 | Losen, Kraft, HMS, Sikkert arbeid | Bruk av personlig verneutstyr. |
| 6.1.7 | Vedlikeholdssystem JobTech, Skagerak Kraft AS. | |

6.2 Interne referanser Statkraft Energi AS

- | | | |
|-------|---|--|
| 6.2.1 | Styrende dokument P-23/120 | Instruks for el sikkerhet. |
| 6.2.2 | Styrende dokument P-23/140 | Instruks for Leder for Kobling (LFK). |
| 6.2.3 | Styrende dokument P-23/145 | Instruks for Leder for Sikkerhet (LFS). |
| 6.2.4 | Styrende dokument P-23/147 | Skjema for overvåker i høyspenningsanlegg. |
| 6.2.5 | Prosess for Arbeidstillatelse i Norge for P | |

6.3 Eksterne referanser

- | | | |
|-------|----------|---|
| 6.3.1 | FSE 2006 | Forskrift om sikkerhet ved arbeid i og drift av elektriske anlegg |
|-------|----------|---|