

DRIFTSLEDERS INSTRUKS: ARBEID NÆR SPENNINGSFØRENDE ANLEGG

| NETTEIER | Gransket dato/sign | Godkjent dato/sign |
|------------------------|------------------------|--------------------------|
| Norgesnett Fredrikstad | 15.03.18, Morten Øyrås | 15.03.18, Erik I. Hansen |
| Norgesnett Follo | 15.03.18, Morten Øyrås | 15.03.18, Erik I. Hansen |
| Norgesnett Askøy | 15.03.18, Morten Øyrås | 15.03.18, Jan Valle |

| Rev.dato | Forfatter: | Merknad: |
|----------|------------|---|
| 02.05.16 | Lars Lied | Korrigert telefonnr. Follo Nett |
| 28.05.16 | Lars Lied | Endret til Norgesnett |
| 26.10.21 | Lars Lied | Ny logo, fjernet telefonkø lavspent og kortnummer driftssentral |

INSTRUKS FOR ENTREPRENØR, ARBEID NÆR SPENNINGSFØRENDE ANLEGG

1 Hensikt

Instruksen beskriver prosess, rettigheter og plikter ved arbeid på / ved høyspent og lavspent anlegg hos netteiere nevnt over.

2 Omfang

Instruksen omfatter internt/eksternt personell som behandler/besvarer denne typen henvendelser og eksterne entreprenører som utfører arbeid hos netteiere nevnt over. Instruksen er underordnet de til enhver tid gjeldende forskrifter og regelverk. Se også egen avtale med Geomatikk.

3 Kontaktpunkt for entreprenører, nødetater og privatpersoner

| Kontakt | Telefon | Merknad |
|------------------------|-------------------|--|
| Geomatikk | 09146 | Gravemeldingstjenesten |
| Norgesnett | 21 49 25 06 | Sentralbord 08:00-15:30 |
| Driftssentralen | 815 68 423 | Driftsoperativ leder |
| Driftssentralen | 815 68 427 | Hendelser i nettet (graving, sprenging, linjerydding o.l.) |
| Driftssentralen | 815 11 016 | Planlagte høyspentarbeider i nettet |
| Driftssentralen | 918 17 538 | Kun ved ulykke |
| | | |

4 Ansvarlig mottaker forplikter seg til å overholde følgende bestemmelser:

Driftssentralen holder oversikt over hvem arbeider nær netteiers anlegg. Ved arbeid nær spenningsførende deler, skal Driftssentralen kontaktes ved oppdragets/arbeidsdagens start og slutt. Koblinger i nettet følger egen instruks. Stedsangivelse (avgang, nærmeste nettstasjon, adresse og lignende) samt navn og telefonnummer til kontaktperson skal foreligge. Ved uhell eller ulykker skal Driftssentralen kontaktes umiddelbart. Se telefonliste under pkt. 3.

Kabelanlegg

- Uforsvarlig behandling av strømkabler kan medføre livsfare.
- Graving, boring, nedsetting av stolper og lignende må ikke startes før gravemeldingstjenesten er kontaktet og evt. kabeltraseer er påvist i området. Kabelens dybde kan variere og oppgis ikke. Første gangs kabelpåvisning er kostnadsfritt for graveentreprenør i normal arbeidstid.
- Ved blottlegging, kryssing, flytting, oppheng/sikring av høyspentkabler, skal graveentreprenør bestille oppfølging /utførelse direkte hos godkjent el-entreprenør. El-entreprenør kontakter deretter driftssentralen for evt. utpeking av Leder For Sikkerhet (LFS), bestilling av kobling og lignende.
- Ved ytterligere behov for befaring, informasjon om sikringstiltak og lignende kan driftssentralen kontaktes.
Første gangs befaring utføres kostnadsfritt for kunden.
- Etter blottlegging og evt. flytting, skal ikke arbeidsstedet forlates før kablene er tilfredsstillende beskyttet iht . REN.
- Graving med maskin nærmere enn 1 meter fra påvist trase beliggenhet tillates normalt ikke.
- Kabler skal ikke benyttes som understøttelsespunkt for stillaser, stiger, kastebrett eller lignende.
- Gjenfylling, kabelunderlag, understøttelse, oppheng og lignende, skal følge REN spesifikasjoner.
- Dersom påvisning eller kart ikke stemmer, må gravemeldingstjenesten og driftssentralen kontaktes før grøften fylles igjen.
- Gravetillatelse skal foreligge hos utfører og skal fremvises på forespørsel fra netteiers representant

Høyspenningsluftlinjer

Ved arbeid, graving, sprenging, kranarbeid og lignende nærmere enn 30 meter fra høyspennings luftlinjer, skal driftssentralen kontaktes på forhånd for å an vise nødvendige sikringstiltak. Første gangs anvisning er kostnadsfritt. Om nødvendig skal det utpekes Leder For Sikkerhet (LFS). Graveentreprenør bestiller i så fall Leder For Sikkerhet (LFS) direkte hos godkjent el-entreprenør.

Skadevolders erstatningsplikt

Dersom anleggsarbeidet forårsaker skade på 3. parts eiendom, netteiers anlegg eller avbrudd i strømforsyningen, vil skadevolder bli stilt økonomisk ansvarlig for alle kostnader som netteier blir påført i de tilfellene det kan påvises uaktsomhet.