

Hoveddokument for utsetting av tjenester til Prekvalifiserte Installatører i Helgeland Kraft Nett AS

1. Generelt

Hoveddokumentet beskriver Helgeland Kraft Netts ordning med utsetting av tjenester til prekvalifiserte. Dokumentet regulerer ansvarsforhold, krav til kompetanse, kvalitet og HMS, mm.

Ordningen omfatter alle oppgaver i tilknytning til oppsett/nedtaking av byggestrømskap og tilknytning/frakopling av kunder, inkl. oppsett/nedtaking av målere begrenset til alle direktemålte anlegg med hovedsikringer ≤ 80 A.

Alle oppgaver er nærmere beskrevet i egne prosedyrer/rutiner eller i RENblad.

Generelt vises til REN-blad som fins på Link: <http://www.ren.no/installatorblader>
Under overskriften Måler-installasjon for lavspenningsanlegg, og under Arbeid i tilknytningspunkt

Gjelder for arbeid på isolert kabelnett, inkludert oppsett/nedtak av direktekoblede målere

2. HMS ansvar

En del av det arbeidet som settes ut vil foregå på - eller i grensesnittet mot HKs anlegg. Det er kun prekvalifiserte elektroentreprenører som får tillatelse til å utføre arbeider på, eller nær ved, HKs anlegg. HK vil i forbindelse med prekvalifiseringen påse at arbeidene foregår i henhold til lover og forskrifter og at entreprenøren kan vise til tilfredsstillende prosedyrer og instruksjoner i egen internkontroll.

På grunnlag av fremlagt dokumentasjon vil driftsansvarlig i HK etter grundige vurderinger, prekvalifisere den enkelte installatør til å forestå arbeider på, eller i nær tilknytning til, HKs anlegg.

3. Faglig ansvarlig

HK har ansvar for å påse at HKs eksisterende anlegg tilfredsstillende gjeldende forskriftskrav (FEF, FEL).

Installatøren, eller hans bemyndigede, er ansvarlig for at arbeidsmetoder er i henhold til interkontrollforskriften og at utførelse er i henhold til avtalte kvalitetskrav for det arbeidet som utføres på – eller nær ved HKs anlegg.

4. Instruksjoner og prosedyrer (rutiner/arbeidsbeskrivelser)

Installatøren har ansvaret for å utarbeide interne instruksjoner og arbeidsbeskrivelser for de arbeidsoppgavene de skal utføre på- eller nær ved HKs anlegg.

Installatøren har ansvar for å utpeke AFA i alle arbeider som hans virksomhet skal utføre på HKs anlegg. Dette skal dokumenteres i virksomhetens internkontroll.

Disse instruksene og arbeidsbeskrivelsene skal bygge på den til enhver tid gjeldende "Forskrift om sikkerhet ved arbeid i og drift av elektriske anlegg", med tillegg av eventuelle krav fra HK. Dette må forefinnes i entreprenørens egen internkontroll.

5. Meldingsrutiner

ELSMART er HKs system for meldingsutveksling og skal benyttes av prekvalifiserte installatører. Alle oppgaver som resulterer i endringer i kundeforhold eller endringer på kundens inntak/målepunkt og HKs anlegg skal uten unntak meldes inn via ELSMART. Ved prekvalifiseringen og senere verifikasjoner vil det bli lagt stor vekt på at installatørene kan vise til gode rutiner og god praksis på dette området.

For byggestrømskap må installatør melde inn målerstand minst 1 gang pr. år ved hjelp av målertelefon 800 33 288, SMS på 2440 eller www.hk-nett.no

6. Avviksrapportering

Installatøren må vise til tilfredsstillende avviksbehandlingssystem både i forhold til oppfyllelse av interkontrollforskriften og kvalitetssikring av utført arbeid.

7. Varslingsrutiner ved ulykker

Installatøren må vise til tilfredsstillende varslingsrutiner ved ulykker. HK skal varsles om ulykker som har skjedd i forbindelse med arbeider knyttet til avtalen.

8. Liftbruk – krav til utstyr og folk / sertifisering

Installatøren har ansvaret for å utarbeide interne instruksjoner og arbeidsbeskrivelser for de arbeidsoppgavene som de skal utføre med bruk av lift i høyden.

Der vurderingen viser at det ikke finnes noe alternativ, må arbeidet planlegges og organiseres slik at sikkerheten ivaretas. Sørg for at planleggingen blir gjort av faglig kompetente personer.

Ved arbeid i høyden krever HK 2 mann som har årlig øving i nedfiring. Jf. Arbeidstilsynets publikasjon 620.

<http://www.arbeidstilsynet.no/binfil/download2.php?tid=253921>

9. Kabelgrøft: Skjema «utførelse av kabelgrøft» og Spesielle avtaler.

Installatøren har ansvar for at kabelgrøft utføres i henhold til RENblad 4100. HK har laget et forenklet skjema som utleveres til de kunder som besørger graving selv, til informasjon og for signering. Dette arkiveres av Installatør etter signering, og må kunne forevises HK ved behov.

Hvis kunder ønsker å betale for å få kabelgrøft utført i regi av Installatør, må dette avtales spesielt med HK.

Bruk egen Produktpakke for «spesielle tilfeller», og avtal pris og omfang med HK, dette beskrives i meldingen.

Installatør får faktura fra «graveentreprenør», Installatør fakturerer HK som igjen tar dette med i prisoverslag til kunde.

10. Byggestrøm

Tilkobling i kabelskap:

Installatøren har ansvar for å holde nødvendig materiell for tilkobling av byggestrømskap i kabelskap, for eksempel sikringslist, sikringer etc. Sikringsmodul SLK 160 kan gjenbrukes.

Tilkobling i stolpe:

Ved tilkobling i stolpe hvor Helgeland Kraft må utføre jobben, påløper et gebyr som faktureres installatør.