

Tore Larsen

26.5.2010

Distribusjon

Gjelder fra, dato

1.7.2010

Godkjent av, dato

Gransket av, dato

Neste granskning, dato

1.7.2012

Erstatter instruks

151994

NETTSTANDARD PROVISORISKE ANLEGG – ENTREPRENØR MED EGEN AVTALE

1 DEFINISJONER/FORUTSETNINGER

- 1.1 Netteier: Fortum Distribution AS.
- 1.2 Entreprenør: Utfører som er autorisert av Fortum Distribution for denne type arbeid.
- 1.3 Godkjente parter: Denne nettstandarden gjelder for entreprenører som er godkjent for å drive utleie av byggestrømkasser og som samtidig er autorisert iht. pkt. 1.2 og denne nettstandard.
- 1.4 Arbeidsinstruks: Det henvises til arbeidsinstruks – ”Generelle forutsetninger for arbeidsinstrukser” – instruks 151911 som finnes på Fortum sin internettside under filen ”Nettstandarder”.
- 1.5 Nettstandarden gjelder for anlegg til og med 63A (230V) og 40A (400V).
- 1.6 Oppkoblingstid for provisoriske anlegg: Provisoriske anlegg kan maksimum være oppkopledd i 2 år. Etter den tid må anlegget demonteres eller bygges om til fast installasjon. Netteier skal en gang i året motta en oversikt fra entreprenør som viser anleggsadresse, kunde og oppsatt dato på hver enkelt kasse.
- 1.7 Nettforstyrrelser: Entreprenør må selv bekoste de tiltak som må gjennomføres dersom det oppstår spennings-problemer eller forstyrrelser i nettet, som følge av den provisoriske tilknytningen (jfr. Standard avtale for nettleie og vilkår for tilknytning). Netteier forbeholder seg retten til å frakople anlegget ved vesentlige forstyrrelser for andre kunder og i påvente at anlegget blir utbedret.
- 1.8 Lagerhold av inaktive kasser: Entreprenøren skal til enhver tid være kunde på minimum 30 byggestrømkasser. Entreprenøren kan ha en buffer på inntil ca 50 inaktive kasser på lager til enhver tid. Dette skal rapporteres hvert kvartal iht. pkt 4.4. Med inaktive kasser menes byggestrømkasser som ikke har noe kundeforhold til netteier. Inaktive kasser skal merkes tydelig.

Tore Larsen

26.5.2010

2 GRENSESNITT NETTEIER / ENTREPRENØR

- 2.1 Grensesnitt mellom netteier og entreprenør er definert der hvor byggestrømskassens inntaksledning tilkobles netteiers nett, dvs. der hvor eventuelle provisoriske kabler/linjer blir tilkoblet netteiers eksisterende nett (spenning i tilknytningspunktet). Entreprenøren har også ansvaret for selve tilknytningspunktet med klemmer.

3 NETTEIERS ANSVAR

- 3.1 Eierskap målere: Netteier er eier av målerne i byggestrømskassene.
- 3.2 Fakturering: Netteier fakturerer entreprenør for nettleie i henhold til nettleieprodukt B. Faktureringen gjøres kvartalsvis akonto med årlig oppgjør for alle kassene. Dette er i henhold til netteiers standard faktureringsmåte.
- 3.3 Nøytralitet: Netteier skal være nøytral i forhold til leverandører av disse tjenester. Netteier vil på forespørsel fra kunder fremvise en oversikt over selskaper som har autorisasjon til å levere/tilkoble byggestrømskasser.
- 3.4 Avregning av kraftleverandører ved årsskifte: Ved hvert årsskifte skal netteier levere underlag til kraftleverandørene for avregning av kraftleveransen. Dersom det ikke foreligger en avlesning 31. Desember (innen årsskifte) vil "kontrollavlesningen" danne grunnlag for en stipulert verdi.

4 ENTREPRENØRENS ANSVAR

- 4.1 Kundeforholdet: Entreprenøren står som kunde på de byggestrømskassene som entreprenøren har på lager, også etter at byggestrømskassen er montert hos kunde. Entreprenøren må akseptere gjeldende standardavtaler for nettleie og vilkår for tilknytning.
- 4.2 Kraftleveranse: Entreprenøren er ansvarlig for å ha kraftlevering til sine byggestrømskasser. Hvis entreprenøren ikke har kraftleverandør på byggestrømskassene vil netteier levere kraft i henhold til leveringsplikten.
- 4.3 Nettleieprodukt: Entreprenøren må være ansvarlig for kundeforholdet på minimum 30 byggestrømskasser for at netteier skal kunne tilby nettleieprodukt B til utbygger. Entreprenøren kan ha et påslag på produkt B ved viderefakturering til sluttkunde, men resulterende pris for nettleie til entreprenørens kunde skal ikke overstige netteiers produkt A. Informasjon om nettleieproduktene finnes på Fortum sin hjemmeside under fliken "Nett og nettleie".

Tore Larsen

26.5.2010

- 4.4 Rapportering: Entreprenøren skal hvert kvartal sende en oversikt over alle aktive og inaktive kasser med hovedsikring til og med 63A (230V) og 40A (400V) til netteier. Rapporten sendes til postkasse: RES.CSMaalerordre@fortum.com Oversikten skal være på Excel-format og minimum inneholde: – Målernummer, – Dato for montasje, – Siste telleverkstand med dato
- 4.5 Måleravlesning: Når en kasse frakobles skal entreprenøren registrere måleravlesningen på internett som en "kontrollavlesning". Før 31. desember (årsskifte) skal entreprenøren sørge for en måleravlesning på sms, kontofon eller internett på alle aktive kasser.
- 4.6 Forbruksprofil for provisoriske anlegg forutsetter 6500 kWh/år hvis ikke annet er avtalt.
- 4.7 Nye byggestrømkasser og skroting av byggestrømkasser: Entreprenør skal ved etablering av nye kasser eller skroting av gamle kasser melde dette til netteier på postboks RES.CSMaalerordre@fortum.com slik at kundeforhold kan etableres eller opphøre. Når det etableres nye kasser eller det skjer endringer i eksisterende kasser (målerbytte og lignende) skal dette rapporteres senest 5 dager etter at endring er utført.
- 4.8 Nettbelastning: Det skal kun monteres en byggestrømkasse pr. stikkledning. Ved behov for flere kasser på samme sted må dette godkjennes av netteier via forhånds- og ferdigmelding.
- 4.9 Merking av kasser: Alle byggestrømskasser skal være tydelig merket med entreprenørens navn.
- 4.10 Plassering, montering og teknisk utførelse: Entreprenør har ansvar for forskriftsmessig plassering/montering av det provisoriske anlegget, samt at byggestrømkassen tilfredsstillende følger forskrifter og retningslinjer på direkte målte anlegg. Det er entreprenørens ansvar å påse at all belastning som for eksempel omformer 230/400V kobles etter måleren.