



Rakkestad Energi

NETT

Anleggsbidrag i Rakkestad Energi AS Nett. (REAS)

For å dekke hele eller deler av investeringskostnader som oppstår ved tilknytning av nye kunder til nettet, eksisterende kunder som ønsker økt kapasitet eller når kunder ønsker bedre kvalitet enn standard, vil REAS kreve inn anleggsbidrag.

Det bærende prinsipp bak beregning av anleggsbidrag skal være at kunden skal stå ovenfor et kostnadsestimat som gir samfunnsøkonomisk riktig utbygging og bruk av nettet.

Når det kreves et anleggsbidrag skal kunde alltid motta et varsle på forhånd ifra nettselskapet, og det skal utarbeides et grovt kostnadsestimat.

Det er de faktiske kostnader som skal ligge til grunn for anleggsbidraget, derfor må endelig anleggsbidrag etterberegnes og korrigeres når alle faktiske kostnader er kjent. REAS kan kreve inn maksimalt 15% overskridelser i forhold til kostnadsestimat i avtale. Dersom overskridelsen skyldes forhold på kundens side kan REAS kreve inn mer enn 15% overskridelser i forhold til kostnadsestimat i avtale. REAS skal tilbakebetale kunde differansen mellom kostnadsestimatet og etterregnet anleggsbidrag når innbetalt anleggsbidrag er høyere enn etterregnet anleggsbidrag.

Fordelingsprinsipper.

Hele anleggskostnaden for kundenære nettanlegg som kunden er, og kan forventes å forbli enbruger av, skal inngå i beregningen av anleggsbidraget. Dette gjelder også dersom standardstørrelser på komponenter som gjør at nettanleggene har overkapasitet i forhold til kundens behov. Dette forutsetter imidlertid at det benyttes minste tilgjengelig standardstørrelse for å dekke kundens behov.

Når et eksisterende kabelskap må skiftes til et større, dekker REAS et beløp tilsvarende den nytteverdien REAS oppnår med utsatt reinvestering av eksisterende kabelskap. Det utføres en nåverdiberegning ut fra alderen på kabelskapet som skal skiftes. Beløpet tilsvarende den nytteverdien REAS oppnår trekkes fra på anleggsbidraget.

Feltutbygging. (Bolig-, Hyttefelt og Blokkbebyggelse)

Ved feltutbygging skal REAS hele tiden forholde seg til utbygger. Feltutbyggere for bolig- og hyttefelt blir presentert et anleggsbidrag lik anleggskostnaden for sin andel av fellesanlegget. Med fellesanlegget menes høyspent-anlegg, nettstasjon, lavspent fordelingskabler, kabelfordelingsskap og stikkledning til tomtengrense. REAS vurderer om det er sannsynlig at fellesanlegget kommer til å brukes av flere i løpet av de nærmeste 10 årene og dekker i så tilfelle anleggskostnaden for resterende andel fellesanlegg med ledig kapasitet.

Stikkledning fra tomtengrense til hvert enkelt hus/bolig regnes ikke som en del av fellesanlegget. I tilfeller der det er klart for bygging av hus/hytte, bør stikkledning legges helt fram til tilknytningspunkt og tas med som en del av fellesanlegget. Hver enkelt stikkledning

som tilkommer i ettertid, behandles som et eget anlegg og det skal beregnes et anleggsbidrag for hvert slikt anlegg.

Avtale om anleggsbidrag

Det skal på forhånd inngås en skriftlig avtale mellom kunde/utbygger og REAS der begge parter forplikter seg til gitte økonomiske og tekniske forutsetninger. Avtalen vil også fungere som en formell bestilling av nytt anlegg/utvidelse av eksisterende anlegg.

Innbetaling av anleggsbidrag

Kostnadsestimat opp til og med kr. 250.000,- faktureres før REAS starter arbeidet. Ved kostnadsestimat over kr. 250.000,- faktureres kr. 250.000,- før REAS starter arbeidet og resten av kostnadsestimatet før anlegget spenningsettes.

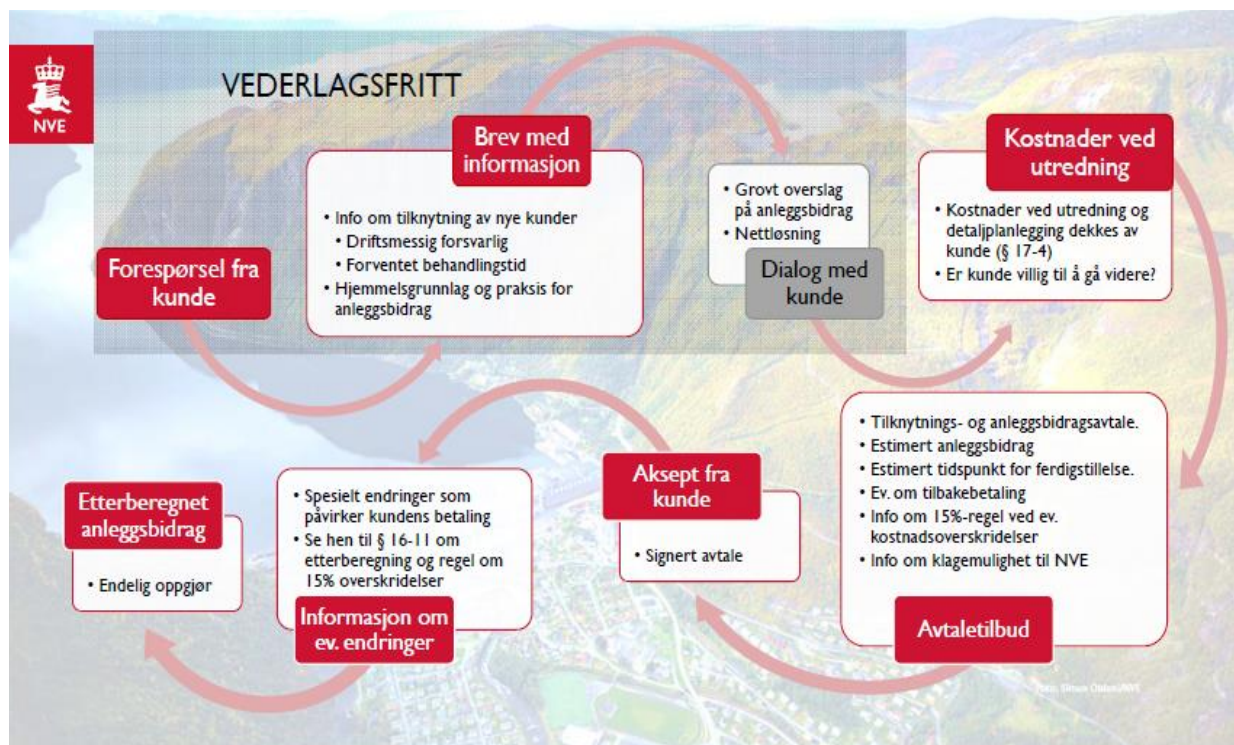
Hjemmelsgrunnlag

Praksis for å kreve inn anleggsbidrag, er regulert i Forskrift om økonomisk og teknisk rapportering, inntektsramme for nettvirksomheten og tariffen av 1999(kontrollforskriften)

Klageadgang

Tilknytningsforutsetninger og priser kan påklages til NVE. Klage bør sendes innen 3 uker, jf. forvaltningsloven § 29. Forbrukerkunder kan i stedet velge å klage til Elklagenemnda. Du finner mer info om klageadgangen på nve.no eller elklage.no

Saksgang



Rakkestad 26.02.2019