

Retningslinjer for beregning av anleggsbidrag ved Valdres Energiverk AS (VEAS)

Gjelder fra 01. mai 2016

Anleggsbidrag

Anleggsbidrag er en engangsbetaling som beregnes individuelt (eller for en gruppe kunder) ved tilknytning av en ny kunde i nettet.

Formålet med anleggsbidrag er å synliggjøre kostnadene ved en ny tilknytning eller forsterkning, og å hindre at unormalt høye kostnader ved tilknytning av en kunde belastes de andre kundene. Anleggsbidrag vil dessuten gi kundene et motiv for å unngå lokalisering som medfører kostbar eltilknytning.

NVEs forskrifter av 01. januar 2002 § 17-5 regulerer hvordan anleggsbidrag skal regnes ut. NVEs retningslinjer fra november 1997 og REN-blad 8110 gir tilleggsinformasjon.

Retningslinjene her er bygget på de reglene som foreligger.

Kontrollforskriftens § 17-5. Anleggsbidrag:

Nettselskapene kan fastsette et anleggsbidrag for å dekke anleggskostnadene ved nye nettilknytninger eller ved forsterkning av nettet til eksisterende kunder.

Anleggsbidrag ved forsterkning av en tilknytning kan beregnes når kunden krever økt kapasitet eller kvalitet som utløser behov for forsterkning. Anleggsbidraget skal beregnes ut fra kostnadene som følger av kundens tilknytning til nettet.

Når en tilknytning som beskrevet i første og annet ledd utløser forsterkninger i radielle fellesanlegg kan en forholdsmessig andel av disse kostnadene inngå i anleggsbidraget.

Ved investeringer i maskete nett kan anleggsbidrag kun fastsettes i ekstraordinære tilfeller. Anleggsbidrag skal fastsettes uavhengig av kundens forventete energiuttak og kan maksimalt settes til anleggskostnad for anlegget minus tilknytningsgebyr.

Anleggskostnad settes lik nødvendige kostnader ved tilknytningen eller forsterkningen, inklusive timeverk for personell, maskiner og utstyr.

Nettselskapet kan fordele anleggsbidraget mellom kunder som blir tilknyttet på tidspunktet for ferdigstillelse av anlegget og kunder som blir tilknyttet på et senere tidspunkt, men senest innen ti år etter ferdigstillelse av anlegget. Fordelingen kan skje i form av en etterberegning av anleggsbidraget, når nye kunder bli tilknyttet eller ved at nettselskapet forskutterer investeringskostnadene og fastsetter anleggsbidraget andelsvis overfor de kunder som etter hvert blir tilknyttet nettet.

Nettselskapet skal på forhånd informere kunden om innkreving av, og beregningsgrunnlaget for, anleggsbidraget.

Henting og lagring av regnearket

Regnearket kan hentes fra I:\123\Anleggsbidrag\Anleggsbidrag 20xx.xlsm

Når det skal lagres, så bruk "Lagre som" og lagre arket på H:\Plan\Ordrevedlegg

Regnearket gis navn ved å sette ordrenr først fulgt av teksten Kostnadsberegning.

Eks: "20160245 Kostnadsberegning.xlsm". Bruk "Lagre som".

Regnearket knyttes til arbeidsordren som et vedlegg, men skal ikke være med ut til PDA.

Det er viktig at regnearket lagres i ordren slik at det er lett å finne tilbake til grunnlaget for anleggsbidragsutregninga.

Feltutbygginger

Ved feltutbygging som forestås av et selskap eller en eier, skal det beregnes et felles anleggsbidrag for hele feltet. Det beregnes strøm til alle tomter, men det beregnes anleggsbidrag bare for det fellesnettet som blir bygd og da fram til hver tomtegrense.

Kostnader fra tomtegrensa og inn er kundespesifikke for tomtekjøper og belastes denne etter hvert som tomtene bebygges. Tomtekjøper søker om strøm på vanlig måte.

Det skal opprettes standardkontrakt med utbygger.

Utbygging av større områder (hytteområder)

Dette vil være omfattende prosjekt der det må gås noen runder med beregninger av anleggsbidrag etter hvor mange interessenter som vil koble seg til.

Vi må alltid regne med at det vil komme til noen senere og VEAS er derfor pålagt av NVE å bidra med et forskudd for disse. Størrelsen på forskuddet må avgjøres i det enkelte tilfellet av ledelsen ved energiverket. Dette regnes om til et antall ekstra hytter som forventes tilkoblet seinere.

Anlegget skal etterberegnes når anlegget er ferdig til alle de som ha bestilt. Blir kostnadene mindre enn anleggsbidraget skal kundene tilbakebetales. Blir kostnadene større blir det overskytende det reelle forskuddet.

Dersom alle kostnader er betalt, skal nye kunder bare betale de faktiske kostnadene for å knytte seg til. Dersom VEAS har gått inn med et forskudd, skal nye kunder betale samme pris som for de opprinnelige kundene inntil forskuddet er tilbakebetalt eller det ha gått 10 år. Område skal klart defineres. Ti-årsfristen løper fra idriftsettelse av aktuell trafo.

Spredt tilkobling og forsterkningskostnader

Anleggsbidrag ved forsterkninger av nettet til eksisterende kunder kan beregnes når kunden etterspør økt kapasitet eller kvalitet som utløser behov for investeringer i nettanlegg. Det regnes ut anleggsbidrag når kunden etterspør økt kapasitet eller kvalitet som utløser slike behov. Ved forsterkninger i nettanlegg kan ikke reinvesteringskostnader finansieres gjennom innkreving av anleggsbidrag.

Ved spredt tilkobling eller økning av eksisterende, skal det gjøres beregninger slik som beskrevet i planboka i dokumentet "Dimensjonering av effekt i nye og gamle installasjoner for eksisterende kretser"

For graving av større prosjekter innhentes pristilbud. For graving av mindre arbeider som f. eks. en stikkabel brukes entreprenør med avtale. Dette gir grunnlag for de faktiske kostnadene. I kalkyla legges det inn standardpriser.

Eksisterende feltutbygging med tidligere fastsatt anleggsbidrag

Det eksisterer en rekke forskjellige anleggsbidrag i forskjellige utbyggingsfelt. Det er utarbeidet en tabell som viser anleggsbidrag i alle felt. Denne tabellen benyttes som utgangspunkt for anleggsbidragsberegninga. Størrelse på hovedsikringer er oppgitt i tabellen. Kundespesifikke kostnader kommer i tillegg slik som angitt i tabellen. Tabellen ligger i Notes i basen Planleggingsbok. Den faste prisen legges inn i ark "Innledning" under pkt 2 "Forskutterte kostnader < 10 år". Den vil da automatisk bli fordelt på de forskjellige virksomhetsområdene. 10 års grensa regnes fra den datoen trafoen ble idriftsatt.

Forskuttering fra utbyggere

Vi oppretter ikke avtaler om forskuddsbetaling.

Tjenestearbeid

Tjenestearbeid er arbeid som nettselskapet utfører som en tjeneste for kundene. Tjenestearbeid er kundeinitierte forespørsler som ikke er nødvendig for tilknytning eller forsterkning. REN presiserer at tjenestearbeid ikke er anleggsbidrag. Prinsippet for tjenestearbeid er at kunden skal betale 100 % av tjenesten for det som utføres. Tjenestearbeid skal beregnes etter samme prinsipper som anleggsbidrag i forhold til reinvestering og framskyndingskostnader. Det skal beregnes MVA av tjenester.

Eksempel på arbeid utenom anleggsbidrag:

- Flytting av elektriske anlegg
- Omlegging fra luft til kabel (på grunn av estetisk hensyn)
- Byggestrøm eller provisorisk strømtilførsel
- Av- og påkoblingsgebyr - (dette er en tariff)

Erstatning

Viderefakturering av kostnader som påløper ved reparasjon av skade forvoldt på nettselskapets nettanlegg.

Erstatningssaker etter dette punktet skal bokføres som kostnadsrefusjon. Det skal derfor ikke beregnes merverdiavgift på erstatning.

Eksempelvis:

- Linjer rives ned av eks. lastebilkran.
- Kabler som graves over.
- Nettstasjoner kjøres på av tredjepart.

Betaling

Anleggsbidrag til og med kr 100.000,- faktureres i etterkant etter at arbeidet er ferdig

Anleggsbidrag mellom kr 100.000,- og kr 1.000.000,- faktureres med 50 % ved kontraktsunderskriving/bestilling og 50% etter at arbeidet er ferdig.

Anleggsbidrag fra og med kr 1.000.000,- vurderes i hvert enkelt tilfelle ut i fra hvordan anlegget er tenkt utbygd.

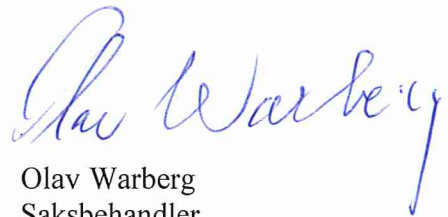
Det må gis beskjed til regnskapsavdelinga om hvordan betalinga skal foregå.

Dersom det er en ordre med anleggsbidrag, skal status på arbeidsordren settes til "Klar til fakturering" når ordren er ferdig utført og kontrollert. Regnskapsavdelinga vil da kunne sende ut faktura for ordren.

Fagernes, 01.05.2016



Bjørg Brestad
Adm. dir



Olav Warberg
Saksbehandler