



Til NVE

Oslo, 24/1-2023

Innspill på hvordan prisregulering av fjernvarme bør være og på Vista Analyse sin rapport

Stiftelsen Handelshøyskolen BI (BI) ønsker å gi innspill på rapporten som er laget av Vista Analyse og komme med noen egne erfaringer og vurderinger av hvordan det er å være kunde av en fjernvarme og fjernkjøling. BI kjøpte i 2022 ca 6,5 millioner kwh fjernvarme og ca 1,8 millioner kwh fjernkjøling til vår campus i Nydalen i Oslo.

Fjernvarme

BI sin erfaring er at dagens lovregulering ikke fungerer som en makspris, men snarere en norm for hvordan prisen settes. Det er vanskelig for BI å vite om prisen som betales den enkelte måned er innenfor eller utenfor lovens krav, da fakturaen inneholder faste effektledd (abonnert effekt) gjennom hele året sammen med en forhåndssatt pris per kwh. Altså er både faktisk effektuttak og spotpris i markedet ikke reflektert i løpende fakturaer. Dette medfører at det ved årsslutt må settes opp beregninger for å se hvordan kostnaden faktisk har blitt i forhold til lovens maksimum. BI mener at når ny regulering bestemmes, må det være et krav til leverandørene om fakturering som faktisk setter kjøperen i stand til å vurdere om prisen som er benyttet er innenfor eller utenfor lovens krav. Fakturering av abonnerte effekter bør ikke være tillatt der hvor det finnes målinger som kan fange opp faktisk effektuttak.

Rapporten til Vista Analyse oppleves god og tar inn over seg gode vurderinger av de ulike varmeløsningene som i dag finnes og som er tilgjengelige for de som fritt kan etablere egne varmeløsninger. Det at kunder av fjernvarme ikke har muligheten til å etablere egne varmeløsninger med moderne teknologi som gir mer varme enn tilført energi er et viktig poeng som fanges opp i foreslått modell for beregning av makspris.

Fjernkjøling

Det savnes i rapporten fra Vista Analyse og i NVE sitt arbeide at man ikke omtaler fjernkjøling. Fjernkjøling har i dag akkurat de samme innlåsningseffektene som fjernvarme, og BI ser ikke at dette skal være regulert annerledes enn fjernvarme. Bakgrunnen for dette er at leverandøren i dag i realiteten har en monopolsituasjon, og for kunder å etablere egne kjøleløsninger når disse ikke også kan benyttes til varmeproduksjon vil være svært kostbart. BI har en tilknytningsplikt til fjernkjøling gjennom sin avtale med leverandøren av fjernvarme og er avskåret fra å lage egne kjøleløsninger. Vi ser imidlertid at i mangel av regulering av pris på fjernkjøling så utnyttes dette fra leverandøren uten mulighet for kunden å påvirke. For BI sin del var prisen på kjøling 261% høyere enn dersom man hadde brukt strøm med en effektfaktor på 1-1 i 2020 og 96% høyere i 2021. Per nå har vi ikke tall for 2022. BI mener at også fjernkjøling bør reguleres av NVE på lik linje med fjernvarme.

Avslutningsvis setter BI pris på at NVE ser på reguleringen og håper ny regulering også gir fjernvarme og fjernkjøling kunder muligheten til å dra økonomisk nytte av moderne teknologi i produksjonen av både fjernvarme og fjernkjøling.

Ved spørsmål eller avklaringer er det bare å ta kontakt.

Vennlig hilsen

Thomas Hvamstad
Økonomidirektør