

NVE

nve@nve.no

Seniorrådgiver Birger Bergesen

Seksjonssjef Ane Torvanger Brunvoll

Oslo, 1. februar 2023

Innspill til NVE | Regulering av fjernvarmepris

Asset Buyout Partners AS (ABP) er et industrielt eiendomsselskap med tilstedeværelse langs kysten fra Stavanger i sør til Hammerfest i nord. ABP sin kjernevirksomhet er å være en tilrettelegger for industriutvikling i Norge gjennom å investere i virksomhetskritisk eiendom og infrastruktur i industrielle klynger slik som Mongstad Industripark.

Equinor eier raffineriet på Mongstad, mens Mongstad Forsyningsbase eies av ABP, som sammen utgjør Mongstad Industripark, Vestlandets ledende industri-klynge med ca. 50 bedrifter og 2.400 ansatte. Mongstad Industriparks fremtidsvisjon er å bli en ledende grønn industripark, der bedrifter fra ulike industrier samhandler, deler og gjenbraker hverandres bi-produkter, overskuddsenergi og øvrige ressurser gjennom sirkulærøkonomiske modeller.

ABP og Equinor inngikk i desember 2022 en avtale om tilgang på spillvarmen fra Mongstad raffineriet, som i første omgang vil brukes til å varme opp eksisterende bygningsmasse på Mongstad Forsyningsbase. Restkapasiteten i fjernvarmeanlegget er tiltenkt oppvarming av planlagte prosjekter og utbygginger, som full-skala landbasert oppdrettsanlegg, biogass-anlegg, produksjon av pyrolyseolje, veksthus med mer. Anleggets 110 MW effekt overstiger 10% av Norges fjernvarmeproduksjon i dag, og tilsvarer energibehovet for oppvarming av over 35.000 husstander.

Prosjektet omfatter en underjordisk energitunnel som strekker seg fra raffineriet og til forsyningsbasen, der sentrale deler av infrastrukturen til fjernvarmeanlegget vil legges. Tunnelen vil også ha betydelig kapasitet til annen infrastruktur, og er sammen med fjernvarmeprosjektet en katalysator for å realisere øvrige planlagte prosjekter på Mongstad Industripark.

Energitunnelen og fjernvarmeprosjektet vil bidra til nye arbeidsplasser og store investeringer lokalt på Mongstad, og befeste Mongstad sin posisjon som Vestlandets største industri-klynge. Prosjektet vil også frigjøre kapasitet på strømmettet, som allerede er presset og et knapphetsgode lokalt. ABP vil eie og finansiere infrastrukturen gjennom datterselskapet ABP Fjernvarme AS, med en forventet investeringskostnad på NOK 500 millioner. Målet med utbyggingen av fjernvarmenettet er å tilby nye og eksisterende industriaktører på Mongstad miljøvennlig og konkurransedyktig energi til oppvarming av industribygg og prosessanlegg.

ABP sitt datterselskap, ABP Fjernvarme Drift AS, søkte derfor den 20. desember 2022 om fjernvarmekonsesjon på Mongstad Industripark, og søknaden ligger nå til behandling hos NVE.

ASSET BUYOUT PARTNERS

Aktørene bak prosjektet er nå bekymret for at nye prisreguleringsmodeller, slik som foreslått av Vista Analyse, vil kunne umuliggjøre fjernvarmeprosjekter med vesentlige miljøgevinster og sirkulærøkonomiske fordeler.

ABP har, med bistand fra bransjeorganisasjonen Norsk Fjernvarme, gjennomgått og vurdert Vista Analyse sin rapport hva gjelder regulering av fjernvarmepris. Fastprisen foreslått av Vista Analyse på 50 til 55 øre per kWh, er basert på alternativ kostpris for varmepumpe og 10-årig historisk gjennomsnittlig referansepris for strøm. Erfaringstall fra etablerte fjernvarmeaktører tilsier at operasjonelle kostnader typisk ligger i samme området som foreslått fastpris. Videre knyttes det usikkerhet til eksisterende regelverk, der fastprisavtaler kan bli tilsidesatt om spotprisen på strøm blir lavere enn de avtalte prisnivåene i fastprisavtalene for gitte perioder. Vi oppfatter også at det er usikkert om NVE kun vil regulere fjernvarmeanlegg med tilknytningsplikt, eller om nye reguleringer også vil omfatte anlegg uten tilknytningsplikt.

Fjernvarme og gjenbruk av spillvarme fra etablerte industrier bør være en av hovedmålsettingene for den grønne industrielle omstillingen Norge nå befinner seg i. Som prosjektet på Mongstad skisserer, vil utbygging av infrastruktur for denne typen anlegg være kostbart. Hvis det innføres begrensende prisreguleringsmodeller, slik som foreslått av Vista Analyse, er det stor sannsynlighet for at prosjektet på Mongstad og tilsvarende prosjekter ikke vil bli realisert. Videre ber ABP om at eventuelle nye prisreguleringsmodeller må hensynta det faktum at industrielle fjernvarmeprosjekter delvis må baseres på energikilder med ukjent levetid, og at det må etableres en avtalefrihet der profesjonelle aktører står fritt til å inngå avtaler på kommersielle vilkår.

Fjernvarmeprosjektet på Mongstad vil være en katalysator for bærekraftig industriutvikling og mange nye arbeidsplasser på Mongstad og i Nordhordland, og har bred politisk støtte. Aktørene bak prosjektet legger derfor til grunn at NVE vil søke å etablere nye reguleringer som understøtter både prosjektet på Mongstad og andre fremtidige ny-etableringer av fjernvarme i Norge, og som danner forutsigbare rammebetingelser for industrien til å fortsette å kunne levere bærekraftig energi til sluttbrukere også i fremtiden.

Ved spørsmål, vennligst kontakt:

Kjell K. Stople

Eiendomssjef Mongstad

Tel: 411 46 757

Epost: stople@abpre.no