

Informasjonsbehov ved tilknytningsforespørsler lik og over 1 MW

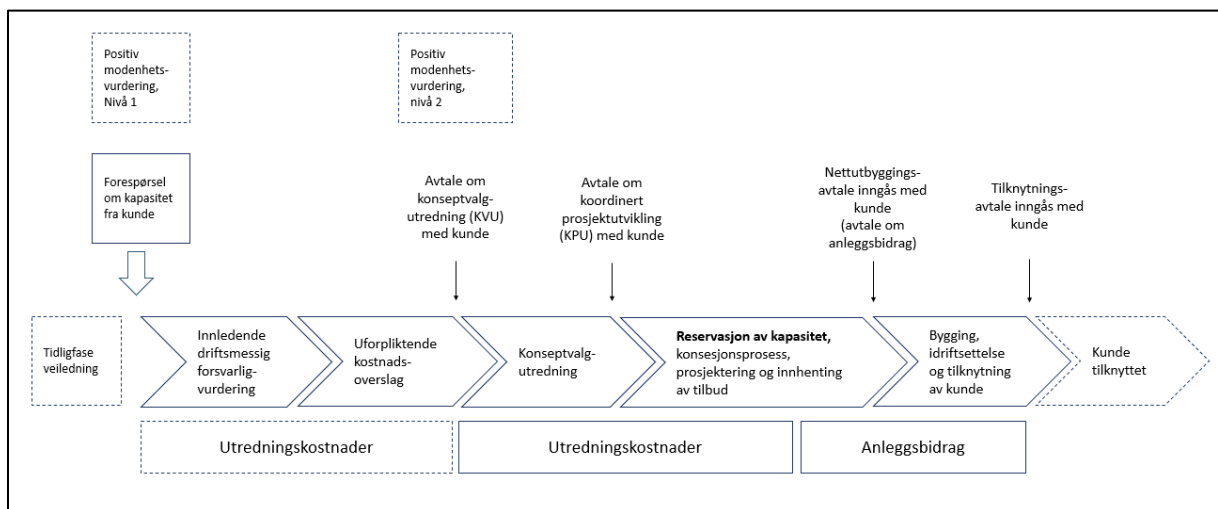
Tensio plikter å stille nettkapasitet til rådighet for kunder som ønsker nettilknytning eller økning av eksisterende effektuttak. Dette gjelder både forbruks- og produksjonskunder og er regulert i energiloven §3-3, 3-4 og 3-4a. Som hovedregel har reservasjon av nettkapasitet skjedd fortløpende etter «førstemann-til-mølla» prinsippet og det vil fremdeles være hovedregelen også fremover.

Den pågående elektrifiseringen og grønne omstillingen fører til at uttaket fra strømmettet øker betydelig. Det er derfor kapasitetsutfordringer i strømmettet over hele Norge, inkludert i Trøndelag.

Det er stor variasjon i modenheten i de ulike prosjektene som ønsker tilgang til strømmettet og i tråd med nasjonale føringer er det ikke ønskelig at umodne prosjekter blokkerer for tilknytning av andre og mer modne prosjekter.

For å sikre en likebehandlet og rettferdig modenhetsvurdering av innmeldte saker, er det behov for at alle kunder oppgir lik informasjon om sitt prosjekt. Manglende informasjon vil kunne føre til at prosjektet vurderes som ikke modent nok til å gå videre i prosess for å få tildelt kjøplass, og det vil derfor være i kundens egen interesse at de etterspurte opplysningene er av tilstrekkelig kvalitet ved første henvendelse.

Figur 1 viser hvordan den overordnede tilknytningsprosessen med modenhetsvurderinger gjennomføres i Tensio.



Figur 1 Flytskjema som viser tilknytningsprosessen

Tensio ber om at alle kunder oppgir følgende informasjon ved forespørsel om nettilknytning >1MW:

1. Kunde

Informasjon om sluttkunde. Dersom sluttkunde ikke er avklart på innmeldingstidspunkt, skal det opplyses om og begrunnes.

Dersom innmelder er tilrettelegger, der det ikke er avklart hvem som blir sluttkunde som skal inngå nettavtale/tilknytningsavtale med Tensio, gjør Tensio oppmerksom på at vi kan ta betalt for vurderingen av om tilknytningen er driftsmessig forsvarlig.

2. Opplysning om ønsket effektbehov

Opplysninger om ønsket maksimalt effektbehov og bakgrunn for behovet. Dette inkluderer minimum:

- Type virksomhet; for eksempel ladestasjon, landstrøm, fiskeoppdrett, vindkraft, osv.
- Foreløpig effektbudsjett som viser antatt forbruksmønster.
- Forventet effektprofil over året, med eventuelle sesongvariasjoner/døgnvariasjoner.
- Evt. opptrappingsplan for effekt frem mot maksimalt ønsket uttak.
- Vurdering av mulighet for å redusere effektbehov fra strømmettet ved hjelp av energilager eller lignende.
- Vurdering av mulighet for fleksibilitet (eksempelvis full utkobling eller reduksjon) i forbruket, dette med tanke på eventuell betinget tilknytning. Inkluder gjerne evt. avbruddskonsekvenser.

3. Lokasjon, reguleringsplan og evt. andre avtaler

Godkjent reguleringsplan for området skal fremlegges. Dersom området ikke er ferdig regulert eller regulering ikke er påbegynt skal dette opplyses om. I tilfelle er det også ønskelig med en overordnet tidsplan for det videre reguleringsarbeidet.

Dersom det er behov for privatrettslige avtaler som gir tilgang til nødvendig areal, oppgis status på disse (avtaler som må inngås, er i prosess på inngåelse, eller avklarte avtaler). Dersom avtaler må inngås eller man er i prosess, er det også ønskelig med en overordnet tidsplan for fullføring av slike avtaler.

4. Dokumentasjon på prosjektplan

Det skal fremlegges en foreløpig fremdrifts- og milepælsplan for kundenes egen utbygging, som minimum bør inneholde:

- Hvilke offentlig- og privatrettslige tillatelser som må på plass, og når disse kan forventes (se punkt 3.)
- Sentrale tidsfrister og milepæler, eksempelvis:
 - o Tidspunkt for investeringsbeslutning
 - o Byggestart og ønsket spenningssetting

5. Finansiering

Det skal fremlegges en foreløpig plan for finansiering, som understøtter realisering av prosjektet iht. planlagt fremdrift.

Informasjonen oversendt bør også inneholde refleksjoner rundt markedsmessige utfordringer for selskapets virksomhet og faktiske rettslige og finansielle/økonomiske utfordringer som kan føre til forsinkelser i fremdriftsplanen.

Veien videre mot reservasjon av kapasitet

Ved innsendelse av informasjon i henhold til ovenforstående gjøres en modenheitsvurdering av saken. Ved positiv modenheitsvurdering nivå 1 gjennomføres en driftsmessig forsvarligvurdering av Tensio. Før det er mulig å reservere kapasitet må kunder oppnå nivå 2 av modenheitsvurderingen.

Reservasjon av nettkapasitet vil være tidsbegrenset, nærmere informasjon om dette vil opplyses kunden gjennom tilknytningsprosessen. I de tilfeller hvor det er tilknytningskø vil kunden opplyses om dette og dato for tilsendt nettutbyggingsavtale vil være styrende for plassering i køen. Alle kunder må videre holde seg til avtalt og skriftlig fremlagt fremdriftsplan og andre frister fra Tensio, for å beholde sin plass i køen. Dersom dette ikke overholdes vil kunden miste sin kjøplass, og reservert kapasitet vil fristilles til andre kunder.

Følgende kriterier ligger til grunn for å oppnå modenheitsvurdering nivå 2:

Evalueringkriterier	Krav og kommentarer
Informasjon om sluttkunde	Det må være avklart hvem sluttkunden skal være. Alternativt er det godkjent dersom selskapet som forespør er i samme konsern som det endelige selskapet som skal inngå nettavtale/tilknytningsavtale med Tensio
Opplysninger om ønsket effektbehov	Effektbehov må dokumenteres og skal samsvare med produksjons-/prosjektplan for kundens anlegg: <ul style="list-style-type: none"> - Type næringsvirksomhet - Effektbudsjett med forventet forbruksmønster. - Forventet effektprofil over året, med eventuelle sesongvariasjoner/døgnvariasjoner. - Opptrappingsplan for effekt med kvartalsoppløsning. - Vurdering av fleksibilitet/reduksjon av effektbehov med tanke på betinget tilknytning, energilager eller lignende.
Idriftsettelsestidspunkt	Årstall for når kunde ønsker tilknytning, samt å ta i bruk kapasiteten. I de tilfeller hvor det ikke er kapasitet og tiltak må gjennomføres må kundens anlegg ferdigstilles innenfor 10 år fra søknad sendes. Kunde må i tillegg vise fremdrift iht. plan hver sjettede måned.

Lokasjon, reguleringsplan og evt. andre avtaler	Kunde må kunne fremlegge/visе til godkjent reguleringsplan for området, eller som et minimum må reguleringsøknad være til behandling. Alle andre nødvendige avtaler (privatrettslige avtaler som gir tilgang på areal) må være avklart eller i prosess.
Prosjektplan	Det må foreligge en detaljert fremdriftsplan for alle faser av prosjektet med årlige milepæler (blant annet tidspunkt for investeringsbeslutning, oppstart av byggearbeider og idriftsettelse av anlegg.
Finansiering	Realistisk plan for finansiering, samt basisfinansiering er etablert. Ved planlagt myndighetsstøtte skal dette være avklart.

Er all informasjon offentlig?

Vi gjør oppmerksom på at Tensio er underlagt offentleglova, som betyr at omverden kan be om innsyn i korrespondanse. Vi ber kunder om å vurdere hvilke deler av oversendt informasjon som evt. skal unntas offentlighet, med riktig paragraf. Tensio gjør en selvstendig vurdering ved innsynsbejæring:

- Dersom deler av informasjonen ikke er offentlig iht. Forvaltningsloven § 13 første ledd nr. 2 (næringsopplysninger av konkurransemessig betydning), presiser hvilke punkt nr. i oversendt informasjon dere mener skal unntas ved innsynsbejæring (Tensio orienterer ved innsynsbejæring)
- Dersom deler av informasjonen ikke er offentlig iht. Energiloven § 9-3 andre ledd, jf. beredskapsforskriften § 6-2 (kraftsensitiv informasjon), presiser hvilke punkt nr. i oversendt informasjon dere mener skal unntas ved innsynsbejæring (Tensio orienterer ved innsynsbejæring)

Tilknytningsprosessen – er i utvikling

Det foregår flere initiativ for å harmonisere praktiseringen av tilknytninger på tvers av nettselskapene i Norge. Dette er et arbeid som vil ta noe tid, og Tensio vil oppdatere våre retningslinjer så fort nasjonale harmoniserte standarder er på plass.