

Norges Vassdrag- og energidirektorat
Postboks 5091
0301 OSLO

Tilbakemelding sak: Ny rammevilkårskorrigerings i beregning av nettselskapenes inntektsrammer

I tabellen nedenfor finner dere våre innspill på RME rapport samt forslag til tre nye faktorer som bør legges til grunn for fremtidig beregning av nettselskapenes inntektsrammer. De 3 faktorene er en del av det som bidrar til våre kostnader.

Det første er å utarbeide en faktor som kan bidra til å øke søkelys på miljøaspektene ved å drive nettselskap. Den andre faktoren går på å sikkerhetsfokus for ansatte i næringen. Til slutt tar vi med innspill på en faktor IT-sikkerhet. Samtlige 3 innspill er faktorer som for vår del har ført til økte kostnader over flere år og som kanskje ikke var hensyntatt i inntekstrammemodell fra 2013. Vi mener at de 3 nevnte faktorene blir viktige fremover og da må det tilrettelegges via reguleringen at en får dekket ekstrakostnadene slik at vi også i fremtiden kan sette søkelys på å forebygge samt opprettholde en effektiv, rasjonell og sikker distribusjon av elektrisk energi. Oppfordringen er å revidere rammevilkårene for beregning av nettselskapenes inntektsramme med å hensynta våre innspill, se tabell under og punkt 5,6,7.

Nr	Kapittel	Innspill
1	2 Bakgrunn (side 3)	I 2019 ble det opprettet en referansegruppe med 13 representanter fra nettselskapene og bransjeorganisasjonene. En stor del av nettselskapene i Norge går under kategorien små og mellomstore. Enida AS er derfor opptatt av at disse er godt representert i referansegruppen slik at rammevilkårene ikke kun skal gå til fordel for de større selskapene.

2	7.3.2 Forsyning av øyer (side 23)	<p>Nettselskapene bør få kompensert for den ekstrakostnaden det er å ha øyer i sitt konsesjonsområde. Det betyr å fjerne minimumsavstand til fastland. Enida AS deler kritikken gjentatt i rapport og har også oppfatning at her rapporteres det ulikt og som har direkte konsekvens for effektivitet til selskaper. Enida AS har flere øyer i sitt konsesjonsområde. Det er utvilsomt kostnadsdrivende både ved planlagt arbeid og ikke minst ved beredskapshendelser/utfall når det skal utføres arbeid på disse. Da samtlige øyer ligger innenfor 1km fra fastland får Enida AS dessverre ikke kompensert her.</p>
3	7.6 Grunnforhold (side 28)	<p>Enida AS støtter tidligere mottatte innspill om at grunnforhold som er preget av fjell og stein kan være kostnadsdrivende. Området vi drifter og bygger nett ble dannet av smeltet stein for om lag 930 millioner år siden. Denne geologien kalles magma. Da magmaen krystalliserte seg over tid ble bergarten anortositt dannet. Dette fører til økte kostnader når ting skal ned i jorden og at vi har mye linjenett som står utsatt til for vind og salt.</p>
4	9.2 Kombinasjoner av forhold (side 39)	<p>Enida AS støtter arbeidet med å se på en metode for å kombinere flere forhold i en variabel. Det vil være svært relevant for det område vi opererer i med tanke på vind, nedbør, salting, snø og kyst og fjell.</p>

5	Utarbeide ny faktor: Miljøansvar (Nytt innspill på ny faktor som kan fremme søkelys på miljø)	<p>Enida AS er siden høsten 2019 vært et Miljøfyrtårn. Årsaken til dette er å bidra med det vi kan til å finne måter å redusere fotavtrykket, bidra til mindre utslipp, avfall og økt fokus på omgivelsene. Av tiltak som er gjort er å gå til anskaffelse av mer miljøvennlige kjøretøy, økt fokus på kildesortering (krever mer plass) som har større kostnad enn før. Miljø er et viktig hensyn som omtales i energiloven, men Enida AS oppfordrer til at dette blir fremmet som en faktor som kan gi økt kompensasjon for de økte kostnadene. RME kan her premiere selskap som tar et aktivt valg og prioriterer miljø og ingenting ville vært bedre enn at samtlige selskap i bransjen gikk hen og sertifiserte seg.</p> <p>Bruk av kreosotstolper er omstridt, og miljødepartementet sendte 14.05.2018 brev til NVE med informasjon om krav til kreosotimpregnering og til lagring og bruk av kreosotimpregnerte materialer. Det er i dag alternativer til kreosotstolper, men for å skifte om til dette så kan det være behov for å endre på instruksjer, kjøpe inn nytt utstyr foruten at alternativene er langt dyrere en tradisjonelle trestolper. Enida AS ønsker at faktoren Miljø gir dekning av ekstra kostnadene for å ta beviste valg som bidrar til miljø og bedre helse til de ansatte.</p>
---	--	---

6	Utarbeide ny faktor: Sikkerhet (Nytt innspill på faktor som kan redde liv)	<p>Det mangler et forhold rundt sikkerhet til de ansatte i reguleringsmodellen. Viser til formålet med reguleringsmodellen "er å bidra til å sikre at produksjon, omforming, overføring, fordeling og bruk av energi foregår på en samfunnsmessig rasjonell måte, og det tas hensyn til allmenne og private interesser som blir berørt".</p> <p>Energibransjen er bransje hvor sikkerheten bør og skal være første prioritet. Statistikk viser til at spesielt lærlingene er utsatt for skader og ulykker og at ulykker/skader oppstår med jevne mellomrom. Enida AS oppfordrer RME til å etablere en HMS-faktor som kan benyttes av selskapene å rapportere inn sine kostnader for HMS arbeid. Vi tror at på denne måten kan en få ned ulykkesstatistikken i bransjen og at flere ansatte kan komme hjem "Like hel" etter endt arbeidsdag.</p> <p>Årsak til dette innspillet er at Enida AS(Dalane Energi) har over 6 år drift uten alvorlige skader og ulykker. Vi er overbevist om at dette har med å gjøre det fokuset en har hatt over lang tid. Det brukes mye ressurser på forebygging av skader og ulykker, opplæring, dedikert HMS ressurs m.m. HMS eller sikkerhetsfaktoren vil kunne bidra positivt for å unngå alvorlige skader og ulykker på egne ansatte og innleide.</p>
---	---	--

7	Utarbeide ny faktor: IT sikkerhet (Nytt innspill på faktor som kan forebygge uønskede hendelser)	<p>IT sikkerhet er et område som har blitt mer aktualisert de senere årene. Hos oss inngår kostnadene til IKT sikkerhet i de totale systemkostnadene og de øker for hvert år. Vår påstand er at rammevilkårene ikke tilpasset kostnader til IT-sikkerhet. De å ikke investerer i IT-sikkerhet og i istedenfor å satse på at det går bra, vil ha en fordel med tanke på effektivitet.</p> <p>Teknisk sett kan et målrettet angrep koble ut alt utstyr man kan fjernstyre. Det kan igjen påføre betydelige KILE kostnader. Som igjen er uheldig for effektiviteten.</p> <p>Når et selskap kan dokumentere hva som brukes av innsats og kostnader for å øke sikkerheten, bør dette bli hensyntatt i beregning av selskapets inntektsramme. Kort sagt bør RME legge til rette for at selskapene kan rapportere andel kostnader som er knyttet til IT-sikkerhet, det være seg kurs, opplæring, ressurser og systemer og at det ikke skal gå utover tilgjengelig midler for drifte og vedlikeholde nettet på en lønnsom og effektiv måte. Fokuset er at alle blir satt i stand til å forebygge hacking fra 3dje part aktører i den hensikt å lamme samfunnet (lokalt, regionalt og nasjonalt).</p>
---	---	--

Vår dato

30.09.2021

Vår referanse

21/00156-1

Med hilsen
Enida AS

Dette dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ikke signatur

Ørjan Vold