

NVE  
Reguleringsmyndigheten for energi  
Middelthunsgate 29  
Postboks 5091 Majorstua  
0301 OSLO

Sted:  
Stjørdal  
  
Vår ref.:  
Deres ref.:

Dato:  
26.04.2021  
  
202105461

## Innspill til RME – Statnetts bruk av flaskehalsinntekter

Flaskehalsinntekter knytter seg til prisforskjeller mellom elspotområder. Flaskehalsinntekter kan oppstå internt i kongeriket når kraft krysser innenlandske elspotdele eller mellom land når kraft utveksles over landegrensene. Flaskehalsinntektene som oppstår når kraft utveksles over landegrensene deles vanligvis likt mellom landene. Slike flaskehalsinntekter kan ikke brukes fritt – inntektene skal som hovedregel brukes til å sikre eller opprettholde utvekslingskapasitet eller vedlikeholde/øke denne kapasiteten. For å sikre regeletterlevelse skal bruk av flaskehalsinntekter overvåkes og kontrolleres av Reguleringsmyndigheten for Energi (RME). Statnett har utarbeidet et forslag til hvordan flaskehalsinntekter skal brukes. RME har bedt om innspill på Statnetts forslag.

Statnetts tilnærming til problemstillingen går gjennom klassifisering av hovedkomponenter. I klassifiseringen blir hovedkomponentene enten vurdert som relevant for utvekslingskapasiteten eller ikke. I klassifiseringen legger Statnett vekt på at transmisisjonsnett er et integrert helhetlig system. Kapasiteten på mellomlandsforbindelsene er ikke bare avhengig av selve mellomlandsforbindelsene. For å sikre eller opprettholde kapasiteten på mellomlandsforbindelsene må kapasiteten og integriteten i hele systemet bevares.

Som følge av dette anses alle linjer med unntak av to forbruksradialer som relevante for utvekslingskapasiteten. Statnett er mer restriktive ved vurderingen av relevansen for stasjonsanlegg. Som relevante for utvekslingskapasiteten anses bare stasjonsanlegg med geografisk nærhet til de konkrete utvekslingspunktene. Alt av kostnader på relevante komponenter inkluderes deretter i et kostnadsgrunnlag som flaskehalsinntekter kan brukes på.

Tensio støtter hovedlinjene i Statnetts vurderinger og stiller seg bak selskapets forslag til bruk av flaskehalsinntekter. Etter Tensios oppfatning kunne seleksjonskriteriet for stasjoner vært mindre restriktiv. For å kunne utnytte den norske kapasiteten er man avhengig av balanserende anlegg og kompensering i ulike stasjoner. Det er mange stasjonsanlegg som har avgjørende betydning for innmating av kraftproduksjon og for utvekslingskapasiteten som foreslås ekskludert fra kostnadsgrunnlaget.

Med vennlig hilsen

Vegard Strand– leder økonomiske analyser og rammevilkår, Tensio AS

*Dokumentet sendes uten underskrift. Det er elektronisk godkjent i henhold til interne rutiner.*