



Remissvar

Dnr 2018-115

10 september 2018

Miljö- och energidepartementet  
103 33 Stockholm

## Samhällsekonomiska analyser vid investeringar i stamnätet för el, Ei R2018:06

M2018/01132/Ee

Energimarknadsinspektionen (Ei) har på regeringens uppdrag tagit fram riktlinjer för samhällsekonomiska lönsamhetsbedömningar vid utbyggnad av överföringskapacitet för el. Syftet är att förbättra beslutsunderlaget vid stamnätsinvesteringar.

Konjunkturinstitutet (KI) besitter inte detaljkunskap om de mer specifika delarna kring stamnätet men anser att Ei har skrivit en rapport som på ett övertygande och transparent sätt argumenterar för hur de samhällsekonomiska analyserna bör genomföras. KI delar Ei:s bedömning att ett krav på att investeringar i stamnätet ska vara lönsamma för samhället är lämpligt. KI delar också bedömningen att det är viktigt att det skapas en tydlig och transparent ram för lönsamhetsbedömningen.

När det gäller vilka delar som ska ingå i den samhällsekonomiska analysen bedömer KI att Ei har identifierat de relevanta posterna. Det är oklart varför effekter som uppstår utanför Sveriges gränser ska tas med i kalkylen. Att så ska vara fallet är inte självklart. ASEK rekommenderar till exempel att inga effekter som uppstår i andra länder tas med i kalkyler för transportsektorn (om inte särskilda skäl finns). Här hade en mer utförlig diskussion varit hjälpsam.

Ei menar att i den mån en investering påverkar kostnaden för att nå politiska mål så ska detta inkluderas i lönsamhetsbedömningen. Vi vill, som Ei också noterar, poängtera den stora risken för dubbelräkning i samband med detta.

Beslut i detta ärende har fattats av generaldirektör Urban Hansson Brusewitz. Föredragande har varit Svante Mandell.

Urban Hansson Brusewitz

Svante Mandell