

Sveriges handlingsplan för förnybar energi

Eva Centeno López
Energienheten/Näringsdepartementet
SEROs Energidag 2010-05-07

Remissförfarande I

Underlag från Energimyndigheten (STEM) inkom den 1 februari 2010.

Underlaget remitterades den 2 februari.

Remisstiden gick ut den 1 april.

Remissen har tillställts 93 remissinstanser. Utöver dessa har 3 remissinstanser yttrat sig i ärendet.

Totalt har 73 svar kommit in. Ett flertal efter att remisstiden gick ut.

Remissförfarande II

Följande remissinstanser har inte yttrat sig (23 st):
Chalmers, Skogsstryrelsen, Institutet för jordbruks- och miljöteknik, SP, SIS Miljömärkning, Kungliga skogs- och lantbruksakademin, Näringslivets Regelnämnd, Agroetanol AB, Föreningen Sveriges energirådgivare, Greenpeace, HSB Riksförbund, Hyresgästförening, Lantmännen Energi, RECS, SKGS, Skogforsk, Skogsägarna, Svenska värmepumpförening, Svenska Elbrukarförening, Sveriges jordägare förbund, Svensk vindenergi, Teknikföretagen, VVS Företagen.

Remissförfarande III

Följande remissinstanser har avstått från att yttra sig (6 st): Riksrevisionen, Konjunkturinstitutet, Tillväxtanalys, Regelrådet, SABO och Villaägarnas Riksförbund.

Följande remissinstanser har inga synpunkter på underlaget (10 st): Kommerskollegium, Exportrådet, FOI, Statens Fastighetsverk (SFV), Konjunktur Institutet (KI), Fortifikationsverket, Formas, Sjöfartsverket, Energimarknadsinspektionen och Fastighetsägarna Sverige.

Generella synpunkter I

De flesta remissinstanser är positiva till STEMs underlag

Bra samrådsprocess under framtagande av underlaget lyfts fram av flera remissinstanser. En remissinstans negativ.

Kompletterande underlag behövs i vissa delar enligt flera remissinstanser och även STEM gällande t.ex. beskrivningen av olika styrmedel inom varje sektor.

Flera remissinstanser menar att ökad användning av förnybar energi kommer att leda till att fler konflikter uppstår mellan olika energi-, klimat- och miljömål. Bra planeringsprocesser behövs med transparenta avvägningar.

Generella synpunkter II

Energieffektivisering anses av ett flertal remissinstanser vara en mycket viktig del i uppfyllandet av målet om andel förnybar energi.

Ett flertal remissinstanser anser att visionen om fossiloberoende fordonsflotta till 2030 bör konkretiseras och att målet för andelen förnybar energi i transportsektorn om minst 10% är för låg och bör höjas. Flera remissinstanser anser att 20% vore en rimlig nivå. Två remissinstanser tycker att Sverige bör inte sätta ett högre nationellt mål utan att, om lämpligt, bör detta ske inom ramen för EU-samarbetet.

Generella synpunkter III

Det finns delade meningar vad det gäller användningen av riktade vs generella styrmedel mellan remissinstanserna. Det råder enighet om att kortsiktiga lösningar bör undvikas.

Flera remissinstanser anser att beskattningen av biodrivmedel efter 2013 måste klargöras snarast då det avgör vilka investeringar som görs i dagsläget. Biodrivmedel bör fortsatt kunna åtnjuta skattefördel jämfört med fossila drivmedel.

Ett flertal remissinstanser motsätter sig införandet av ett kvotpliktsystem och förordar finansiella styrmedel som beskattning.

Generella synpunkter IV

Utbyggnad av infrastruktur lyfts fram som en viktig förutsättning för att kunna öka användningen av förnybar energi enligt flera remissinstanser. I det sammanhanget utgör effektiva tillståndsprocesser en avgörande faktor.

Flera remissinstanser stödjer STEMs förslag att tillståndsprocesser för etablering av ny förnybar elproduktion följs upp årligen.

Vikten av en strategi för biogas lyfts fram av flera remissinstanser.

Generella synpunkter V

Flera remissinstanser anser att konsekvenserna av ökad efterfråga av biomassa för uppfyllande av målet om förnybar energi behöver utredas vidare. En nationell sektorsövergripande strategi för hållbar försörjning av biomassa som beaktar vikten av att skydda känsliga naturvärden, trygga råvaruförsörjningen till övrig industri och tillgodose andra markanvändares behov bör tas fram.

Ett flertal remissinstanser är positiva till STEMs förslag till ett installationsmål om en miljon kvadratmeter solfångare. Flera remissinstanser föreslår att motsvarande mål för solceller ska införas. En remissinstans ifrågasätter detta tekniks specifika mål utan att kostnads-/nyttoanalyser görs.

Övriga synpunkter

Flera remissinstanser avser att Länsstyrelserna bör få en tydligare roll vad det gäller informationskrav enligt artikel 14.5 och 14.6.

Enbart en remissinstans har synpunkter kring användning av samarbetsmekanismer enligt direktivet som anses kunna leda till ett mer kostnadseffektivt sätt att uppfylla målen på EU-nivå.

Flera remissinstanser påpekar behovet av att skärpa definitionen av miljöbil.

Processen framöver

Näringsdepartementet/Energienheten bearbetar STEMs underlag och remissinstansernas synpunkter under maj.

Näringsdepartementets förslag gemensambereads med övriga departement i början på juni.

Regeringsbeslut planeras tas under andra halvan av juni.

Sveriges handlingsplan skickas till kommissionen senast den sista juni enligt direktivets krav.