



REGERINGEN

Regeringsbeslut I 7

2010-06-17

N2010/4128/E (delvis)

Näringsdepartementet

Boverket
Box 534
371 23 Karlskrona

BOVERKET	
Ink.	2010-06-22
Dnr.	502-2721/2010

Uppdrag till Statens energimyndighet och Boverket att lämna förslag till genomförande av artikel 13 i Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/28/EG av den 23 april 2009 om främjande av användningen av energi från förnybara energikällor och om ändring och ett senare upphävande av direktiven 2001/77/EG och 2003/30/EG

Regeringens beslut

Regeringen beslutar att uppdra åt Statens energimyndighet (Energimyndigheten) och Boverket att inom sina respektive ansvarsområden lämna förslag till genomförande av artikel 13 punkterna 3-6 i rubricerat direktiv (förnybartdirektivet). Uppdraget i de delar som avser förslag till genomförande av artiklarna 13.3, 13.4 och 13.6 ska genomföras av Boverket i samråd med Energimyndigheten. Uppdraget i de delar som avser förslag till genomförande av artikel 13.5 ska genomföras av Energimyndigheten i samråd med berörda myndigheter. Energimyndigheten och Boverket ska även i övrigt samråda med berörda myndigheter.

Uppdraget i de delar som avser förslag till genomförande av artikel 13 punkterna 3 och 6 ska redovisas till Regeringskansliet (Näringsdepartementet och Miljödepartementet) senast den 15 oktober 2010. Uppdraget i den del som gäller förslag till genomförande av artikel 13.5 ska redovisas till Regeringskansliet (Näringsdepartementet) senast den 31 december 2010. Uppdraget i den del som avser förslag till genomförande av artikel 13.4 ska redovisas till Regeringskansliet (Näringsdepartementet och Miljödepartementet) senast den 31 december 2011. Uppdraget kan dock enligt särskild överenskommelse mellan företrädare för Regeringskansliet (Näringsdepartementet) och myndigheterna rapporteras vid annan tidpunkt än vad som här angivits.

Bakgrund

Genom förnybartdirektivet upprättas en gemensam ram för främjandet av förnybara energikällor. Regeringen behandlade i propositionen *Genomförande av direktiv om förnybar energi* (prop. 2009/10:128) åtgärder för att genomföra förnybartdirektivet. I propositionen

redovisade regeringen att man avser uppdra åt Energimyndigheten tillsammans med Boverket att föreslå lämpliga åtgärder för att öka andelen energi från förnybara energikällor i bebyggelsen.

Enligt artikel 13 punkterna 3-6 i förnybartdirektivet ska medlemsstaterna vidta åtgärder för att främja användningen av energi från förnybara energikällor i bebyggelsen. I artikel 13.3 anges att medlemsstaterna ska rekommendera alla aktörer, särskilt lokala och administrativa organ, att de vid planering, utformning, byggande och renovering av industri- och bostadsområden ser till att det installeras utrustning och system för användning av el, värme och kyla från förnybara energikällor samt fjärrvärme och fjärrkyla. Medlemsstaterna ska särskilt uppmuntra lokala och regionala administrativa organ att ta med uppvärmning och kylning från förnybara energikällor i planeringen av stadsinfrastrukturen, när så är lämpligt.

Av artikel 13.4 i förnybartdirektivet följer bl.a. att medlemsstaterna i sina byggregler och byggnormer ska införa lämpliga åtgärder för att öka andelen energi från alla typer av förnybara energikällor i bebyggelsen. Medlemsstaterna ska, där så är lämpligt, kräva att miniminivåer av energi från förnybara energikällor senast den 31 december 2014 används i nya byggnader och i befintliga byggnader som genomgår betydande renoveringar.

Av artikel 13.5 i förnybartdirektivet följer att medlemsstaterna ska säkerställa att nya offentliga byggnader eller befintliga sådana som genomgår betydande renoveringar ska spela en exemplarisk roll i att utnyttja förnybara energikällor från och med den 1 januari 2012.

I artikel 13.6 i förnybartdirektivet anges bl.a. att medlemsstaterna i sina byggregler och byggnormer ska främja användningen av värme- och kylsystem som drivs med energi från förnybara energikällor och system som ger betydande sänkningar av energianvändningen, exempelvis genom användning av miljömärkning. Det anges även att viss omvandlingsteknik för biomassa, vissa värmepumpar och vissa system för termisk solenergi ska främjas.

Uppdraget

Energimyndigheten och Boverket ska inom sina respektive ansvarsområden lämna fullständiga förslag till genomförande av artikel 13 punkterna 3-6 i förnybartdirektivet. Uppdraget ska genomföras efter samråd med övriga berörda myndigheter. En utgångspunkt i uppdragets genomförande är att i så begränsad omfattning som möjligt lämna förslag till nya regelverk och hålla tillkommande administrativa kostnader låga, med beaktande av förnybartdirektivets krav och ambitionen att minska regelbördan för företagen. Vidare ska det vid uppdragets genomförande beaktas att Sverige i dag redan har en mycket hög andel förnybar energi i bebyggelsen, både direkt och indirekt genom bl.a. fjärrvärme och

fjärrkyla och att en hög andel förnybar energi bör främjas på annat sätt än genom byggregler och byggnormer, t.ex. genom beskattning av fossila alternativ, genom stöd till investeringar i solenergi eller liknande.

I uppdraget ska även samordning vid behov ske med det tidigare givna uppdraget avseende genomförande av EU-direktivet om byggnaders energiprestanda m.m. (dnr N2010/1474/E). Energimyndigheten och Boverket ska inom sina ansvarsområden i samråd analysera och beskriva konsekvenserna av samtliga förslag, inklusive eventuella ekonomiska konsekvenser för berörda företag, de boende och myndigheter. Konsekvensutredningen bör så långt möjligt utformas i enlighet med vad som föreskrivs i 6 och 7 §§ förordningen (2007:1244) om konsekvensutredning vid regelgivning. Uppdraget består i tre delar.

1. Användningen av förnybara energikällor vid planering, utformning, byggande och renovering av bostads- och industriområden, m.m. (art. 13.3 och 13.6)

Boverket ska i samråd med Energimyndigheten och andra berörda myndigheter utarbeta förslag till rekommendationer och hur dessa bör förmedlas till berörda aktörer så att de vid planering, utformning, byggande och renovering av industri- och bostadsområden stimulerar till att det installeras utrustning och system för användning av el, värme och kyla från förnybara energikällor samt fjärrvärme och fjärrkyla. Boverket ska i samråd med Energimyndigheten analysera och redovisa hur byggregler i dag främjar användningen av värme- och kylsystem som drivs med energi från förnybara energikällor och system som ger betydande sänkningar av energianvändningen. Vid behov ska förslag till åtgärder lämnas för att uppfylla förnybartdirektivets krav enligt artikel 13.6. Uppdraget i de delar som avser åtgärder och förslag till genomförande av artikel 13 punkterna 3 och 6 i förnybartdirektivet ska redovisas samlat till Regeringskansliet (Näringsdepartementet) senast den 15 oktober 2010.

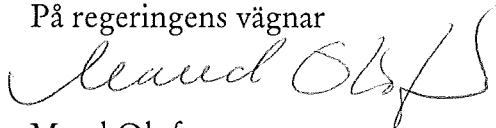
2. Offentliga byggnader som föredöme i användningen av förnybara energikällor (art. 13.5)

Energimyndigheten ska i samråd med berörda myndigheter föreslå åtgärder för att säkerställa att nya offentliga byggnader eller befintliga sådana som genomgår betydande renoveringar ska spela en exemplarisk roll i att utnyttja förnybara energikällor från och med den 1 januari 2012. Uppdraget i de delar som gäller förslag till genomförande av artikel 13.5 i förnybartdirektivet ska redovisas till Regeringskansliet (Näringsdepartementet) senast den 31 december 2010.

3. Behovet och lämpligheten av förändrade byggregler för att främja förnybara energikällor (art. 13.4)

Boverket ska i samråd med Energimyndigheten bedöma behovet och lämpligheten av ett eventuellt förändrat regelverk i form av byggregler för att öka andelen energi från förnybara energikällor i bebyggelsen. I uppdraget ingår att analysera i vilken utsträckning befintliga byggregler för nybyggnad och befintliga byggnader som genomgår ombyggnad bidrar till att öka andelen förnybar energi i bebyggelsen. Om det bedöms lämpligt ska förslag till åtgärder lämnas med beaktande av att inriktningen i första hand är att använda andra styrmedel för att främja förnybar energi än genom miniminivåer för förnybar energi i bebyggelsen. Eventuella förslag till ändringar i regelverket ska kunna träda i kraft senast den 31 december 2014. Uppdraget i den del som avser åtgärder och förslag till genomförande av artikel 13.4 i förnybartdirektivet ska redovisas till Regeringskansliet (Näringsdepartementet och Miljödepartementet) senast den 31 december 2011.

På regeringens vägnar



Maud Olofsson



Erik Thornström

Likalydande till

Statens energimyndighet

Kopia till

Miljödepartementet/H