

## Förslag till förändringar i direktivet om byggnaders energiprestanda och ekodesigndirektivet

Per Högström  
Departementssekreterare  
Energiheten  
Näringsdepartementet

Näringsdepartementet



## Byggnaders energiprestanda (1)

- Förslag bereds för närvarande internt inom EU – kommissionen, med målsättning att presenteras slutligt omkring årsskiftet.
- Syftet med förändringarna formuleras i utkastet på följande sätt:
- "This action should establish the framework that would steer the member states but gives them enough room for adjustment to national and regional differences. The main elements of this framework are already established at EU level but still need to be fine-tuned so that their positive impact is realized."

Näringsdepartementet



## Byggnaders energiprestanda (2)

- KOM lyfter i sina skrivningar fram vikten av att man skall se direktivet i ett större sammanhang av instrument och åtgärder som skall främja energieffektivisering. Direktivet är en pusselbit som skall leda till målet, men måste kompletteras med annat.

Näringsdepartementet



## Byggnaders energiprestanda (3)

- Sammanfattning av förslaget i dess nuvarande skick:
- Målsättningar och huvudprinciper i nuvarande direktiv bibehålls.
- Formuleringar i direktivet förenklas och förtydligas i vissa fall, med syfte att underlätta genomförandet.
- Minimikraven på energiprestanda i samband med större renovering föreslås bli utvidgade.
- Förstärkta krav på energideklarationerna i sig, inspektion av värmepannor och luftkonditioneringssystem, krav på energiprestanda och oberoende experter.

Näringsdepartementet



## Byggnaders energiprestanda (4)

- Sammanfattning av förslaget i dess nuvarande skick (forts):
- Ett instrument för benchmarking erbjuds medlemsländerna. Därmed kan man jämföra nationellt uppställda krav på energiprestanda med det som modellen anger som optimala krav, samtidigt som ansvaret för att bestämma de individuella kravnivåerna ligger kvar på nationell nivå.
- Stimulans till medlemsländerna att främja större marknadsandelar för lågenergibygnader genom att kräva att länderna tar fram 'road maps' med tydliga mål och tidsplaner för hur dessa byggnaders andel av marknaden skall öka.
- Uppmuntarn till den offentliga sektorn att i högre grad föregå med gott exempel

Näringsdepartementet



## Byggnaders energiprestanda (5)

- Specifikt om nya byggnader (artikel 5)
- För att leva upp till målsättningarna med direktivet för förnybar energi, föreslås att man tar bort tröskelvärdet att en ny byggnad skall omfatta minst 1 000 m<sup>2</sup> för att man skall överväga alternativa energisystem. Vissa kompletterande krav för att säkerställa att analyserna verkligen blir genomförda. Kraven om 'roadmap' för energieffektiva byggnader förslås också läggas in i denna artikel
- Specifikt om befintliga byggnader (artikel 6)
- Tröskelvärdet att en byggnad skall omfatta minst 1 000 m<sup>2</sup> för att omfattas av minimikrav på energiprestanda vid större renovering föreslås tas bort.

Näringsdepartementet



## Byggnaders energiprestanda (6)

- Inspektion av värmepannor och luftkonditionering (art 8 och 9)
- Rådgivningsalternativet för värmepannor återstår, och förstärkta krav på inspektionen av dessa alltså inte relevanta för svensk del. Viss skärpning av krav på att visa att rådgivning ger samma resultat som inspektion skulle ha gjort. Klargöranden av hur ofta inspektion av luftkonditioneringssystem skall göras.
- Oberoende experter (art 10)
- Förstärkta skrivningar angående krav på oberoende och kunskap hos energie experterna. Sannolikt ingen konsekvens i förhållande till de krav vi idag har i Sverige.
- Tidsplan för genomförande av nya regler (art 16)
- Det föreslås i utkastet att de nya reglerna skall vara införda i nationell lagstiftning till 31 december 2010 och fullt ut genomförda till 31 januari 2012. (Måste rimligen bero på hur vidare förhandlingar om KOM:s förslag utfaller).

## Utvidgning av direktivet om ekodesign

- KOM har tagit fram ett förslag om utvidgning av direktivet om ekodesign för energianvändande produkter.
- Förslaget är att direktivet skulle omfatta inte enbart energianvändande produkter utan energirelaterade produkter i en vidare bemärkelse.
- I begreppet energirelaterade produkter inkluderar man då även produkter som inte i sig själva behöver tillföras energi för att fungera, men som kan påverka energianvändningen. Ett möjligt exempel som ges är fönster och byggmaterial.
- Ekodesigndirektivet är ett ramdirektiv där de specifika produktkraven tas fram i s.k. genomförandegärder, efter analys av kostnader och andra effekter. Det är först när några förslag på prioriterade produktgrupper presenteras av KOM som man kan göra en verkligt specifik analys av konsekvenserna av den föreslagna utvidgningen av direktivet.
- Sverige har i de diskussioner som hittills funnits (avseende rådslutsatser om arbetet med att revidera direktivet) bland annat framhållit vikten av att klargöra vilka produkter man menar när man talar om energirelaterade produkter.