

Avdelningen för energieffektivisering
Enheten för resurseffektiva produkter

Lina Kinning

Finansdepartementet
Skatte- och tullavdelningen
Peter Österberg

Yttrande angående Promemorian Skattereduktion för reparation och underhåll av vitvaror

Sammanfattning

- Energimyndigheten tillstyrker i huvudsak förslaget.
- Energimyndigheten önskar en utvidgad konsekvensanalys av förslaget, särskilt vad gäller miljönyttan ur ett livscykelperspektiv, då det alltid finns en brytpunkt där det inte längre är önskvärt ur miljösynpunkt att reparera produkten.
- Energimyndigheten anser att förslaget bör utvärderas ytterligare med avseende på effekt.
- Energimyndigheten ser gärna en utredning av hur förslaget kan utvidgas till att gälla fler produkter och även en utredning som visar på relationen mellan materialkostnader och arbetskostnader vid en reparation.

Energimyndighetens ställningstagande

Energimyndigheten tillstyrker i huvudsak förslag om att införa skattereduktion för reparation av vitvaror. Vi ser ett behov av en utökad konsekvensutredning som kan visa på hur olika styrmedel kan användas och samverka för att uppnå en mer cirkulär ekonomi. Det är viktigt att påpeka att det måste till ett samlat grepp kring hur olika styrmedel bör användas för att uppnå cirkulär ekonomi, med särskild analys av tidsaspekten av olika styrmedel. Det finns även ytterligare frågor att utreda och komplettera föreliggande förslag med som ytterligare steg i den riktningen.

Som ett led i arbetet mot ökad resurseffektivitet införs det nu succesivt bland annat krav på livslängd, reparerbarhet, och möjlighet att ta i sär produkten föråtervinning eller återanvändning i produktförordningarna under Ekodesigndirektivet¹ (exempelvis för TV och kommersiell kyla). För att rättfärdiga dessa nya krav på tillverkarna är det viktigt att även andra initiativ tas

¹ Direktiv 2009/25/EG om upprättande av en ram för att fastställa krav på ekodesign för energirelaterade produkter.

för att se till att reparationerna realiserar. Att göra det billigare och enklare att reparera en vitvara istället för att köpa en ny kan i många fall minska resursbehovet i stort och kan i bästa fall påverka tillverkare att producera produkter som är mer robusta och håller längre.

Generella synpunkter

Utreda förutsättningarna att inkludera andra produkter och materialkostnader

Energimyndigheten föreslår att det utreds om det är lämpligt med stöd till även andra produkter som repareras i hemmet. Exempelvis skulle stödet kunna omfatta även andra produkter som har ekodesignkrav och/eller energimärkning. Detta eftersom kommande revideringar av förordningarna även kan komma att inkludera andra aspekter för resurseffektivitet, t.ex. märkning av ingående material, livslängd och reparerbarhet. Som exempel på sådana produkter kan nämnas ventilationsenheter, varmvattenberedare, cirkulationspumpar, radiatorer samt TV-apparater och datorer i den mån de repareras i hemmet.

Energimyndigheten föreslår att även en utredning som visar på relationen mellan materialkostnader och arbetskostnad. Att inkludera även materialkostnaden skulle kunna påverka mängden reparationer i förhållande till föreliggande förslag.

Utreda miljönyttan med reparation kontra nyköp i ett livscykelperspektiv


Energimyndigheten önskar en utvidgad konsekvensanalys av vad gäller miljönyttan med förslaget. Det vore önskvärt att göra livcykelanalyser för att utreda optimal livslängd i förhållande till respektive produkt, då det alltid finns en brytpunkt där det inte längre är önskvärt ur miljösynpunkt att reparera produkten.

I konsekvensanalysen har man schablonmässigt räknat med en genomsnittlig livslängd på tio år för alla vitvaror. Livslängden skiljer mellan olika produkter, och exempelvis äldre och/eller de vitvarorna med låg energiklassning använder mycket mer energi i förbrukningsfasen än nya produkter. I de fallen kan miljönyttan vara högre i ett livscykelperspektiv om en sådan produkt byts ut mot en mer energisnål produkt istället för att den repareras. För att avdraget ska leda rätt skulle en analys av var denna brytpunkt finns för olika produkter vara mycket behjälplig. Dessa frågor skulle kunna nanseras och vara till stor hjälp för konsumenter när de avgör om en vitvara ska repareras eller bytas ut mot en ny. Detta skulle med fördel kunna utredas genom att låta genomföra livscykelanalyser för alla miljöaspekter av de vitvaror som omfattas av förslaget.

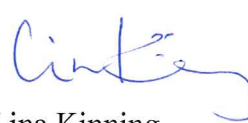
Utvärdering av skattereduktionens effekter

Energimyndigheten anser att föreslagen skattereduktion för reparation av vitvaror i hemmet bör utvärderas och eventuellt revideras löpande. Det bör då utvärderas om avdraget bör nanseras beroende på produkt, ålder, energiklassning etc. samt om fler produkter bör omfattas. Då bör det även utvärderas vad avdraget fått för effekter och kostat.

Beslut i detta ärende har fattats av Avdelningschefen Anita Aspegren. Därutöver har enhetscheferna Fredrick Andersson, Anna Johansson, Mathias Normand, Tore Carlsson, bitr. enhetschef Carin Karlsson, sektionschef Thomas Sandvall och juristen Rosita Cederqvist samt handläggarna Nils Ahlén, Lovisa Blomqvist och Julien Morel deltagit i den slutliga handläggningen. Föredragande har varit handläggaren Lina Kinning.



Anita Aspegren



Lina Kinning

