



Finansdepartementet

[Fi.remissvar@regeringskansliet.se](mailto:Fi.remissvar@regeringskansliet.se)

Cc: [peter.osterberg@regeringskansliet.se](mailto:peter.osterberg@regeringskansliet.se)

## **Byggmaterialindustriernas remissvar avseende Finansdepartementets promemoria Skattereduktion för installation av grön teknik, Fi2020/002314/S1**

Byggmaterialindustrierna är en paraplyorganisation för företag och branschorganisationer som tillverkar och arbetar med byggmaterial inom alla byggmaterialområden. Vi organiserar tillsammans 1000 företag, omsätter cirka 180 miljarder sek och sysselsätter 53 000 personer.

(medlemmar bil 1)

Vi tackar för möjligheten att lämna remissvar. Förslaget ligger helt i linje med ett förslag om "incitament för energieffektivisering" som vi lade fram till regeringen 9 maj. Vi beskriver det efter kommentarerna om promemorian under extra kommenterar, då det är relevant enligt remissens innehåll och förslag.

### **Sammanfattning**

- Byggmaterialindustrierna ställer sig positiva till att införa en skattereduktion för installation av grön teknik och vill komplettera systemet till att omfatta även energieffektivisering i byggnader
- Byggmaterialindustrierna anser att avdraget måste vara teknikneutralt och inte gynna enskilda produkter och åtgärder och att därför specifika standarder och tekniklösningar ska undvikas i lagtext.
- Byggmaterialindustrierna föreslår också att utvidga Energisteget för industrin till att omfatta alla fastighetsägare och byggnader och därmed bli det Stora Klimatsteget.
- Byggmaterialindustrierna föreslår att avdragsrätten ska höjas från 50 000kr till 100 000kr/person och år.

### **Bakgrund och skäl för synpunkter och ställningstagande**

Sverige står inför stora utmaningar i att uppfylla klimatmål. Ökade satsningar på energieffektivisering och investeringar i gröna lösningar är en viktig del av detta. Stora delar av det befintliga bostadsbeståndet står samtidigt inför stora behov av renovering och underhåll. Samtidigt som incitamentet för att investera i minskad energianvändning är allt för lågt. För att klara omställningen krävs en rad av åtgärder. Nyinvesteringar i ny teknik är en del i detta och för att skapa förutsättningar för att dessa investeringar ska bli rätt krävs energieffektiviseringsåtgärder som ser till helheten och byggnaders individuella behov för att minska energi och effektbehov hos brukare. Det finns en stor potential i energieffektivisering i det byggda beståndet.

### **Avdrag är ett effektivt sätt att skapa incitament**

Det finns goda skäl rent samhällsekonomiskt att fundera över hur incitament kan skapas som bidrar till energieffektivisering och långsiktigt hållbara lösningar. Det finns redan lösningar

Byggmaterialindustrierna Bysam Service AB, Box 5501, 114 85 Stockholm

som skulle kunna utvecklas ännu mer om de kunde få avsättning på marknaden. Utifrån ett samhällsperspektiv innebär det åtgärder som avlastar energisystemet genom att sänka energianvändning, kapa effekttoppar och skapa förutsättningar för flexibilitet. Detta ger också bättre förutsättningar för att föreslå åtgärder i energideklarationer och energikartläggningar blir genomförda.

Incitament behövs på flera nivåer. Dels behövs åtgärder som skapar incitament att prioritera energieffektiviseringsåtgärder framför andra åtgärder som kan vara bra men inte högst i prioritet. Energieffektiviseringsåtgärder som tilläggsisolering av bjälklag eller värme- och ventilationsåtgärder är ofta inte lika synliga och därmed inte lika attraktiva för brukaren. Dessa åtgärder är dock samhällsekonomiskt viktiga på flera plan och bidrar exempelvis till effektiv energianvändning, ett hållbart energisystem, god hälsa och god livsmiljö. Ska en förändring ske behövs därför differentierade incitament som premierar dessa åtgärder.

### **Byggmaterialindustriernas kommentarer till förslagen i promemorian**

#### **34 § Vilka som kan få skattereduktion**

Byggmaterialindustrierna anser att det är en fördel om motsvarande skattereduktion/incitament/avdrag även kan ges till företag (juridisk person), bostadsrättsföreningar och organisationer för installation av grön teknik och genomförande av energieffektiviserande åtgärder.

#### **36 § Med installation av grön teknik avses vid tillämpningen av detta kapitel följande slags installationer**

Byggmaterialindustrierna ställer sig positiva till möjligheten att införa en skattereduktion för de föreslagna åtgärderna men vill komplettera med ytterligare en punkt:

*4. Energieffektiviserande åtgärder.* Incitamentet ska vara riktat för arbeten i småhus, bostadsrätter eller ägarlägenhet. Avdraget bör vara upp till 50 % av kostnaden på arbete för åtgärder som sparar energi och förbättrar inomhusklimatet. Vi anser också att avdraget ska gälla för materialkostnader eftersom dessa kan vara helt avgörande för genomförandet.

Åtgärder kan innefatta andra investeringar än de som remissen omfattar och som möjliggör den omställning som krävs. Detta kan exempelvis innefatta större renoveringar av fasader, installation av styrsystem, driftåtgärder och tilläggsisolering av bjälklag. Genom att utforma rätten för avdrag teknikneutralt, det vill säga utan att specificera viss teknik eller material, ges förutsättningar för att åtgärderna med störst energieffektivisering och samhällsnytta genomförs.

Vid ett genomförande av *Skattereduktion för installation för grön teknik* och med en utökad omfattning skapar Sverige även förutsättningar för åtgärder som ligger i linje med EU-kommissionens initiativ - *A Renovation Wave initiative for public and private buildings* - <https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12376-Commission-Communication-Renovation-wave-initiative-for-the-building-sector>

Åtgärden kan även bli en del av ett nödvändigt återstartspaket och grön omställning efter Coronakrisen.

*(Inledning 36 § punkt 1 och 2)* Vi anser vidare att det är mycket olyckligt att specificera tekniklösningar i lagtext (exempelvis solceller, laddningspunkter etc.). Vilken teknik som är mest effektiv eller bör nyttjas förändras över tid. Vad som ger rätt till avdrag eller inte bör istället regleras generellt eller i föreskrifter från myndighet t.ex. Energimyndigheten. Det skapar förutsättningar för att justera i systemet utan ny lagstiftningsprocess.

*(36 § punkt 3 a) b))* Vi anser inte att man i lagtext ska hänvisa till specifika standarder eftersom det är något som marknaden utvecklar över tid (jämför problemen med hänvisning till standarder i BBR).

#### **§43 §42 Skattereduktionens storlek**

Det är otydligt kring högsta belopp och Byggmaterialindustrierna anser att vi ska skapa drivkrafter för energieffektiviseringsåtgärder och nivån på 50 000kr avdragsrätt för energieffektiviseringsåtgärder/installation av grön teknik ska höjas. Annars finns risk att dessa investeringar skjuts på framtiden pga. andra underhållsbehov.

#### **Byggmaterialindustriernas övriga kommentarer**

##### **Incitament för energieffektivisering för professionella fastighetsägare**

Med anledning av att det föreslagna stödet riktar sig endast till privatpersoner föreslår vi ett kompletterande incitament:

- ***Byggmaterialindustrierna föreslår att utvidga Energisteget för industrin till att omfatta alla fastighetsägare och byggnader och därmed bli det Stora Klimatsteget.***
- ***Stödet bör omfatta både projektering och investering och utgå från en byggnadsspecifik energikartläggning.*** Fastighetsägare, såväl privata som offentliga, behöver incitament för att komma igång med renovering och större energieffektiviseringsåtgärder.

För att skapa verklig nytta av befintliga styrmedel behöver fastighetsägare stimulans för att prioritera och genomföra energieffektiva åtgärder. Det är nödvändigt för att Sverige ska kunna nå energi- och klimatmålen och för att få igång en renovering av nuvarande bostadsbestånd. Energideklaration och andra märkningssystem på marknaden har haft positiv effekt genom att uppmärksamma möjligheten att minska energianvändningen. Ofta stannar dock aktiviteten vid en deklaration och fastighetsägare genomför inte föreslagna åtgärder. Vi ser ett behov av andra incitament för att genomföra dem.

Det finns goda erfarenheter av bra projekt med stora energibesparingar från Energisteget. Ett utökat stöd där alla fastighetsägare kan dra nytta av stödet har därför goda förutsättningar att bli effektivt och träffsäkert. Storleken på incitamentet bör vara kopplat till hur mycket genomförda åtgärder förbättrar energiprestandan. Genom att låta samtliga



fastighetsägare omfattas av Stora Klimatsteget kommer åtgärden även åt stora delar av miljonprogramområdena som har en betydande besparingspotential.

**Mätning, uppföljning och riktade åtgärder ger positiv effekt**

Tittar vi på utvecklingen i Sverige sedan införandet av energideklaration och andra märkningssystem på marknaden kan vi se att de haft positiv effekt i att uppmärksamma frågan om energianvändning. Det har även uppmärksammat marknaden och hyresgäster på att ställa krav. Dock ser vi inte i samma utsträckning att föreslagna åtgärder genomförs. Goda åtgärder i en handlingsplan har ingen positiv effekt om de inte blir genomförda. Vi förordar därför en tydlig instruktion för verifiering och uppföljning av genomförda åtgärder.

*Stockholm 2020-06-11*

Anneli Kouthoofd, vd Byggmaterialindustrierna

För frågor om innehåll i denna remiss - kontakta gärna mig  
([anneli@byggmaterialindustrierna.se](mailto:anneli@byggmaterialindustrierna.se))



## Byggmaterialindustriernas medlemmar

Tillverkande företag

Betongindustri AB  
Celsa Steel Service AB  
Cementa AB (HCNE)  
Combimix AB  
EldochVatten AB  
EtexGroup Sweden  
Icopal AB  
Kingspan Insulation AB  
Knauf Danogips GmbH  
Moelven Wood AB  
Monier Roofing AB  
Nordic Waterproofing AB  
Ruukki Sverige AB  
Sand och Grus AB Jehander  
Saint-Gobain Sweden, Weber  
Saint-Gobain Sweden, Gyproc

Medlemsorganisationer som Byggmaterialindustrierna företräder i gemensamma frågor:

- GBR, Golvbranschen
- Nordic Galvanizers
- IKEM -Innovations- och kemiindustrierna i Sverige
- Scandianvian Copper Development Association, SCDA
- Stålbyggnadsinstitutet
- Swedisol
- Svensk Betong
- Svensk Byggplåt
- Svensk Ventilation
- Svenska Kyl och värmepumpföreningen
- Svenskt Trä (Skogsindustrierna)
- Sveriges Bergmaterialindustrier
- Sveff- Sveriges Färg och Limföretagare
- TMF, Trä- och möbelföretagen