

Politik och kommunikation
Erik Thornström, 08-677 27 08
erik.thornstrom@energiforetagen.se

Finansdepartementet

103 33 Stockholm
E-post: fi.remissvar@regeringskansliet.se
Kopia till: jonas.ljungberg@regeringskansliet.se

Remiss av promemoria om Höjd skattenivå för sådan förbrukning av elektrisk kraft som omfattas av minimiskattenivån i energiskattedirektivet

Energiföretagen Sverige samlar och ger röst åt omkring 400 företag som producerar, distribuerar, säljer och lagrar energi. Vårt mål är att utifrån kunskap, en helhetssyn på energisystemet och i samverkan med vår omgivning, utveckla energibranschen – till nytta för alla.

Sammanfattning

Energiföretagen Sverige kan tillstyrka förslaget om att höja energiskatten på el från 0,5 till 0,6 öre per kilowattimme för att nivån ska vara förenlig med energiskattedirektivets bestämmelser. Givet att den svenska kronan stärkts gentemot euron sedan i våras skulle dock en höjning kunna avvaktas.

Vi anser dock inte att det finns skäl att motivera skattehöjningen med behov att öka styreffekten för en effektivare energianvändning. En skattehöjning skulle tvärtom riskera motverka en ökad elektrifiering i industrier och transporter och behövs inte för att klara det årliga energisparbetinget enligt energieffektiviseringsdirektivet. Att värna internationellt konkurrenskraftiga energiskattevillkor är också viktigt för att kunna genomföra den elektrifiering av industrin som beslutade klimatpolitiska mål förutsätter och för att ge förutsättningar för fortsatta industriinvesteringar i Sverige.

Energiföretagen anser att energiskattenivån på el för energiintensiv industri ska vara förenlig med energiskattedirektivet men invänder mot höjningar av andra skäl

Energiföretagen Sverige kan tillstyrka förslaget om att höja energiskatten på el från 0,5 till 0,6 öre per kilowattimme givet att EU:s energiskattedirektiv ställer krav på att minimiskattenivån ej får avvika med mer än 5 procent från denna nivå utifrån den växelkurs som gäller per första arbetsdagen i oktober. Det är angeläget att den svenska energiskattenivån är förenlig med energiskattedirektivets bestämmelser. Det behöver dock framhållas att under våren och sommaren har den svenska kronan stärkts väsentligt och i dag ligger valutakursen under vad som krävs för att uppfylla miniminivån i EU:s energiskattedirektiv. Givet att den svenska kronan kan bedömas fortsatt stärkas gentemot euron under

resten av året skulle dock en höjning kunna avvaktas. Alternativt bör en sänkning till 0,5 öre per kilowattimme aviseras till när växelkursen gentemot euron tillåter.

Det behöver också påpekas att förslaget innebär en stor relativ höjning med 20 procent jämfört med dagens energiskattenivå. Det behöver också iakttas stor försiktighet med skattehöjningar för näringslivet under den pågående Coronapandemin då vi nu gått in i en lågkonjunktur och behovet tvärtom är att stödja en återhämtning av ekonomin.

Vi ser med oro på att det i promemorian anges fler skäl för att höja energiskatten på el för tillverkningsindustri, datorhallar m.m. som att öka styreffekten för en effektivare energianvändning. Enligt de bedömningar och beräkningar som gjorts för att uppfylla det årliga energisparbetinget enligt EU:s energieffektiviseringsdirektiv kommer Sverige klara energisparbetinget utan ytterligare energiskattehöjningar. Det saknas därmed behov av ytterligare energiskattehöjningar för att uppfylla åtagandena enligt energieffektiviseringsdirektivet. Vi anser också att det inte visats att en skattehöjning för industrin faktiskt skulle öka styreffekten för en effektivare energianvändning givet att den också motverkar en elektrifiering och konvertering från fossila bränslen. Vi vill också framhålla att energiskatten på el primärt är fiskal, vilket bl.a. konstaterats i SOU 2015:87 *Energiskatt på el - En översyn av det nuvarande systemet*.

Konkurrenskraftiga energiskattevillkor behövs för svensk energiintensiv industri och den pågående elektrifieringen för att klara klimatmålen

Vi anser att alla energiskattehöjningar behöver beakta behovet av att värna den energiintensiva industrins internationella konkurrenskraft. Varje kostnadsnackdel för energiintensiv verksamhet i Sverige försämrar förutsättningarna för fortsatta investeringar i energiintensiv verksamhet i Sverige. I promemorian saknar vi resonemang om behovet av konkurrenskraftiga energiskattevillkor.

Att värna internationellt konkurrenskraftiga energiskattevillkor är också viktigt för att kunna genomföra den elektrifiering av industrin som beslutade klimatpolitiska mål förutsätter. Energibranschens analys pekar på att Sverige har en årlig elanvändning om ca 190 TWh 2045, vilket kan jämföras med dagens ca 140 TWh (*Färdplan för fossilfri konkurrenskraft – Elbranschen, 2020*). En omfattande elektrifiering av bl.a. processindustri och etablering av ny elintensiv industri, som datorhallar och batteritillverkning förutsätter långsiktigt förutsägbara energiskattevillkor. Bytet från fossila bränslen till el bidrar också till en energieffektivisering eftersom direkt eller indirekt elektrifiering ger en högre verkningsgrad än att använda fossila bränslen. En låg energiskatt på el är också en viktig förutsättning för att stödja energiomställningen för att till exempel fartyg ska gå över till landström i hamn.

Eftersom våra nordiska grannländer är i färd med att sänka energiskatten för energiintensiv industri och verksamhet skickar den föreslagna skattehöjningen en olycklig signal om energiskatten på el kan komma höjas ytterligare. Detta förstärks av uttalandena i promemorian om att energiskattens styrande effekt behöver stärkas. Vi anser att det är angeläget att regeringen skickar signaler om att

intentionen är att långsiktigt erbjuda konkurrenskraftiga energiskattevillkor för att både kunna få fler etableringar av energiintensiv verksamhet i Sverige som annars riskerar att hamna i våra konkurrentländer och att elektrifiera befintlig industri för att klara klimatmålen.



Pernilla Winnhed

VD, Energiföretagen Sverige



Erik Thornström

Ansvarig skatter, styrmedel,
energianvändning och resurseffektivitet