

Finansdepartementet

Er ref: Henrik Kjellberg
Diariernr: Fi2021/02661

fi.remissvar@regeringskansliet.se
henrik.kjellberg@regeringskansliet.se

Vår ref: Johan Bruce
Diariernr:

Johan.bruce@skogsindustrierna.se
Mobil: +46 70 658 14 40

Yttrande över förslag till Energiskattedirektiv

Sammanfattning

Skogsindustrierna tackar för möjligheten att yttra sig över förslaget till Energiskattedirektiv. Sammanfattningsvis har Skogsindustrierna följande synpunkter.

- Möjligheten för medlemsstater att ha skilda energiskattenivåer för kommersiella och icke-kommersiella aktörer måste bibehållas. Konkurrenskraftiga elkostnader är en förutsättning för industrins globala konkurrenskraft samt för industrins klimatomställning.
- Förnybara bränslen bör även fortsättningsvis kunna undantas från energibeskattnings. Konkurrenskraftiga kostnader för förnybara bränslen är en förutsättning för att ersätta fossila bränslen.
- Den rankingmodell med proportionella energiskattenivåer som föreslås skulle leda till mycket höga skattenivåer även på förnybara bränslen i Sverige till fröjd av Sveriges höga beskattning av fossila bränslen. Detta skulle försvåra klimatomställningen av samhället.
- Koldioxidskatt bör inte omfattas i den nuvarande tolkningen av energiskattedirektivet. Alternativt bör en obligatorisk minimiskatt på koldioxid införas för den icke-handlade sektorn.
- Det är positivt att energiskatten föreslås baseras på energiinnehåll.

Skogsindustriernas yttrande

Skogsindustrin använder energi för att förädla skogsråvara till produkter som gör nytta i samhället och bidrar till välbefinnande. Energianvändning är förädling och är i sig önskvärd. Skogsindustrin är Sveriges största energianvändare och använde nästan 80 TWh 2018, varav 21,6 TWh el och 53,8 TWh biobränslen. Skogsindustrin är en nästan fossilfri bransch och ca 96 procent av bränsleanvändningen är fossilfri. Cirka 85 procent av skogsindustrin exporteras och vår industri utsatt för en hård konkurrens. Tillgång till fossilfri energi till konkurrenskraftiga kostnader är en förutsättning för skogsindustrins konkurrenskraft och kan inte utsättas för högre energiskatter än konkurrerande länder, både inom och utanför EU

Kommissionen föreslår att det inte längre ska vara möjligt att ha en skild energiskatt beroende på om energin används för kommersiella eller icke-kommersiella ändamål. En nedsättning av energiskatten för energiintensiv industri är en förutsättning för bibehållen konkurrenskraft.

Kommissionen föreslår vidare att även förnybara bränslen ska beskattas. Detta perspektiv verkar vara av fiskala skäl snarare än att bidra till EU:s klimatmål. Tvärtom kommer en beskattning av förnybara bränslen att försvåra och fördyra omställningen av samhället. Medlemsstater måste fortsatt kunna undanta förnybara bränslen från energiskatt för att påskynda omställningen.

Kommissionen föreslår även en rankingmodell med proportionella energiskattenivåer. Rankingens förefaller subjektiv och det är oklart på vilka grunder rankingen är gjord. De proportionella skattenivåerna innebär också att man frångår en ordning med minimiskattenivåer. Energiskatten för exempelvis hållbara biobränslen ska istället sättas i proportion till skattenivån för de fossila bränslena med full skattesats. Effekterna på beskattningen av förnybara bränslen i Sverige med höga skatter på fossila bränslen skulle bli avsevärda och slå hårt mot verksamheter som redan ställt om och de som ska ställa om.

En utmaning i det tidigare energiskattedirektivet som kvarstår i det nya förslaget är att Sveriges modell med en separat koldioxidskatt passar dåligt in energiskattedirektivets regelverk. Sverige bör verka för att energiskattedirektivet omfattar just energiskatten och att koldioxidskatten hanteras utanför direktivet. Alternativt kan Sverige verka för en obligatorisk nationell koldioxidskatt för den icke-handlade sektorn. Det skulle bidra till utsläppsminskningar och att bränslen beskattas baseras på faktisk klimatprestanda snarare än subjektiv bedömning.

Skogsindustrierna tycker att det är positivt att minimiskatter föreslås baseras på energiinnehåll.

Stockholm

2021-09-10

För Skogsindustrierna

Johan Bruce

Ansvarig energifrågor