



Till Klimat- och näringslivsdepartementet

Ärendenr: KN2024/00503

Datum: 2024-04-29

kn.remissvar@regeringskansliet.se
johan.gannedahl@regeringskansliet.se

Remissyttrande avseende EUs Klimatmål 2040 och industriell koldioxidförvaltning

IF Metall har beretts möjlighet att lämna synpunkter på ovan nämnda remiss och vill framföra följande.

EU:s klimatmål 2040

IF Metall står bakom Parisavtalet och EU:s målsättning om att bli klimatneutrala till 2050 och har inga synpunkter på målnivån som föreslås. IF Metalls medlemmar arbetar i en variation av industriella branscher som alla är med och bidrar till att klimatomställningen blir möjlig, i Sverige genom klimatvänliga processer och globalt tack vare den höga andelen export av klimatvänlig teknik. IF Metall delar kommissionens uppfattning om att ett ambitiöst delmål och ett tidigt agerande är av stor vikt, men industrins omställning kommer inte vara möjlig utan att de rätta förutsättningarna finns på plats. Det handlar bland annat om internationellt konkurrenskraftiga elpriser, effektiva och rättssäkra tillståndprocesser och en kompetensförsörjning som möter industrins behov.

Klimatomställningen handlar i stor utsträckning om elektrifiering av produkter och processer som kommer leda till att efterfrågan på el mer än fördubblas. För att det ska vara möjligt krävs en energipolitik som bidrar till stabilitet, en relativt snabb kapacitetesutbyggnad både vad gäller produktion och elnät samt fortsatt internationellt konkurrenskraftiga priser för svensk industri.

För att utbyggnaden av elsystemet och omställningen av industrins ska vara möjlig krävs effektiva tillståndprocesser som kan bidra till att förändring och utbyggnad sker snabbt. För det krävs att processen går snabbare och blir mer förutsägbar.

Tack vare en ambitiös klimatpolitik från Svenskt håll pågår nu nyinvesteringar och etableringar som innebär att yrkesroller och kompetenser förändras. Därför blir kompetensförsörjningen än viktigare som förutsättning för industrins konkurrenskraft och avgörande för att nå klimatmålen. För att det ska vara möjligt behöver det livslånga lärandet prioriteras.

Industriell koldioxidinfångning

IF Metall välkomnar kommissionens meddelande om industriell koldioxidförvaltning. Avskiljning, användning och lagring av koldioxid är och kommer vara centralt i Sverige:s och EU:s omställning till klimatneutralitet, framförallt för de delar av industrins som inte går att elektrifiera eller ersätta med fossilfria energikällor, men även i de verksamheter där kol används som råvara i en process.

Mognadsgraden av CCS/CCU och nödvändig infrastruktur kopplat till denna är i dag relativt låg och IF Metall instämmer med kommissionens slutsats kring behovet av teknikstöd för att utbyggnaden av ett sådant system ska kunna ske så snabbt och så samhällsekonomiskt effektivt som möjligt. Det är dock viktigt att ett sådant system blir så teknik neutralt för att de mest effektiva teknikerna ska gynnas.

IF Metall ser positivt på kommissionens planerade stöd till forskning och innovation av industriell koldioxidlagring.

Med vänlig hälsning
Industrifacket Metall

Stefan Sjöquist, Utredningschef IF Metall
Ellika Berglund Aas, Utredare IF Metall