



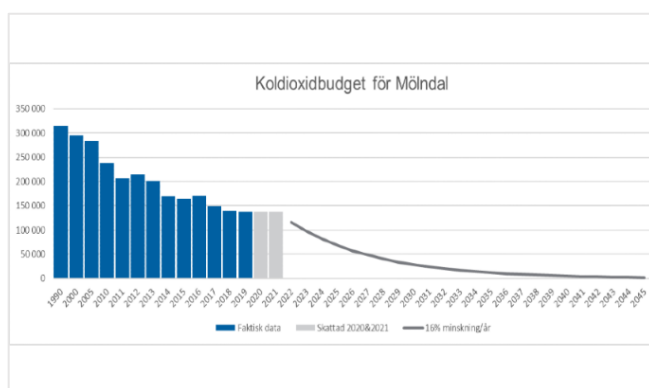
Magnus Sahlin
VD
magnus.sahlin@trelleborg.se

Yttrande på motion från Centerpartiet om koldioxidbudget – Dnr KS 2022/324

Trelleborgs Energi (TEAB) instämmer i motionens övergripande förslag att införa konkreta mål inklusive uppföljning för en omställning till ett klimatneutralt och fossilbränslefritt Trelleborg.

Förslaget om en offensiv koldioxidbudget med tillhörande uppföljningssystem gör att det blir enkelt att koppla kommunens påverkan direkt till såväl nationella som globala mål kring koldioxidutsläpp. Ett flertal regioner och kommuner i Sverige använder sig av denna modell för att beräkna sin miljöpåverkan, tex Mölndals kommun (se nedan graf som exempel).

Vi vill dock poängtera i detta sammanhang vikten av *strukturerad och konkret samverkan* för att överhuvudtaget kunna åstadkomma förändring. Eftersom kommunen (inklusive kommunala bolag) endast har direkt inflytande över en liten



del av utsläppen behöver det löpande arbetet med koldioxidutsläpp ske i nära samverkan med näringsliv, privatpersoner, föreningar, m.fl.

Vad gäller motionens förslag att genomföra en utredning om möjligheten att montera solceller på kommunägda tak, samt utredning om möjligheten att bygga vindkraftverk på kommunal mark, går dessa helt i linje med TEAB:s eget arbete med att utveckla mer förnybar elproduktion i kommunen. Utredningen om solceller bör emellertid inte begränsa sig till kommunägda tak, utan också se över kommunal mark, samt mark som kommunen har möjlighet att nyttja. Det finns ett arbete initierat i kommunen kring just detta, vilket bör inkluderas i den föreslagna utredningen.

Vi skulle här också vilja lyfta det faktum att kommunens ambitiösa plan för en hållbar kommun – och mer specifikt satsningen på vätgas i kommunen – är helt

avhängig av att det skapas ny, förnybar elproduktion, inte minst för att säkra den gröna vätgas som krävs. Detta behöver man ta hänsyn i det vidare arbetet med vätgassatsningarna. Den småskaliga produktionen som Lhyfe planerar är helt avhängig av att få förnybar el antingen från de planerade vindkraftverken i hamnen eller från en storskalig solcellspark. Om man dessutom ser till en storskalig produktion, som ligger längre fram i planerna, är det helt omöjligt utan att få tillförsel av vindkraftsel från havsbaserade vindkraftverk.

Trelleborgs Energi stödjer motionen med de tillägg som anförts ovan.

Med vänlig hälsning

Magnus Sahlin

VD, Trelleborgs Energi