



Möjligheten till etablering av drivmedels distribution i Gävle kommun

Transportsektorns utsläpp måste minska och mer hållbara resor och transporter måste utvecklas och möjliggöras för att vi skall kunna nå de mål kring utsläpp som vi antagit. För att bidra till detta måste kommunen planera för en stad och kommun där det är lätt för invånarna att leva hållbart. Gävle kommun har flera olika styrdokument som pekar på just detta.

Kommunen har goda ambitioner i att tillhandahålla byggklar mark för företag och etableringar. Denna ambition är viktig att vi lyckas med för att vända den negativa trend som Gävle kommun befinner sig i när det gäller näringslivets förtroende för kommunen. Transportsektorn är inte undantaget dessa ambitioner utan bör snarare prioriteras för att andra företag och näringar skall kunna dra nytta av dess utveckling.

Gävle som stad är en viktig kommunikationsknutpunkt. Med flera stora transportvägar som möts och med hamn och järnväg för växling av transportsätt. Transporter har varit och är en stor del av Gävles möjligheter till tillväxt. I och med denna möjlighet ställs även krav på kommunen kring långsiktighet och strategier kring transporter.

Med dessa tre perspektiv i tanken är det viktigt att Gävle kommun är tillmötesgående med att underlätta för företag som aktivt medverkar till att investera i produktion och distribution inom bland annat fossilfria drivmedel. Elektrifiering av transporter kommer inte på en överskådlig till vara en fungerande lösning. Tankställen för HVO, etanol, biogas samt andra fossilfria drivmedel är ett av flera exempel på åtgärder för att lyckas med att hjälpa invånare och företag att öka takten i klimatomställningen för en fossilfri transportsektor.

Med anledning av ovan är mina frågor till ansvarig nämndsordförande:

- Vilka platser i Gävle kommun finns idag byggklara för etablering av drivmedelsförsäljning?
- Vilka platser i Gävle kommun planeras för framtida etablering av drivmedelsförsäljning?
- Hur analyserar och planerar Gävle kommun, behovet kring etableringar för såväl produktion som försäljning av olika drivmedel.