

Regeringen har sagt nej till gasledningen Skanled. Den skulle föra naturgas från Norge till Sverige – i dag kommer all naturgas från Danmark. Nu blir det ingen konkurrens på marknaden och det drabbar svensk basindustri, skriver företrädare för gas- och industribolag i Västsverige.



INGEN NORSK GAS. När regeringen sagt nej till Skanled, kommer norsk naturgas från till exempel Snøvitfeltet att strömma till andra länder än Sverige. Ett problem för svensk industri, menar debattörerna.

FOTO: HENRIK VON KLOPP

Förhastat nej till naturgas

Den svenska regeringen säger nej till gasledningen Skanled som är tänkt att dras från Norge till Sverige. Ett beslut som försvårar för svensk industri att fortsätta fasa ut olja och kol med naturgas. Ett genomförande av Skanled förutsätter inte en enda investerad krona från staten. Satsningen skulle ske helt på marknads villkor och bidra till såväl jobb och tillväxt som miljönytta för svenska företag. Därför är beslutet märkligt.

Alternativet till naturgas som råvara inom basindustrin är oftast kol och olja. En statlig koncession för Skanled vore därför ett steg i rätt riktning för att sänka industrins utsläpp av koldioxid. Visserligen släpper även naturgas ut koldioxid, men det rör sig om cirka 25 procent lägre nivåer än olja och cirka 40 procent lägre än kol.

De länder och företag som fortsätter att öka användningen av kol och olja måste ta sitt ansvar för att växla över till mer miljö- och klimatvänliga alternativ. Men de som tror att lösningen ligger i ett dogmatiskt förhållningssätt antingen mot alla fossila bränslen, eller för ett enskilt energislag är fel ute.

Samtliga delar i den svenska energimixen har sina produktionsmässiga eller miljömässiga begränsningar. Kärnkraftens begränsningar

stavas bland annat Fukushima. Vattenkraften har nått ett kapacitetstak och vindkraft har ännu alltför liten kapacitet. Fasta biobränslen har många fördelar men fungerar inte i industrins alla processer.

Nyckeln till att minska utsläppen av koldioxid drastiskt är att ersätta stora volymer olja och kol med andra energikällor som har lägre utsläppsnivåer. Då krävs det att ersättningen är tillgänglig i motsvarande volymer. Naturgas är ett sådant alternativ. Det är anmärkningsvärt att råolja och oljeprodukter fortfarande i dag står för den enskilt största tillförseln av energi i Sverige: cirka 30 procent under 2010. Dessutom innebär oljan även andra miljöfaror, som de gigantiska oljeutsläppen i Mexikanska golfen 2010 och vid Tjörn tidigare i år visade.

Naturgasen – som är både energikälla och industriråvara – är säker och har hög tillgänglighet. Förutom att utsläppen av koldioxid är betydligt lägre än från olja och kol är utsläppen av svavel, tungmetaller och stoft lika med noll. På sikt är även biogas ett alternativ för industrin och den kan då transporteras i befintliga gasrör. Det dröjer dock många år innan biogasen är tillgänglig i sådana volymer att den kan användas för att täcka industrins behov.

I dag kommer all naturgas i Sverige från Danmark. Det har hittills fun-

gerat väl, utan några driftstörningar under mer än 25 år. Ändå vore det mycket välkommet om vi kunde koppla samman det svenska gasnätet med den norska naturgasen. Det skulle dels innebära att leveranssäkerheten stärks genom en införsel från Norge, dels ökade möjligheter att möta den stigande efterfrågan på naturgas i Sverige.

”Sverige behöver ersätta de stora volymer olja och kol som i dag används inom industrin. Det enda realistiska är att göra detta med naturgas.”

Med tillgång till norsk naturgas i Sverige ökar konkurrenskraften för svenska industriföretag. Ett nej till den norska naturgasen innebär därför ett steg bakåt för såväl tillväxt som arbetet med att nå miljömålen.

Naturgasen spelar en allt viktigare roll i den svenska energimixen, inte minst sett ur den svenska basindustrins perspektiv.

Våra nordiska grannländer har insett gasens potential. Användningen av naturgas har ökat kraftigt också i Sverige de senaste årtiondena – från 9 terawattimmar 2000 till 17 förra året.

I dag bidrar företag i Syd- och Västsverige som i sin produktion är direkt beroende av naturgas till 13 500 arbetstillfällen, samtidigt som dessa industrier kan nå sina miljömål snabbare. Varför inte ge fler företag – i hela Sverige – samma tillgång till naturgas?

Sverige behöver ersätta de stora volymer olja och kol som i dag används inom industrin. Det enda realistiska alternativet att göra detta i dag är med naturgas. Därför är det ett bakslag för såväl tillväxt som miljö att regeringen beslutat sig för att säga nej till Skanled.

LARS GUSTAFSSON

vd Swedegas

LARS FRITHIOF

ordförande Swedegas

ULF HOLMQVIST

vice vd Höganäs

ALEXANDER JOHANSSON

vd Pilkington Floatglas AB

di.se

Följ
debatten
på nätet

di.se/
debatt