

Motion till riksdagen

1985/86:N403

Oswald Söderqvist m. fl. (vpk)

Introduktionen av naturgas i det svenska energisystemet

Efter årtal av motstånd och fördröjande åtgärder börjar nu naturgasen få det erkännande och den uppmärksamhet i Sverige som den förtjänar. Dess överlägsenhet jämfört med andra energiformer, speciellt på miljöområdet, och dess mångsidiga användbarhet inom såväl industriproduktion som värmesystem, kan nu inte längre förnekas av någon. Till detta kan läggas att världens samlade reserver av naturgastillgångar mer än fördubblats under det senaste decenniet genom upptäckten av nya fyndigheter. Det finns all anledning att anta att denna utveckling kommer att fortsätta. Oavsett om de intressanta teorierna om djupgas och därmed nybildning av gas visar sig vara riktiga, något som vårt eget Siljanprojekt kanske kan bidra till att klarlägga, kommer naturgas inom överskådlig tid att vara en av världens stora energiresurser. Flera av de stora fyndigheterna finns inom räckhåll för Sverige, i de norska fälten där mycket ännu inte undersökts, i Sovjetunionen varifrån Sverige snarast bör sätta i gång import och i Nordsjöfälten till vilka vi nu är kopplade via Danmark. Hur mycket som kan finnas i de norska och sovjetiska delarna av Barents hav, vet vi ännu inte mycket om, men det är en framtida möjlighet av stort intresse för Sverige och svensk energiförsörjning.

Besluten om en utvidgning av Sydgasprojektet till ett Västgasprojekt upp till Göteborg, som berörs i årets budgetproposition, är välkomna och ett definitivt klartecken bör lämnas så fort som möjligt. Men det är också dags att på nytt aktualisera Östgasprojektet, dvs. en direkt koppling till det sovjetiska naturgasnätet via Finland över Ålands hav. När förhandlingarna med Sovjet senast avbröts 1983 var argumenten bl. a. att priset var för högt, men också att tänkbara konsumenter i Svealand och utefter Norrlandskusten ville ha försäkringar om en reservledning från västkusten i händelse att de sovjetiska leveranserna skulle inställas. När nu Västgasprojektet kan anses så gott som säkert och det redan talas om en fortsättning upp genom Västergötland till Örebroregionen och vidare till Mälardalen, är det hög tid att på nytt ta upp förhandlingar med Sovjetunionen och Finland om Östgasprojektet. Därigenom får också Västsverige en "reservledning" om leveranserna från söder och så småningom från de norska fälten i väst skulle klicka. Ett tregrenat naturgasnät genom Sydsverige med anknypning till de tre stora leverantörerna Danmark, Norge och Sovjetunionen skulle ge effekter för svenskt näringsliv och svensk ekonomi som inte kan överskattas. Naturgas är en framtida energikälla av stor betydelse och Sverige bör så fort som möjligt arbeta för att komma i nivå med andra europeiska industriländer när det gäller att använda och utnyttja den. Men det behövs snabba och

bestämda beslut för att detta skall bli verklighet fram mot sekelskiftet och de besluten måste fattas i dag.

I detta sammanhang måste beskattningen av naturgas i Sverige på nytt aktualiseras. Vpk har sedan flera år tillbaka krävt en skattesats för naturgas på 25 % av oljeskatten. För att naturgasen skall bli konkurrenskraftig och beskattas rättvist med hänsyn till sina goda miljöegenskaper bör en sänkning av den nuvarande skatten till denna nivå snarast genomföras. Riksdagen fattade under hösten 1985 beslut om en skattesats på gasol med 25 % av oljeskatten, och naturgasen bör behandlas likvärdigt.

Hemställan

Med hänvisning till det ovan anförda yrkas

1. att riksdagen hos regeringen hemställer om åtgärder för en ökad och snabbare användning av naturgas i det svenska energisystemet,
2. att riksdagen hos regeringen hemställer om förslag syftande till ett avtal med Sovjetunionen av naturgasleveranser och därmed ett förverkligande av det s. k. Östgasprojektet,
- [3. att riksdagen beslutar om en skattesats på naturgas som utgör 25 % av skatten på olja.¹]

Stockholm i januari 1986

Oswald Söderqvist (vpk)

Bertil Måbrink (vpk)

Björn Samuelson (vpk)

Hans Petersson (vpk)

i Hallstahammar

Lars-Ove Hagberg (vpk)

Karl-Erik Persson (vpk)

Tore Claeson (vpk)

¹ 1985/86:Sk502.