

Datum  
2019-02-08

Politik och kommunikation  
Erik Thornström, 08-677 27 08  
[erik.thornstrom@energiforetagen.se](mailto:erik.thornstrom@energiforetagen.se)

Energi- och digitaliseringsminister Anders Ygeman  
Näringsdepartementet

103 33 Stockholm

Marknad och Kommunikation  
Anna Wallentin, 070-260 77 26  
[Anna.wallentin@energigas.se](mailto:Anna.wallentin@energigas.se)

## Hemställan om ändring i förordningen om elcertifikat

Energiföretagen Sverige och Energigas Sverige hemställer om att samdistribuerad biogas via gasnätet berättigar till tilldelning av elcertifikat genom ett tillägg i 2 § förordningen (2011:1480) om elcertifikat.

### Samdistribuerad biogas i gasnätet medges i dag inte tilldelning av elcertifikat

Biogas är ett gasformigt biobränsle. Biogas är därmed ett bränsle som berättigar till tilldelning av elcertifikat om det används vid elproduktion. I tillämpningen av det nuvarande regelverket för elcertifikat är dock förutsättningen att biogasen som används för elproduktion inte samdistribuerats i gasnätet. Detta innebär att elcertifikat endast tilldelas biogas om den tillförts ett kraft- eller kraftvärmeverk direkt vid anläggningen, vilket är ineffektivt utnyttjande av det befintliga gasnätet. Det är heller inte i överensstämmelse med att teknikneutrala villkor ska gälla för att främja förnybar elproduktion inom elcertifikatsystemet.

Idag finns gaseldade kraft- och kraftvärmeverk vid västkusten som har möjlighet att använda biogas som samdistribuerats i gasnätet för elproduktion. I tillämpningen av det primära styrmedlet för att främja ny förnybar elproduktion medges dock ingen tilldelning av elcertifikat. Detta motverkar en omställning från fossila till förnybara bränslen, vilket inte är i överensstämmelse med den energipolitiska målsättningen om 100 procent förnybar elproduktion till 2040. De berörda kraft- och kraftvärmeverken har också en viktig roll för effektbalansen i elområde 3 och 4 i södra Sverige, vilket gör det angeläget att styrmedelsvillkoren inte motverkar en fortsatt drift av dessa anläggningar.

Enligt Energimyndighetens föreskrifter om elcertifikat ska tilldelning av elcertifikat baseras på andelen tillförd energimängd från elcertifikatsberättigade bränslen av totalt tillförd energimängd som tillförts anläggningen. Beräkning av energimängder ska grundas på faktiska förhållanden vid den enskilda anläggningen. För att tilldelas elcertifikat för biogas som samdistribueras i ett naturgasnät behöver anläggningsägaren kunna visa hur stor andel av gasen i nätet som fysiskt är

biogas. Energiföretagen Sverige och Energigas Sverige anser att biogas som distribuerats tillsammans med naturgas i ett gasnät ska kunna fördelas via avtal på samma sätt som i skattelagstiftningen. Fördelningsmetoden brukar kallas gröngasprincipen.

Vid handel med gas som överförs genom rörledning är det svårt att spåra det fysiska flödet av gasen. På samma sätt som skattskyldiga aktörer behöver en verifieringsmetod för att kunna tillgodogöra sig skattebefrielsen av biogas även när gasen samdistribueras med naturgas, behöver aktörerna en metod för verifiering av andelen biogas vid tilldelningen av elcertifikat. Gröngasprincipen genomförs i svensk skattelagstiftning eftersom det inte i varje utmatningsögonblick går att veta hur fördelningen mellan biogas och naturgas är i just den gas som matas ut från gasnätet för en kunds räkning. Beskattningen skulle alltså inte med säkerhet bli korrekt utifrån gasens fördelning mellan biogas och naturgas vilken fördelningsprincip som än användes. För fallet att både biogas och andra gasformiga bränslen levereras via rörledning, gäller avseende beskattningen att skatt beräknas särskilt för vart och ett av bränslena. Den skattskyldige får sedan utifrån avtal eller vid egenförbrukning fördela bränslena vart och ett för sig mellan olika användningsområden. Detta regleras i 2 kap. 2 a § lagen (1994:1776) om skatt på energi, förkortad LSE. Detta innebär att leveransavtalet med respektive köpare läggs till grund för fördelningen av hur stor mängd biogas respektive naturgas – och i förekommande fall andra gasformiga bränslen – skattemässigt ska anses ha levererats till respektive kund. På motsvarande sätt får den skattskyldige fördela den gas som tas i anspråk för egenförbrukning.

Mot bakgrund av ovanstående hemställer Energiföretagen Sverige och Energigas Sverige gemensamt att 2 § förordningen (2011:1480) om elcertifikat bör ändras i enlighet med fördelningsprincipen i LSE gällande biogas som samdistribueras med naturgas i rörledning.

Lydelse enligt förordning (2016:810) om ändring i förordningen (2011:1480) om elcertifikat	Föreslagen lydelse
<p>2 § Med biobränsle avses i denna förordning material av biologiskt ursprung som används som bränsle. Med biobränsle avses dock inte</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. fossila material eller torv,</li> <li>2. sorterat avfall, oavsett innehåll, eller</li> <li>3. föremål eller ämne som avses i 2 men som har upphört att vara avfall efter en hantering som innebär återvinning.</li> </ol> <p>Orden avfall och återvinning har i denna förordning samma betydelse som i miljöbalken.</p>	<p>2 § Med biobränsle avses i denna förordning material av biologiskt ursprung som används som bränsle. Med biobränsle avses dock inte</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. fossila material eller torv,</li> <li>2. sorterat avfall, oavsett innehåll, eller</li> <li>3. föremål eller ämne som avses i 2 men som har upphört att vara avfall efter en hantering som innebär återvinning.</li> </ol> <p>Orden avfall och återvinning har i denna förordning samma betydelse som i miljöbalken. <i>Om både biogas och andra gasformiga bränslen levereras via rörledning, får innehavaren av en elcertifikatsberättigad anläggning utifrån avtal eller vid egenförbrukning fördela vart och ett av bränslena mellan olika användningsområden. Bränslen som inte har fördelats enligt andra stycket ska av innehavaren av den elcertifikatsberättigade anläggningen fördelas mellan olika användningsområden i förhållande till den andel av de bränslen som tillförts rörledningen av den kvotpliktiga aktören eller för aktörens räkning.</i></p>

Energigas Sverige och Energiföretagen Sverige gör tolkningen att ovanstående förslag på ändring, i kombination med nu gällande lagstiftning, innebär att en anläggning som ställer om till biogas kan få tilldelning av elcertifikat oavsett ålder (under förutsättning att anläggningen inte sedan tidigare haft tilldelning av elcertifikat). Denna förutsättning är av största vikt för att föreslagen ändring ska slå igenom för befintliga anläggningar som står i begrepp att konvertera till biogas. Om

departementet skulle göra en annan tolkning av reglernas innebörd hemställer Energigas Sverige och Energiföretagen Sverige om att ett förtydligande av lagstiftningen görs så att det klart framgår att befintliga anläggningar, oavsett ålder, berättigas till elcertifikat för den del av naturgasen som ersätts med biogas.



Pernilla Winnhed  
VD, Energiföretagen Sverige



Maria Malmkvist  
VD, Energigas Sverige

