

Motion till riksdagen 2024/25:2100

av **Lars Beckman (M)**

Ta till vara spillvärme från industrin till fjärrvärme

Förslag till riksdagsbeslut

Riksdagen ställer sig bakom det som anförs i motionen om att förslagen i utredningen Fjärrvärme i konkurrens (SOU 2011:44) åter bör aktualiseras och tillkännager detta för regeringen.

Motivering

Fjärrvärme är en bra uppvärmningsform om den inte är för dyr och om den har goda miljöprestanda. De senaste åren har dock taxorna stigit på grund av högre priser på biobränslen. På sikt kommer även energiåtervinning från avfall att behöva minska i takt med ökad cirkulär hantering av material som idag går till avfall. Fjärrvärmeföretagen kommer därför att behöva bli bättre på att ta tillvara restvärme från industri m fl källor. I Gävle kommun finns det ett utmärkt samarbete mellan kommunen och industrin vilket ger lägre taxor än vad som vore fallet annars där just restvärme tas tillvara från industrin.

Utredningen Fjärrvärme i konkurrens (SOU 2011:44) föreslog 2011 att fjärrvärmerna skulle öppnas upp för externa aktörer, så kallad tredjepartsaccess, för att ta tillvara mer restvärme och ge möjlighet till konkurrens mellan aktörer för att ge kunder ökad valfrihet och prispress på taxor.

Tyvärr genomfördes inte förslagen från utredningen utan istället infördes en bestämmelse i fjärrvärmelagen som ”reglerat tillträde” (§37a) som istället begränsar möjligheterna till att ta tillvara restvärme.

Bestämmelsen om ”reglerat tillträde” i fjärrvärmelagen som infördes för tio år sedan ger fjärrvärmebolagen vetorätt mot att ta tillvara värme från externa aktörer. Skulle avtal om restvärme inledas kan dessa avslutas av fjärrvärmebolagen med hänvisning till §37a även om den externa parten tagit stora kostnader för att genomföra affären. Det är därför inte förvånande att tillsynsmyndigheten inte haft ett enda ärende under tio år med anledning av fjärrvärmelagen §37a. Lagstiftningen missgynnar användning av restvärme.

https://www.riksdagen.se/sv/dokument-och-lagar/dokument/svensk-forfattningssamling/fjarrvarmelag-2008263_sfs-2008-263/

Lars Beckman (M)