

Miljö och hälsoskyddsnämnden
2022-09-27
Övrigt

Tapani Juntunen (SD)

Skrivelse – Utredning av potentiell lokal El-produktion

Förslag till beslut:

- *Att miljö- och hälsoskyddsförvaltningen utreder vilka tillgängliga enheter som finns i staden för lokal el-produktion*

Bakgrund och syfte med utredningen

Elmarknaden uppvisar stora problem med att få fram el, och priset stiger. Det talas idag även om en möjlighet att El-konsumenter riskerar att kopplas bort från el-nätet vid en allvarlig kapacitetsbrist. I tidningen Affärsvärlden från 12 september 2022, pekas en outnyttjad källa till El-produktion ett antal kraftvärmeverk som finns i elprisområde 3 och 4. Även värmeverk pekas ut som potentiella källor till el-produktion om de konverteras om till kraftvärmeverk. Vi vill därför att Miljö och Hälsoskyddsnämnden utifrån sin roll som tillsynsmyndighet utreder huruvida det finns outnyttjad kapacitet för elproduktion inom Stockholm stad. Det vi söker är outnyttjade kraftvärmestationer som inte används idag av någon anledning, värmeverk som skulle kunna konverteras om till kraftvärmeverk, alternativt större El-verk som kan tas i bruk i en pressad situation. Vi söker i synnerhet enheter som står i träda. Om det finns befintliga kraftvärmeverk som i sitt tillstånd har begränsningar gällande effekt (avseende El-produktion) önskar vi även få information kring det inom ramen för utredningen.

Situationen är pressad och det är mycket angeläget att brådskande se över stadens möjlighet att få igång en omfattande elproduktion. Det är därför viktigt att utreda vilka enheter för elproduktion som kan sättas igång tämligen omgående, vilka enheter som skulle kräva konvertering.

Bilaga. Länk till artikeln från Affärsvärlden

<https://www.affarsvarlden.se/artikel/lindvall-losningen-pa-energikrisen-finns-pa-ett-industriomrade-nara-dig>