

VILKEN EFFEKT  
HAR EFFEKTEN?



Energiförsörjningens  
möjligheter och  
konsekvenser



## Vi gissar inte – vi frågar

Vi har frågat femton av regionens mest energikrävande företag om troliga scenarion ifall de får den el och effekt de har behov av, och vad effekten blir om ingen elproduktion eller kapacitet tillförs.

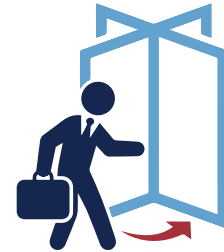
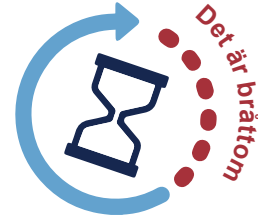
Centralt är att energitillförseln är viktig eller mycket viktig för företagens framtida konkurrenskraft.

Tiden är knapp. Inom en 1–7 årsperiod måste företagen få tillgång till mer effekt. Samtliga företag skulle uppleva en negativ eller till och med mycket negativ påverkan om ingen ny elproduktion eller kapacitet tillförs fram till 2030. Detta skulle resultera i uteblivna investeringar på motsvarande 37 miljarder kronor.

Nio av de femton företagen tror att fler arbetstillfällen skulle kunna skapas. Det beräknas att mellan 390 och 640 arbetstillfällen kan skapas inom företagen själva, samt ytterligare 550–620 arbetstillfällen hos underleverantörer.

Resultatet av vår rapport presenteras i denna folder.

Trevlig läsning!



960–1260 jobb

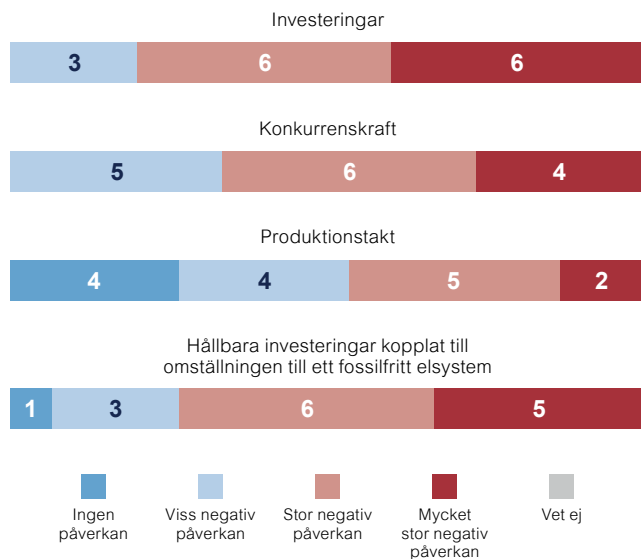


# Klockan tickar för mer effekt

Företagen i undersökningen anser att det är bråttom att få tillgång till mer el och effekt, annars skulle det innebära en negativ eller mycket negativ påverkan på deras verksamhet.

## Men vad innebär då en negativ påverkan?

Det handlar både om investeringar och konkurrenskraft likväl som produktionstakt och hållbara investeringar kopplat till omställningen.



”Man behöver förstå att det finns en brist på effekt i området och att man behöver bygga ut kapaciteten. Man behöver förstå att energi och effekt behöver särskiljas. Överföringsproblematiken är en helt annan sak än energi och effekt.”

## Investeringar och konkurrenskraft

Fjorton av femton företag tror att de skulle genomföra betydande investeringar om de säkerställdes tillgång den el och effekt som de behöver. Elva av undersökningens företag gjorde preliminära bedömningar av de förväntade investeringarna fram till 2030. Sammantaget beräknas investeringarna uppgå till 37 miljarder.

37  
miljarder

Hur viktig är energiförsörjningen för er verksamhet och framtida konkurrenskraft



Hur viktigt är det med låga elpriser för er verksamhet och framtida konkurrenskraft





## Arbetsstillfällen

Om företagen säkrades tillräcklig tillgång till el och nödvändig effekt, skulle möjligheten att skapa fler arbetsstillfällen öka i nio av femton företag. Deras beräkningar indikerar ett potentiellt skapande av mellan 390 och 640 arbetsstillfällen i företagen fram till 2030. Dessutom uppskattar respondenterna att deras underleverantörer skulle kunna generera mellan 550 och 620 arbetsstillfällen. Sammanlagt kan detta leda till en potential på 940 till 1260 nya arbetsstillfällen.

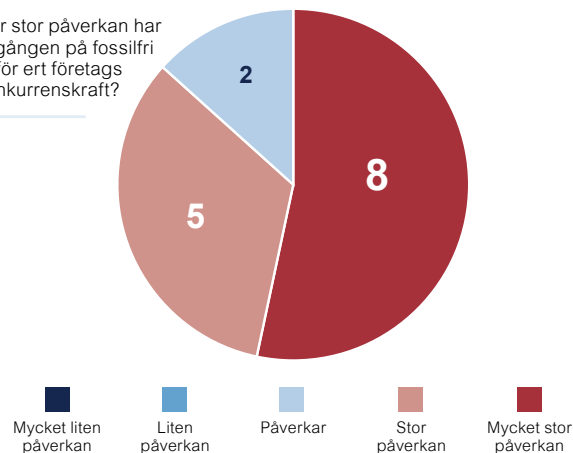
### Nedskärningar

En tredjedel av företagen i undersökningen förutspår att avsaknad av ny elproduktion eller kapacitet fram till år 2030 skulle leda till nedskärningar. Dessa nedskärningar kan innefatta personalminskningar, företagsflyttar från regionen, minskad produktion och till och med nedläggning av verksamheter.

## Tillgång till fossilfri el

Företagens konkurrenskraft påverkas avsevärt av tillgången till fossilfri el. Det är en efterfrågan från kunderna och det råder ingen tvekan om att minskningen av koldioxidavtrycket är en högt prioriterad fråga för företagen.

Hur stor påverkan har tillgången på fossilfri el för ert företags konkurrenskraft?

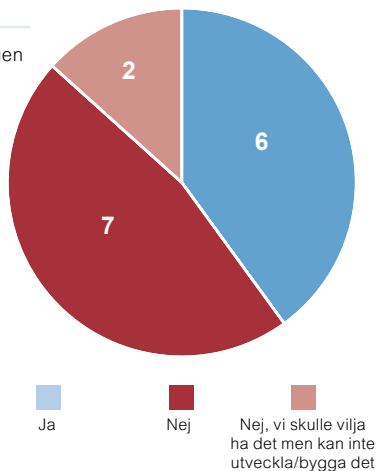


**”Koldioxidavtrycket på våra produkter är mycket viktigt för våra kunder. Idag är transporter den största utmaningen.”**

# Egen energiproduktion i företagen

Sex av de deltagande företagen har egen produktion av el, främst biobaserad produktion. Två anger att de skulle vilja ha det men saknar möjlighet att utveckla/bygga det.

Har ni någon egen elproduktion?



**”Vi har som mål att bli fossilfri inom transport. Vi behöver mindre diesel och mer eldrivna fordon, truckar. Det viktiga är att det går snabbt och det behövs mer effekt då.”**

Vilken slags egen energiproduktion har ni?

- Solenergi.
- Biopanna som tillverkar ånga.
- Ångturbin.
- Baserad på biomassa.
- Biobaserad mottrycksproduktion.



## Det är bråttom och det är viktigt

Företagen tillfrågades om vilka åtgärder de önskar att politikerna i regionen fokuserar på när det gäller energiförsörjningen framöver. Många av dem framhöll behovet av ökad överföringskapacitet.

De anser även att politikerna på nationell nivå inte engagerar sig tillräckligt för att lösa företagets energiförsörjningsfrågor.

**”Accelererad tidplan av utbyggnad av stamnätet. Underlätta tillståndprocessen.”**

**”Det viktigaste är utbyggnad av överföringskapacitet. Idag kan det vara så att det inte går att få genom den stora stamlinjen. Man tittar inte på de detaljerna idag. Man måste se till hela bilden, annars så kommer vi att tappa konkurrenskraft.”**

# Vad vill företagen då? Önskade satsningar:

Det finns tre prioriterade satsningar som företagen vill se.



En utbyggnad av  
överföringskapaciteten



Ökad elproduktion från  
fossilfria energikällor



Kortare  
tillståndsprocesser

# Tack till medverkande företag i undersökningen:

Arctic Paper Grycksbo

Billerud

Boliden Garpenberg

Gevalia

Holmen Iggesund

Microsoft

Ovako Hofors

Ovako Smedjebacken

Rottneros Vallvik

Setra Group

Skistar

SSAB Borlänge

Stora Enso

Ytterligare tre företag har medverkat i undersökningen men valt att vara anonyma. Undersökningen genomfördes i samarbete med Ipsos.





Marie Barrling

Hållbarhets- och kommunikationschef  
+46(0)70-385 75 41



Roza Güclü Hedin

Näringspolitisk chef  
+46(0)70-818 15 94

---

Mellansvenska Handelskammaren är en medlemsorganisation som arbetar för företagens bästa genom program och nätverk samt opinionsarbete inom till exempel infrastruktur, export och energifrågan.

Vi vill skapa förutsättningar för hållbar tillväxt och konkurrenskraft för och med våra medlemmar i Dalarna, Hälsingland och Gästrikland.

---

[mellansvenskahandelskammaren.se](http://mellansvenskahandelskammaren.se)