



Avdelningen för utveckling av samhällsskydd  
Verksamheten för cybersäkerhet och skydd av  
samhällsviktig verksamhet  
Jan-Olof Olsson  
010-240 32 95  
Jan-olof.olsson@msb.se

## REMISSVAR

Datum 2016-11-25  
Ert datum 2016-10-25  
Diariernr 2016-5999  
Er referens M2016/02399/Ee

Regeringskansliet  
Miljö- och energidepartementet  
103 33 Stockholm

### Remiss av strategi för ökad användning av solel (ER 2016:16) samt förslag till heltäckande solelstatistik (ER 2016:20)

Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) anser att det är bra att en strategi tas fram för ökad användning av solel.

Kap. 5:2 Åtgärder på sikt

Slutsummeringen i kapitlet, "Vid dessa nivåer ökar enligt internationell erfarenhet utmaningar för elsystemet" är en aspekt som behöver analyseras noggrant i det fortsatta arbetet. Ur ett krisberedskapsperspektiv är det viktigt att en fortsatt utveckling av systemet även innefattar en analys av hur eleffekt och elenergiförsörjning påverkas.

När det gäller småskalig elproduktion är det MSB:s bedömning att den kan utgöra en krisberedskapsresurs om det lokala systemet utformas på rätt sätt. MSB anser därför att framtida stöd till solelproduktion särskilt bör gynna system med ö-driftförmåga.

Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) har inga synpunkter på förslaget om heltäckande solelstatistik.

I detta ärende har avdelningschefen Cecilia Nyström beslutat. Jan-Olof Olsson har varit föredragande. I den slutliga handläggningen har också enhetschefen Åke Holmgren deltagit.

  
Cecilia Nyström

  
Jan-Olof Olsson

Kopia: JU/SSK

MSB Myndigheten för samhällsskydd och beredskap