

Inbjudan till samrådsförfarande - Nationell riskberedskapsplan för Sveriges elförsörjning

Bakgrund

Energimyndigheten utnämndes den 5 januari 2020 till behörig myndighet enligt artikel 3.1 i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2019/941 av den 5 juni 2019 om riskberedskap inom elsektorn och om upphävande av direktiv 2005/89/EG.

Förordningen fastställer en gemensam ram med bestämmelser om hur man bör förebygga, förbereda sig inför och hantera elkriser, öka insynen i förberedelsefasen och under en elkris säkerhetsställa att åtgärder vidtas på ett samordnat och ändamålsenligt sätt. Förordningen kräver att medlemsstaterna samarbetar över landsgränserna och i förekommande fall bilateralt, i en anda av solidaritet. För att säkerställa en gemensam strategi för elkrisförebyggande och krishantering, ska den behöriga myndigheten i varje medlemsstat utarbeta en nationell riskberedskapsplan. De behöriga myndigheterna ska anta och offentliggöra sina första riskberedskapsplaner senast den 5 januari 2022. De ska uppdatera dem vart fjärde år därefter, om inte omständigheterna kräver att det sker oftare.

Fastställande av riskberedskapsplanen

Fastställandet av den nationella riskberedskapsplanen sker i huvudsak i sex steg:

1. Framtagande av relevanta nationella elkris scenarier,
2. Samråd av de nationella elkris scenarierna med relevanta aktörer,
3. Fastställande av de nationella elkris scenarierna,
4. Samråd av utkast av riskberedskapsplanen med relevanta aktörer för överföringssystemen för el, relevanta producenter eller deras branschorganisationer, el- och naturgasföretag, relevanta organisationer som företräder industriella och icke-industriella elkunders intressen och tillsynsmyndigheten,¹ (*dvs. det nu aktuella samrådsförfarandet*),
5. Samråd av utkast av riskberedskapsplanen med behöriga myndigheter i de relevanta medlemsstaterna inom samma region², behöriga myndigheter i direkt anslutna medlemsstater³ och till EU Electricity

¹ Förordning (EU) 2019/941, kap. III artikel 10, punkt 1.

² Finland och Danmark.

³ Litauen, Polen, Tyskland.

Coordination Group (ECG⁴). Vid samrådet har behöriga myndigheter sex månader på sig att återkoppla eventuella synpunkter och ECG att lämna eventuella rekommendationer.

6. Fastställande av den nationella riskberedskapsplanen, senast den 5 januari 2022.

Ert yttrande

Energimyndigheten har genomfört punkterna 1-3. Nästa steg är nu samråd av utkast av riskberedskapsplanen i enlighet med punkten 4. Samrådet genomförs skriftligt och ni erbjuds att inkomma med synpunkter. Observera att samrådet avseende relevanta *nationella elkrissscenarioer* är avslutat och kommer därmed inte att behandlas under detta samrådsförfarande.

Ett utkast av riskberedskapsplanen och en instruktion för yttranden samt förordning (EU) 2019/941 kommer att finnas tillgänglig på Energimyndighetens webbsida [Riskberedskap inom elsektorn \(energimyndigheten.se\)](https://www.energimyndigheten.se/om-energimyndigheten/riskberedskap-inom-elsektorn) från den 3 mars 2021. **Remissvaren ska vara Energimyndigheten tillhanda senast 12 april 2021** och skickas till registrator@energimyndigheten.se

Frågor under remisstiden kan ställas till:

royne.malmstrom@energimyndigheten.se

Vänliga hälsningar

Energimyndigheten genom Royne Malmström, *projektledare*.

⁴ [Register of Commission expert groups and other similar entities \(europa.eu\)](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32021D0224) 2021-02-24

Sändlista

a) Relevanta el- och naturgasföretag, inbegripet de relevanta producenterna eller deras branschorganisationer

- Energiföretagen Sverige
- Energigas Sverige
- Vattenfall AB
- Sydkraft AB
- Fortum Sverige

b) Relevanta organisationer som företräder icke-industriella elkunders intressen

- Sveriges Kommuner och Regioner (SKR)
- Konsumenternas Energimarknadsbyrå

c) Relevanta organisationer som företräder industriella elkunders intressen

- Svenskt Näringsliv

d) Tillsynsmyndigheter m.fl. berörda myndigheter

- Energimarknadsinspektionen
- Myndigheten för samhällsskydd och beredskap
- Strålsäkerhetsmyndigheten,
- Elsäkerhetsverket

e) Systemansvariga för överföringssystemen

- Affärsverket svenska kraftnät

f) Relevanta systemansvariga för distributionssystemen

- Vattenfall Eldistribution AB
- Skellefteå Kraft Elnät AB
- Umeå Elnät
- Jämtkraft Elnät AB
- Ellevio AB
- Mälarenergi Elnät AB
- Tekniska verken Linköping Nät AB
- Göteborg Energi Nät AB
- E.ON Elnät AB