

Underlag för utvärdering av övning:

# Övningspaket för att stärka energisektorns förmåga inför kriser och krig

Del av övningspaket för att stärka energisektornas förmåga inför kriser och krig

Februari, 2025

# 1 Underlag för utvärdering

## 1.1 Inledning

Efter genomförd övning är det viktigt att utvärdera och använda insikterna för er fortsatta förmågeutveckling. Utvärderingsmallen kan användas för att enkelt dokumentera erfarenheter från genomförd övning samt tydliggöra och prioritera fortsatta utvecklingsmöjligheter av den egna förmågan.

Underlag för utvärdering är en del av Energimyndighetens övningspaket för att bidra till energisektorns förmågeutveckling.

Kom ihåg att analysera behovet av skyddsåtgärder innan ni samlar in, aggregerar, diskuterar eller dokumenterar underlag som rör känsliga delar av verksamheten.

## 1.2 Dokumentera områden som behöver stärkas

För att få en bättre bild över vilka områden som behöver stärkas upp kan det vara en fördel att gå igenom olika områden och reflektera tillsammans över vad som finns på plats idag och om det är tillräckligt. Reflektera kring de områden som är relevanta för er. Detta kan sedan dokumenteras i en tabell likt kommande sidor.

#	Fråga	Ja	Delvis	Nej	Kommentar
1	Omfattar våra beredskapsplaner i tillräcklig utsträckning relevanta hot?				
2	Omfattar våra utbildningar i tillräcklig utsträckning relevanta hot?				
3	Genomför vi säkerhetskontroller för personalen i tillräcklig utsträckning?				
4	Har vi system som möjliggör att tidigt upptäcka om relevanta hot inträffar?				
5	Har vi rutiner för kontakt med myndigheter om relevanta hot inträffar?				
6	Har vi rutiner och utarbetade kanaler för samverkan med andra aktörer?				
7	Har vi en plan för alternativa kommunikationskanaler om de ordinarie inte fungerar?				
8	Har vi identifierat vilka kritiska processer i vår verksamhet som är prioriterade om relevanta hot inträffar?				
9	Har vi analyserat acceptabla avbrottstider?				
10	Har vi i tillräcklig utsträckning identifierat vårt beroende till interna och externa resurser, inklusive underleverantörers?				
11	Har vi i tillräcklig utsträckning reservrutiner för att kunna fortsätta bedriva vår verksamhet om relevanta hot inträffar?				
12	Omfattar vår kontinuitetsplanering höjd beredskapsperspektivet i tillräcklig utsträckning utifrån våra förutsättningar?				
13	Har vi tillräckligt med utbildad personal om relevanta hot inträffar?				
14	Har vi en tillräcklig förmåga till krisledning om relevanta hot inträffar?				
15	Har vi tillräckligt med kritiska reservdelar om relevanta hot inträffar?				
16	Har vi ett tillräckligt bra fysiskt skydd om relevanta hot inträffar?				
17	Arbetar vi systematiskt med informationssäkerhet?				
18	Finns det tillräcklig lagstöd för de åtgärder vi planerar att vidta?				

### 1.3 Ta fram en intern åtgärdsplan

Utifrån ovan har ni förhoppningsvis en bättre bild över vilka områden som behöver stärkas upp. Reflektera tillsammans över vilka förbättringsåtgärder som kan vidtas för att stärka dessa områden. De åtgärder ni kommer fram till kan med fördel dokumenteras i en intern åtgärdsplan likt nedan.

- I kolumnen längst till vänster sätter ni numret för åtgärden. Detta för att underlätta samtal och uppföljning av åtgärden.
- Om det går att tematisera åtgärden så fyller ni i detta i nästa kolumn till höger, exempelvis fysiskt skydd.
- I de efterföljande kolumnerna beskriver ni vad åtgärden är, när den senast ska vara genomförd samt ansvarig för att den genomförs.
- För vissa åtgärder kan det även vara värdefullt att utse någon som är ansvarig för uppföljning av åtgärden. Detta kan då skrivas in i kolumnen längst till höger – kommentar.

#	Utvecklingsområde	Åtgärd	Klart datum	Ans-varig	Kommentar

## Hållbar energi för alla

Energimyndighetens uppdrag är att förena ekologisk hållbarhet, konkurrenskraft och försörjningstrygghet i energisystem, som är hållbara och kostnadseffektiva med en låg påverkan på hälsa, miljö och klimat.

Vi bidrar med fakta, kunskap och analyser om tillförsel och användning av energi i samhället, och arbetar för en trygg energiförsörjning.

Forskning om framtidens energisystem och teknik får stöd av oss. Vi stöttar också affärsutveckling som gör det möjligt att kommersialisera innovationer och ny teknik, och ser till att goda lösningar kan exporteras.

Vi ansvarar för Sveriges officiella statistik på energiområdet, och hanterar stödsystem så som elcertifikatsystemet och handeln med utsläppsrätter. Dessutom deltar vi i internationella klimatsamarbeten, och förmedlar fakta om effektivare energianvändning till hushåll, företag och myndigheter.

Energimyndigheten är också beredskapsmyndighet och sektorsansvarig myndighet inom energiområdet.