



25.10.2022

Förhandsuppgift för Taisto-övningen

Den här förhandsuppgiften är frivillig, men den hjälper ert övningsteam att förbereda sig för Taisto-övningen. Svaren är för eget bruk och behöver inte returneras.

- 1) Gå igenom er organisations beredskapsmodeller och anvisningar för elavbrott orsakade av begränsningar i eldistributionen:
 - Har ni identifierat och dokumenterat de reservströmsanordningar som ni använder och säkerställt att de fungerar?
 - Vilka funktioner är det möjligt att upprätthålla under minst två timmar med hjälp av dem?
 - Vad gör ni om ni råkar ut för två timmars roterande elavbrott flera gånger inom 12 timmar?
 - Klarar ert reservströmssystem av att stänga av de anordningar som är anslutna till systemet om den el som reservströmkällorna producerar inte räcker till under hela elavbrottet? Om så inte är fallet, vilka hot kan detta medföra?

- 2) Fundera också på saken ur följande perspektiv, om elavbrott inträffar:
 - a) organisationens lokaler, till exempel
 - hur påverkar elavbrottet arbetet och möjligheterna att röra sig i lokalerna?
 - finns det i lokalerna sådana operativa system eller delar av dem i fråga om vilka ett avbrott i funktionen kan påverka andra tjänster eller processer som fungerar?

 - b) personalens hem, till exempel
 - hurdana anvisningar ger ni till personalen om elavbrott inträffar under arbetstiden?

 - c) kritiska tjänsteleverantörer, till exempel
 - hur kan tjänsteleverantören se till att de kritiska tjänster som den ansvarar för produceras under begränsningar i eldistributionen?
 - har begränsningar i eldistributionen beaktats i avtalen om kritiska tjänster?