

Beredskap och säkerhet
Peter Helsing
08-475 80 32
Peter.Helsing@svk.se

Elberedskapsrådet

2009-09-08

MINNESANTECKNINGAR

Sammanträde Elberedskapsrådet

Tid: 2009-09-01

Plats: Svenska Kraftnät, Sturegatan 1, Sundbyberg

Närvarande: Lars Joelsson, Lena Hovmark, Cecilia Nyström, Eva Ekenberg, Anders Richert, Andres Muld, Sture Larsson, Bo Krantz, Thord Eriksson, Peter Helsing

Frånvarande: Caroline Carlsson, Birgitta Rydén, Daniel Jonsson

1. Sammanträdet öppnande

Ordförande förklarade sammanträde öppnat och hälsade ledamöterna, och särskilt de nya ledamöterna, välkomna.

Respektive ledamot presenterade sig.

Föreslagen agenda för sammanträdet godkändes.

2. Protokoll från föregående sammanträde

Minnesanteckningar från föregående sammanträde, 2009-03-17, granskades.

Närvaron kompletterades med Eva Ekenberg och lades därefter till handlingarna.

SVENSKA KRAFTNÄT

BOX 1200
172 24 SUNDBYBERG
STUREGATAN 1

WWW.SVK.SE
REGISTRATOR@SVK.SE

TEL 08 475 80 00
FAX 08 475 89 50

Kopia: Inger Olovsson, Susanne Scholz

1/5

3. SvK uppdrag inom Krisberedskap enl. regleringsbrev

Ordförande inledde med att återknyta till redovisningen av SvK:s uppdrag vid föregående sammanträde. Uppdragen är inte tidsatta i regleringsbrevet. Vidare redovisade han arbetsläget inom uppdraget:

- Utredda verkets befogenheter relativt branschen vid särskilt svåra påfrestningar i elsystemet.

- Arbetet pågår men den aviserade tidsplanen har inte kunnat innehållas. Målet kvarstår dock att bli klar till årsskiftet. Sture Larsson är sammanhållande av utredningen.
- Arbetet är upplagt som en probleminventering och genomgång av behov av författningsstöd. Förankringar ska ske genom direktkontakter med branschen och berörda myndigheter.

Bo Krantz redovisade uppdraget att

- ta fram underlag om stamnätets dimensionering är rimlig relativt de kostnader som samhället kan drabbas av i händelse av svår påfrestning

- Uppdraget delas upp i två delar: En som ska behandla den teknisk dimensioneringen av stamnätet och en som ska bedöma dimensioneringen av reparationsresurser.
- I den första delen ska analyseras om nuvarande dimensioneringskriterier fortfarande är korrekta. I första hand avses det sk. n-1-kriteriet som innebär att elsystemet ska klara av ett godtyckligt fel utan att det medför elavbrott för slutkunder. Mycket arbete har gjorts tidigare, vilket man nu kan utnyttja.
- I den andra delen ska behovet av reparationsresurser analyseras. Där arbetas det utifrån ett antal scenarios. Utifrån detta tas fram rimliga åtgärder, ställtider, dimensionering av reservmateriel, fordon, bemanning, utbildningsbehov etc.
- Uppdraget ska vara klart klart under hösten.

- analysera och redovisa förslag beträffande elberedskapslagen

- 2005 lämnade SvK en analys där bl.a. behovet av förändring av gällande regelverk redovisades.



- Uppdraget ska redovisa förslag att med stöd av bestämmelser i elberedskapslagen vidta åtgärder inom ramen för de inriktningar mot svåra påfrestningar på samhället i fred som numera gäller för beredskapsverksamheten.
- Uppdraget ska redovisas senast 2010-07-01. Ansvarig för uppdraget är Bertil Persson.

Uppdragen kommer att återkopplas mot Elberedskapsrådet.

4. Risk- och sårbarhetsanalyser

Bo Krantz informerade om att SvK har lagt ett tydligare internt ansvar på Stab och samordningsavdelningen (S) att hålla ihop och inrikta risk- och sårbarhetsanalyserarbetet. Arbetet påbörjades under varen och avser SvK:s verksamhet.

Analysarbetet ingår som en del i processen för att ta fram verksamhetsplaner. Processen grundar sig på krav om intern styrning och kontroll (Fisken).

Vidare så kommer SvK att, genom Beredskaps- och säkerhetsenhetens (SB) försorg, ta fram en modell för analys av elförsörjningen i sin helhet. Ännu finns ingen framtagen lösning eller modell utan här förutsätts en samverkan med branschen och andra berörda.

Framfördes synpunkter från ledamöterna att analyserna berörde flera parter, beroendeförhållanden, behov av samordning m.m. Vidare föreslogs att analyserna skulle redovisas för samverkansområdena. Anders Richert framförde att de gärna deltar i referensgrupp eller motsv.

5. Verksamhetsplanering

Peter Helsing redovisade verksamhetsplaneringen för 2010 (se bifogat bildunderlag) dels avseende SvK:s interna planering samt beredskapsverksamheten enl. beredskapsanslaget 2:4.

Åskande av personalresurser redan inlämnat. Beslutad och föreslagen beredskapsverksamhet lämnas till SB senast 2009-09-31. Därefter sammanställs verksamheten och läggs in i budgeten senast w50. Processen följer samma rutiner som tidigare är beroende på resursbrist. SB kommer att se över denna process och försöka att utveckla och integrera branschen och andra berörda på ett bättre sätt i framtiden.

Diskuterades prioriteringar, lokala resp. nationella perspektiv, teknisk utveckling som t.ex. Smart Grid, vindkraftutbyggnaden, lokalförsörjning av kritiska funktioner m.m.



6. Införandet av Rakel

Peter Helsing redovisade SvK:s uppdrag avseende införande av Rakel (se bifogat bildunderlag). Dels uppdraget som myndighet och dels uppdraget att verka för att aktörer med uppgift inom samhällets krisberedskap ansluter sig till det gemensamma radiokommunikationssystemet Rakel.

Diskussioner avseende anslutning har och pågår inom branschföretagen. SvK:s beslut att ansluta sin organisation och anläggningar anses positivt och lägger grundplattan för andras anslutning.

Ledamöterna diskuterade basstationernas uthållighet, möjligheten att använda beredskapsmedel för förstärkning av systemet, glesbygdsdimensionen. Anders Richert uttryckte att han såg fram emot en dialog. Kraftsamlingsdagarna 29/9-1/10 sågs som en bra avstamp för det fortsatta arbetet.

7. Övriga frågor

Pandemiplanering

Thord Eriksson informerade om att SvK, i samarbete med Elsäkerhetsverket och Energimyndigheten, och med hjälp av Svensk Energi och Fjärrvärmeföreningen har gått ut med en enkät till branschföretagen. Enkäten efterfrågar samhällsviktiga funktioner inom el- och fjärrvärmeförsörjningen. Drygt 80% av företagen har svarat. Underlaget har sammanställts och skickats till MSB och länsstyrelserna. Vattenfall har lämnat underlag direkt till länsstyrelserna. Ca. 25% av elförsörjningens och värmeförsörjningens personal redovisas som samhällsviktig. Redovisningen bedöms hålla hyfsad kvalitet. Förutsätter dock ytterligare behandling.

NordBER

Bo Krantz informerade om samarbetet inom NordBER. Sedan tidigare finns en avsiktsförklaring för samarbetet och detta har fungerat bra. Med anledning av påpekande från de revisioner som genomförts i Norge, Danmark och Finland så pågår ett arbete att tydligare beskriva intensionerna, ev. mer bindande avtal, arbetsplaner etc. En svårighet i detta arbete är att vi har olika förvaltningsmodeller och att det kan finnas svårigheter att sluta avtal mellan de olika ländernas myndigheter. Länderna är överens i sak men den formella överbyggnaden är problemet.

Framfördes att det var lätt att inom den tidigare organisationen Nordel komma överens och att gränsdragningen var tydligare. Nu finns risk att samma fråga hanteras i flera fora. Framskridandet kommer att redovisas vidare i rådet.



SvK:s investeringsplan

Bo Krantz redovisade SvK:s investeringsplan (se bifogat bildunderlag). SvK har gått från förvaltning till förnyelse av stationer och ledningar samt till en markerad uppgång av investeringar.

8. Följande sammanträden

Beslutades att sammanträden ska hållas den 24/11 kl 1000-1200 och den 18/3-10 kl 0900-1100.

9. Sammanträdet avslutas

Ordförande tackade för visat intresse och sammanträdet avslutades.

