

Mötesanteckningar

Möte var hos Svensk Energi onsdagen den 21 mars 2012, kl. 09:30.

Deltagare:

Alf Andersson	ordförande
Mats Kvarngren	sekreterare
Per-Erik Lindberg	Svensk Energi
Fredrik Roos	Svensk Energi
Matz Tapper	Svensk Energi
Per-Anders Lindeberg	Trafikverket
Bo Nyström	TeliaSonera Skanova Access
Lars Wallin	Svenska Kraftnät
Horst Blüchert	Elsäkerhetsverket (adj.)

1 Mötets öppnande

Ordföranden Alf Andersson hälsade deltagarna välkomna.

2 Föregående mötesanteckningar

Inga kommentaren på föregående mötesanteckningar, och anteckningarna lades till handlingarna.

3 Kostnadsindex

Kostnadsindex för 2012 blir som noterats i föregående mötesanteckningar (2011-2) 44 000 kr.

4 Jordfelsstatistik

Bo Nyström informerade om 2011 års jordfelsstatistik (Finns på Telestörningsnämndens hemsida - <http://www.svk.se/Tekniska-krav/Telestorningsnamnden/Jordfelsrapporter/>).

Det framfördes av Bo Nyström ett önskemål att jordfelsrapporter som nätägare skickar in till Skanova även skulle innehålla positionen hos jordfelet. Detta för att minimera området där undersökning av eventuella skador i telenätet skall utföras.

5 Markpotentialmätningar

Likt tidigare möte (2011-1) påpekade Bo Nyström att antalet mätningar har ökat väsentligt i samband med ny- och ombyggnader av ledningar och stationer. Det leder även till att ett ökat antal skydd som måste installeras.

Huvudmän: Svenska Kraftnät
Svensk Energi
Trafikverket
TeliaSonera Skanova Access AB

Adress: Svenska Kraftnät
Box 1200
172 24 Sundbyberg
Telefon: 08-475 80 00
E-post: tsn@svk.se

I samarbete med: *Elsäkerhetsverket*

Hemsida: www.svk.se

Det är viktigt att berörda projektörer är medvetna om detta och tar hänsyn till det och informerar i god tid och planerar så att tid finns för åtgärder.

Horst påpekade att för att få drifttillstånd så krävs skriftlig bekräftelse på att skyddsåtgärder är utförda och därför bör ledningsägarna se till att ägare till närbelägna svagströmsanläggningar har god möjlighet att vidta skyddsåtgärder.

De påpekades att information om detta bör ges till nya aktörer såsom vindkraftbolag. Svensk Energi kan hjälpa till med information till Svensk Vindenergi.

6 Störningar vid drifttillstånd

På fråga från SvK om ljudstörningar (övertoner) från ledningar kommer att behandlas vid ansökan om drifttillstånd. T.ex. HVDC överföringar skulle kunna ge störningar i omkring liggande telenät men det kan inte kontrolleras före driftsättning.

Horst påpekade att störning i samband med drifttillstånd gäller endast driftstörningar och inte t.ex. ljudstörningar. Detta är ett EMC fråga som inte beaktas i en drifttillståndsansökan. Drifttillstånd är endast relaterad till elsäkerhet.

7 För information

Nya utgåvor av Telestörningsnämndens Meddelanden sedan föregående möte:

- Meddelande 2
- Meddelande 14

8 Övrigt

Bo Nyström: 130 kV ledning nära telestation.

I Väja skall en ny 130 kV ledning dras om och Skanova har en telestation i närheten. Vid ett första förslag passerar ledningen ca 50 m från telestationen men i ett senare förslag passerar ledningen 10 – 20 m från telestationen. Enligt telestörningsnämndens meddelande Nr 21 bör avståndet vara minst 100 m mellan ledningens jordningar och telestationen. Vid samråd med ledningsägaren kunde Skanova acceptera ett avstånd på 80 m mellan ledning och telestation. Skanova har även föreslagit en annan dragning av ledningen som inte passerar i närhet av telestationen.

Nämnden diskuterade dragningen och påpekades att det är avståndet till ledningens jordningar som är av intresse och inte det horisontella avståndet. T.ex. om ledningen punktjordas vid stolparna är avståndet avsevärt längre än avståndet vinkelrätt från ledningen.

Enligt Horst kan Skanova få ett utlåtande från Elsäkerhetsverket om de bedömer att avståndet mellan ledning och telestation blir för kort.

Lars Wallin: Uppdatering av Döshultsfallet.

Vid föregående möte så informerade Lars om fallet vid Döshult där Svenska Kraftnät har fått krav från miljööverdomstolen att flytta två ledningar så att dessa inte befinner sig närmare fastigheten än 65 m.

Svenska Kraftnät håller på att planerar för en ny sträckning av ledningarna och har lämnat in en ny konsessionsansökan till Energi- marknadsinspektionen.

9 Nästa möte

Nästa möte blir onsdagen den 10 oktober 2012 kl. 09:30 hos Skanova.

10 Mötet avslutades

Mötet avslutades av ordföranden.

Vid tangentbordet

Mats Kvarngren