

Lokala säkerhetsnämnden

2008-10-14

Plats och tid OKG AB, kl. 13.30-16.15

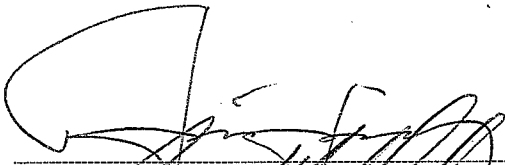
Beslutande	Peter Wretlund (s)	ordförande
	Rigmor Eklind (s)	ledamot
	Lars Blomberg (m)	vice ordförande
	Christer Brorson (c)	ledamot
	Ingmar Hjalmarsson (v)	ledamot
	Svetlana Andelova (v)	ledamot
	Margaretha Grimsen (v)	ersättare
	Kerstin Eriksson (s)	ersättare
	Ingvar Mellblom (fp)	ersättare

Övriga Deltagande Anders Österberg och Roger Axelsson, OKG AB samt Ted Lindquist

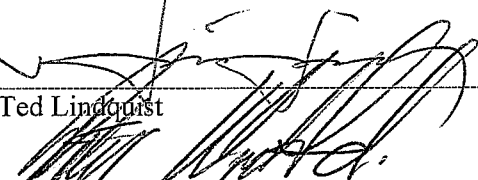
Underskrifter

Paragrafer 20-27

Sekreterare

  
Ted Lindquist

Ordförande

  
Peter Wretlund (s)

Justerande

---

### Bevis

Justeringen har tillkännagivits genom anslag på kommunens officiella anslagstavla vid Stadshuset.

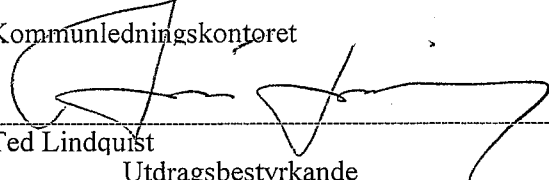
Organ Lokala säkerhetsnämnden

Sammanträdesdatum 2008-10-14

Datum för anslagets  
uppsättandeDatum för anslagets  
nedtagande

Förvaringsplats för protokollet Kommunledningskontoret

Underskrift

  
Ted Lindquist

Utdragsbestyrkande

Lsn § 20

## OKG-INFORMATION

Anders Österberg och Roger Axelsson, OKG AB, informerar om nedanstående.

### 1. Projekt NYANS

Per den 1 oktober konstateras följande nya aktiviteter: nytt staket, ny inpasseringsbyggnad och ny fordonskontroll. Tillträdes- och fotoförbud gäller på området.

Budgeten uppgår efter fördyring till 200 miljoner kronor.

Dispensansökningar gäller för kontrollerat och registrerat tillträde till skyddat område respektive reservövervakningsplats samt skalskydd. Myndigheten har avslagit dispensansökan avseende permanent undantag från krav på kontrollerat och registrerat tillträde till skyddat område. Uppskov är meddelat till 2009-02-01 avseende dels tillträde till reservövervakningsplats, dels skalskyddsåtgärder.

Ny inpasseringsbyggnad har ordnats. I byggnaden finns sex monitorer och åtta fingeravtrycksigenkännare. Bevakningspersonal har anställts. Läs mera under avsnittet om studiebesök vid inpasseringskontrollen.

Anders Österberg informerar om att 10 minuters försening för 10 personer dagligen motsvarar 10 årsarbeten.

### 2. Projekt PULS

Installationsperioden för projektet har flyttats till våren 2009 på grund av senarelagda leveranser av teknisk dokumentation och komponenter. Beslutet motiveras också av behovet att säkerställa O 3:ans leveransförmåga nästa vinter. 1 600 entreprenörer kommer att arbeta med projektet. Beslut om när arbetena ska börja tas av OKG:s styrelse under oktober månad.

Ny generator är levererad den 10 oktober.

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande



Lsn § 20 (forts.)

### 3. Icke analyserat driftfall på O 3

I samband med Forsmarkshändelsen häromåret och efter genomförda säkerhetsanalyser har konstaterats driftfall med koppling till det yttre kraftnätet.

Långsam sänkt spänning i kombination med fel på generatorbrytare kan uppstå färre gånger än en på femtusen år. Påföljande sekvens och dess påverkan har inte analyserats tidigare. Detta kommer att göras i samband med årets revision av O 3.

### 4. Aftonbladet-artikel om väktare

Från och med den 1 oktober gäller nya säkerhetsföreskrifter för inpassering i samband med att det nya staketet tas i bruk. Vissa avsnitt längs staketet är dock inte driftklara för övervakning. OKG har därför begärt kompensatorisk åtgärd genom att väktare ska genomföra okulär bevakning tillsvidare.

På grund av hög arbetsbelastning för ordinarie bevakningspersonal vid inpasserings- och fordonskontrollen så hade företaget valt att använda personal från ISS, som är ett fullserviceföretag. Personalen har bevakat fyra ställen längs staketgatan under perioden 1-12 oktober.

I tidningsartikeln skriver journalisten att städerskor används för övervakning. Företaget anser att Aftonbladet har använt övertoner. Staketet finns på plats, men vissa sträckor är inte videoövervakade.

Securitas har till uppgift att fördröja eventuellt intrång i avvaktan på polisiär åtgärd.

### 5. Studiebesök vid de nya fordons- och inpasseringskontrollerna

Säkerhetsnämnden genomför ett studiebesök vid den nya fordons- och inpasseringskontrollen.

Bevakningsstyrkan har fördubblats och 120 nya väktare har anlitats i samband med nya säkerhetsföreskrifter och nya inpasseringsrutiner.

Fordonskontrollen finns i en tältbyggnad i avvaktan på att den nya Centralvaken är färdigbyggd i maj 2010. Fordonskontrollen omfattar bland annat bombavsökning med hund.

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande


Lsn § 20 (forts.)

Inpasseringskontrollen finns också i en tillfällig byggnad. I lokalen finns såväl person- som bombdetektorer. Securitaspersonal finns på plats 24 timmar om dygnet. På morgonen passerar 1 300 personer inpasseringskontrollen.

Säkerhetsnämndens beslut

- \* Säkerhetsnämndens ledamöter och ersättare ska genomföra ett studiebesök vid ett av blocken på Oskarshamnsverket i samband med nästa sammanträde den 17 december. Studiebesöket genomförs på förmiddagen innan sammanträdet inleds på eftermiddagen. Lunch däremellan planeras också på OKG.
  
- \* Informationen läggs i övrigt till handlingarna.

-----

Justerarsignaturer		Utdragsbestyrkande
		

Lsn § 21

**SKRIVELSE FRÅN LOKALA SÄKERHETSNÄMNDEN VID  
FORSMARKS KÄRNKRAFTVERK ANGÅENDE INCIDENTER VID  
KÄRNTEKNISKA ANLÄGGNINGAR**

Föreligger skrivelse i rubricerade ärende från Lokala säkerhetsnämnden i Östhammar. I skrivelsen fäster säkerhetsnämnden uppmärksamheten på frågan om samordning av fysiskt skydd vid de kärntekniska anläggningarna.

Vidare påtalas att det övergripande ansvaret för att uppnå ett fysiskt skydd vilar på samordning mellan olika samhällsorgan och myndigheter. Polismyndigheten har ett särskilt ansvar i sammanhanget. Enligt uppgift varierar polisens insatstider vid incidenter på kärntekniska anläggningar mellan två till sex timmar. Detta kan inte anses tillfredsställande. Samhällets beredskap måste stärkas och insatstiderna kortas.

Skrivelsen diskuteras vid dagens sammanträde. Säkerhetsnämnden anser att problemet med insatstider med mera är detsamma i Kalmar län. Ordföranden och sekreteraren får därför i uppdrag att tillskriva regeringen/berörda departement på motsvarande sätt efter att rådande förhållanden i länet har klarlagts.

Säkerhetsnämnden anser att samtliga säkerhetsnämnder bör besluta i frågan och att ärendet åter bör tas upp i styrelsen för Kärnkraftkommunernas Samarbetsorgan.

Säkerhetsnämndens beslut

- \* Sekreteraren får i uppdrag att kartlägga rådande förhållanden och insatstider i Kalmar län. Om motsvarande problembild finns som vid Forsmarksverket så får ordföranden och sekreteraren i uppdrag att tillskriva berörda departement i ärendet.
- \* Ärendet bör åter tas upp i KSO:s styrelse.

-----

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande



Lsn § 22

### SAMMANSLAGNING AV MYNDIGHETER INOM TILLSYNSOMRÅDET

Sekreteraren informerar om sammanslagningen av SKI och SSI till Strålsäkerhetsmyndigheten, SSM, från och med 2008-07-01.

Regeringens syfte med sammanläggningen är att förstärka tillsynen och ta tillvara samordningsvinster.

SSM har 240 anställda med en bred och varierad kompetens bland annat: tekniker, ingenjörer, fysiker, biologer, beteendevetare, informatörer, kemister och jurister. Myndigheten ger råd och information vid en kärnenergiolycka eller annan händelse eller olycka med strålning.

Strålsäkerhetsmyndigheten har som uppgift att bedöma risker och tänkbara kärntekniska och andra strålningsolyckor och hur dessa kan påverka Sverige. Dygnet runt har myndigheten en tjänsteman i beredskap.

Målet för myndighetens beredskap är att vid olycka:

- minimera påverkan på människor och miljö
- förhindra akuta strålskador på människor
- minska strålningens effekter på lång sikt
- begränsa följderna av en strålningsolycka i samhället.

Vid en händelse eller olycka med risk för strålningskonsekvens går det via SSM:s kriswebb att få information om det inträffade i form av:

- lägesrapporter om händelsen
- pressmeddelanden
- frågor och svar
- hänvisningar vart du kan vända dig för mer information.

#### Säkerhetsnämndens beslut

- \* Informationen läggs till handlingarna.

-----

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande

Lsn § 23

### INFORMATION OM SLUTRAPPORT "DEN SVENSKA BEREDSKAPEN FÖR RADIOLOGISKA OCH NUKLEÄRA OLYCKOR 2015"

Sekreteraren, som deltagit som KSO:s representant i arbetet med slutrapporten, informerar i ärendet.

Uppdragsgivare är Kärnenergidelegationen vid Statens Räddningsverk. Arbetsgruppen är sammansatt av representanter från statliga myndigheter och KSO.

Framtidsorienterad riskbild har framtagits. Bygger på omvärldsanalyser från deltagande organisationer (Copenhagen Institute for Future Studies). Bristanalys har genomförts och i övrigt har även Riksrevisionens granskningsrapport och övningar varit inslag i arbetet.

En handlingsplan för att genomföra föreslagna åtgärder är en bilaga till rapporten.

Nedanstående sex nödsituationer har varit dimensionerande:

Dagens beredskap respektive beredskapen 2015:

- svensk nödsituation - kärnteknisk anläggning - olycka
- svensk nödsituation - kärnteknisk anläggning - avsiktlig händelse
- svensk nödsituation - annan radiologisk nödsituation - olycka
- svensk nödsituation - annan radiologisk nödsituation - avsiktlig händelse
- utländsk nödsituation - påverkar svenskt territorium
- utländsk nödsituation - påverkar svensk medborgare i annat.

I rapporten anges följande områden som viktiga att prioritera:

- Förmågan att informera och kommunicera
- Behov av gemensam plan för långsiktig kompetensförsörjning
- Formerna för en nationell samlad styrning av utvecklingen av beredskapsverksamheten
- Utveckla formerna för samlad uppföljning och analys

#### Säkerhetsnämndens beslut

- \* Informationen läggs till handlingarna.

-----

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande



Lsn § 24

## RAPPORT FRÅN GMF GENERALFÖRSAMLING

Ordföranden och sekreteraren informerar från mötet i generalförsamlingen för nätverket för de europeiska kärnkraftskommunerna, GMF. Mötet hölls i Barcelona den 29 september – 1 oktober.

GMF är nu en etablerad organisation och kärnkraftkommunernas röst i Europa gentemot EU-kommissionen. Kommissionen stöttar organisationen ekonomiskt i samband med att GMF får olika uppdrag att genomföra.

Vid den efterföljande konferensen redovisade vissa kommuner de mervärden de erhåller från industrin. Något som är helt främmande med svenska ögon. Samtidigt är det intressant med tanke på den mervärdesdiskussion rörande slutförvaret som Östhammars och Oskarshamns kommuner just nu har med kärnkraftindustrin.

Sekreteraren redovisade den svenska situationen och Kärnavfallsrådets ordförande Torsten Carlsson informerade om rådets arbete.

Nästa årsmöte äger rum i Bryssel 2009-10-01—2009-10-02.

### Säkerhetsnämndens beslut

- \* Rapporten läggs till handlingarna.

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande



Lsn § 25

### RAPPORT FRÅN KSO:S STYRELSEMÖTE

Ordföranden rapporterar från styrelsemötet i Kärnkraftkommunernas Samarbetsorgan, som hölls i Oskarshamn den 2-3 oktober.

Fokus låg på kärnavfallsfrågan, varför gästerna genomförde ett studiebesök vid Äspölaboratoriet.

Vid styrelsemötet diskuterades bland annat:

- KSO:s roll
- Mediestrategi för KSO
- Reserapport från studieresan till Sellafield
- Östhammars skrivelse om beredskap och insatstider
- Studieresor 2009 till Kiev och Ungern (GMF regi).

Nästa styrelsemöte äger rum 2009-01-08 i Jönköping.

#### Säkerhetsnämndens beslut

- \* Rapporten läggs till handlingarna.

-----

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande



Lsn § 26

### RAPPORT FRÅN STUDIERESA TILL GREIFSWALD, TYSKLAND

Säkerhetsnämnden har tillsammans med LKO-projektet besökt Greifswald i Tyskland den 8-11 oktober.

KSO:s tidigare sekreterare och Tysklandskännaren Philip Moding var reseledare. Resan genomfördes med buss och färjetransport från Trelleborg – Sassnitz. En lokal kunnig värd var den svensktalande samhällsplaneraren Waldemar Okon.

Studieresan omfattade bland annat ett besök vid det nedlagda kärnkraftverket i Greifswald (kommunen Lubmin). Gruppen fick i stort sett se hela anläggningen och imponerades av det arbete som har gjorts. Kommunen och regionen drabbades av stor arbetslöshet när 3 000 anställda fick sluta. Intressant var också att höra hur detta vackra kust- och glesbygdsområde utvecklas. Turismen är ett område som regionen och kommunerna satsar på. Mycket har blivit möjligt genom EU-bidrag.

I området planeras nu ett nytt kolkraftverk och ett gaskombiverk. Naturgasledningen från Ryssland landar i hamnen vid det före detta kärnkraftverket.

Delegaterna fick också information om det moratorium som gäller i Tyskland när det gäller slutförvaret av använt kärnbränsle, som planerats i en saltformation i det färdiga förvaret i Gorleben.

Studieresan innehöll även ett studiebesök vid fusionsforskningsanläggningen vid Max Planck Institutet, som ligger i Greifswald.

#### Säkerhetsnämndens beslut

- \* Rapporten läggs till handlingarna.

-----

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande

Lsn § 27

### AVTACKNING AV INGVAR MELLBLOM (FP)

I samband med dagens sammanträde framför ordföranden ett varmt tack till den avgående ersättaren Ingvar Mellblom (fp), som begärt att få lämna uppdraget på grund av personliga skäl. Ordföranden framhåller särskilt respekten för Mellbloms kunskap inom området och intresset för säkerhetsnämndens uppgifter.

Ordföranden överlämnar även en gåva till Ingvar Mellblom.

-----

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande

