

Lokala säkerhetsnämnden

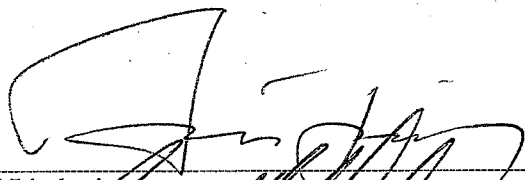
2009-09-19

Plats och tid: OKG AB, klockan 13.30-15.00

| | | |
|--------------------|---------------------------|-----------------|
| Beslutande: | Peter Wretlund (S) | ordförande |
| | Lars Blomberg (M) | vice ordförande |
| | Christer Brorson (C) | ledamot |
| | Elisabeth Englund (KD) | ledamot |
| | Rigmor Eklind (S) | ledamot |
| | Svetlana Andelova (V) | ledamot |
| | Ingmar Hjalmarsson (V) | ledamot |
| | Karl-Erik Gustavsson (FP) | ersättare |

Övriga deltagande: Vice VD Sven Magnusson och informationschef Anders Österberg OKG AB samt sekreterare Ted Lindquist**Paragrafer:** 16-20**Underskrifter:**

Sekreterare


Ted Lindquist

Ordförande


Peter Wretlund (S)

Justerande

Bevis

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

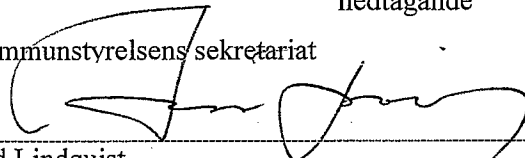
Organ Lokala säkerhetsnämnden

Sammanträdesdatum 2009-09-19

Datum för anslagets
uppsättandeDatum för anslagets
nedtagande

Förvaringsplats för protokollet Kommunstyrelsens sekretariat

Underskrift


Ted Lindquist

Utdragsbestyrkande

Lsn § 16

STUDIEBESÖK VID OSKARSHAMNSVERKET 3

Vid dagens sammanträde har säkerhetsnämndens ledamöter genomfört ett studiebesök vid O 3:an innan sammanträdet börjar. Deltagarna framför ett stort tack för ett mycket intressant och givande studiebesök.

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande



Lsn § 17

OKG-INFORMATION

Vid dagens sammanträde informerar vice VD Sven Magnusson och informationschef Anders Österberg i nedanstående frågor.

a) Projektstatus

PULS O 3

I projektet sker nu en slutprovning av alla installationer och leverantören lämnar över dokumentation till företaget. Strålsäkerhetsmyndigheten ska genomföra sin slutgranskning den 25 september.

Därefter påbörjas återstarten av anläggningen. Provdrift planeras innan man kan köra anläggningen med full ökad effekt. Driftstarten har förskjutits från 2008 till 2009. Nu gäller datumet den 4 oktober. Orsakerna är bland annat följande:

- Problematiken med styrvastavarna. Samtliga är utbytta mot nya.
- Styrsystemet har tagit längre tid än planerat.
- Brister i dokumentationen från leverantören.

Vidare framgår att 100 000 komponenter har installerats under projektet. 1 200 ton skrot har lyfts ut från anläggningen. Totalt har 3 202 personer varit engagerade i projektet.

Energitillgängligheten för O 3 åren 1985-2008 har legat mellan 89,7 % - 87 %.

b) Styrvastavar – Projekt AGNES

Styrvastavarnas funktion i reaktorn är att moderera kärnklyvningen och kunna snabbstoppa anläggningen vid behov.

Efter 24 års drift har skafren i styrvastavarna gått av på grund av förslitning, gäller både Forsmark 3 och Oskarshamn 3. Företaget har nu återgått till den ursprungliga konstruktionen av styrvastavarna. En analys återstår den 30 september. På sikt måste leverantören Westinghouse ta fram en lösning på problematiken.

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande



Lsn § 17 (forts.)

De åtgärder som har vidtagits är bland annat följande:

- 169 nya styrskaft.
- Studerat tidigare drifhistorik. Valt att återgå till ursprunglig konstruktionslösning från 1985.
- Kör nu anläggningen ett år i taget och planerar för en permanent lösning från och med 2012.

c) Projekt PLEX, modernisering O 2

Projektet ska säkerställa 60 års teknisk livslängd från anläggningens start 1974. Säkerheten ska höjas i anläggningen liksom tillgängligheten för 60-årig livslängd. Effektökningen 615 MW till 850 MW. Miljödomen rörande effekthöjningen förväntas den 25 oktober. Lågtrycksgeneratorerna ska bytas. Djupvattenintagen i både O 1 och O 2 berörs också.

d) Projekt NYANS (Nytt anläggningsskydd)

Projektet s totala kostnader uppgår till en miljard kronor. Under 2007 färdigställdes den nya staketgatan. Centralvakten och fordonskontrollen kommer att bli helt klart våren 2010. Under 2010 installeras ett nytt bevakningssystem. Projektet avslutas sommaren 2010.

Saab Technologies är huvudleverantör av anläggningsskyddet. Eftersom leverantören mest är inriktad på militära kunder har vissa problem funnits.

e) Fleet Manager organisation

Större strukturella förändringar inom EoN-koncernen påverkar OKG AB. Moderbolaget vill hitta mer funktionsrelaterade lösningar. Anders Österberg kommer att återkomma med sin redovisning vid decembersammanträdet på grund av vissa oklarheter för närvarande.

I samband med denna punkt framkommer önskemål om att säkerhetsnämnden ska informeras om EoN:s organisation.

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande

Lsn § 17 (forts.)

f) Avtackning Sven Magnusson

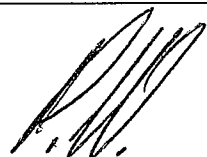
Den 1 oktober slutar Sven Magnusson som vice VD på OKG AB. Säkerhetsnämndens ordförande framhåller särskilt den stora kunskap som Sven besitter och hans lokala förankring i bygden. Ordföranden avslutar med att bjuda in Sven till en särskild avtackning vid senare tidpunkt.

Säkerhetsnämndens beslut

- * Information ska lämnas om EoN:s organisation vid senare tillfälle.
- * Avtackning av vice VD Sven Magnusson ska ske vid senare tillfälle.
- * I övrigt läggs informationen till handlingarna.

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande



Lsn § 18

INFORMATION OM KÄRNKRAFTSKOMMUNERNAS SAMARBETS- ORGANS (KSO:S) STUDIERESA TILL UKRAINA OCH TJERNOBYL

Sekreteraren lämnar en reserapport från KSO:s studieresa till Ukraina och Tjernobyl den 1 – 5 september. Pressmeddelandet om studieresan har skickats ut till ledamöterna vid tidigare tillfälle. En reserapport kommer att tas fram av KSO.

Besöket vid kärnkraftverket i Tjernobyl och spökstaden Pripjat gav ett mycket starkt intryck. Studieresan omfattade även ett besök i staden Korosten som ligger 13 mil nordväst om huvudstaden Kiev. Området låg i vindriktningen för det radioaktiva molnet från Tjernobyl och drabbades svårt av nedfallet, med olika hälsopåverkande effekter och sjukdomar bland vuxna och barn som följd. Gruppen fick en bra inblick i de insatser som den ukrainska staten, FN:s Utvecklingsfond och olika länder gör för att hantera både strålningsproblem, socio-ekonomiska effekter och psykologiska effekter hos invånarna efter olyckan. Samtidigt lades också grunden till ett fortsatt samarbete och erfarenhetsutbyte mellan kärnkraftskommuner i Europa och Ukraina, vilket är väldigt positivt för alla parter

Ukraina har idag 4 kärnkraftverk med 13 reaktorer i drift. Alla är tryckvattenreaktorer av rysk modell. Fram till 2030 planerar man att bygga nya reaktorer. Tjernobylområdet är inte aktuellt eftersom en särskild lag förbjuder åtgärder som skulle försämra miljön i området.

Vid mötet visas även valda delar av bilder från Tjernobyl och Pripjat. Hur länge kommer spökstaden att få stå kvar? Husen förfaller mer och mer. Rivning framöver troligen. Ett av de mest förskräckliga man sett och upplevt. Mycket intressant resa och historiskt värdefullt med den kunskapen.

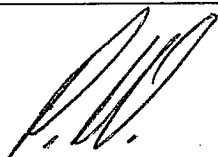
Representanter för GMF, KSO och den spanska motsvarigheten AMAC deltog också i en workshop om kärnsäkerhet och beredskapsfrågor, som anordnades i Kiev. Mötet handlade också om hur man kan förbättra strålskyddet och informationen till allmänheten inom områden som kan beröras av en kärnkraftsolycka eller annan strålningsolycka. I samband med workshopen lades också grunden för ett framtida samarbete mellan kärnkraftskommunerna i Europa och Ukraina. En gemensam resolution har tagits fram om hur samarbetet och framtida projekt kan utvecklas och finansieras.

Säkerhetsnämndens beslut

- * Informationen läggs till handlingarna.

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande



Lsn § 19

**MÖTE MED DET EUROPEISKA NÄTVERKET FÖR
KÄRNKRAFTSKOMMUNER, GMF**

GMF håller sitt årsmöte och seminarium i Bryssel den 30 september och 1 oktober. Dag två genomförs ett studiebesök i kommunen Beveren och kärnkraftverket Doel.

Från Oskarshamn deltar ordföranden och ledamoten Elisabeth Englund samt sekreteraren.

Säkerhetsnämndens beslut

- * Informationen läggs till handlingarna.

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande



Lsn § 20

STUDIERESA TILL FINLAND 2010

Kärnkraftskommunernas samarbetsorgans (KSO:s) styrelse har tidigare diskuterat möjligheterna att genomföra en studieresa till Finland. Resan skulle både innehålla ett besök vid bygget av ny reaktor och slutförvarsbygget samt möte med Eurajoki kommun. Resan anordnas för de säkerhetsnämnder som är intresserade.

Tidpunkten diskuteras och den tidigare föreslagna tidpunkten i mitten på maj är mindre lämplig på grund av helgdag.

Sekreteraren har i uppdrag att planera resan för KSO:s räkning. Sekreteraren får i uppdrag att ta upp frågan om annan restidpunkt med KSO:s styrelse.

Säkerhetsnämndens beslut

- * Sekreteraren får i uppdrag att klarlägga tidpunkten för studieresan med KSO:s styrelse.

Justerarsignaturer

Utdragsbestyrkande

