

Plats och tid

Oskarshamnssalen, och Teams 2024-02-28 kl. 13:00 - 15:40

Beslutande i sammanträdeslokalen

Andreas Erlandsson (S), ordförande
Sven Gunnar Persson (KD), vice ordförande
Catrin Alfredsson (S)
Lucas Lodge (M)
Akko Karlsson (MP)

Beslutande på distans

Marcus Fridlund (S)

Meddelat förhinder

Ann-Charlotte Pernius Törnvall (M)
Ilko Corkovic (S)

Övriga deltagare

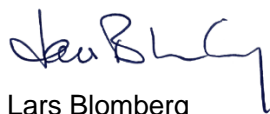
Thérésé Andersen, Andreas Roos och Richard Johansson OKG, Jenny Rees och Petter Olsson SKB, Andreas Verneholt, Adnan Kozarcenin, Pasi Westerholm och Elisabeth Höge SSM, Andreas Hagström Länsstyrelsen samt sekreterare Lars Blomberg

Paragrafer

§§ 1 - 8

Underskrifter

Andreas Erlandsson
Ordförande



Lars Blomberg
Sekreterare

Anslag

Det justerade protokollet offentliggörs genom detta anslag.

Beslutsinstans: Lokala Säkerhetsnämnden vid Oskarshamns Kärnkraftverk

Sammanträdesdatum: 2024-02-28

Anslaget sätts upp: 2024-03-28

Anslaget tas ned: 2024-03-11

Förvaringsplats för protokollet: Säkerhetsavdelningen

Underskrift _____
Lars Blomberg

Utdragsbestyrkande _____

Innehållsförteckning

- § 1 Information från OKG AB
- § 2 Information från SKB AB
- § 3 Information från SSM
- § 4 Information från Länsstyrelsen
- § 5 Föregående protokoll
- § 6 Bokslut 2023
- § 7 Informationskanaler för LSN:s uppdrag
- § 8 Övriga frågor

§ 1

Information från OKG AB

Lokala säkerhetsnämndens beslut

Informationen läggs till handlingarna

Thérésé Andersen, Andreas Roos och Richard Johansson informerar i ärendet.

Thérésé inledde med att presentera sig. Hon berättade om sitt uppdrag som Informationschef på OKG och sina förväntningar på samarbetet med den lokala säkerhetsnämnden.

Produktionsverksamheten:

Andreas summerade produktionsåret 2023 med att O3 nådde 76,3 % mot budgeterade 81,5 %. Avvikelsen kan härledas till en bränsleskada i mars (1 veckas produktionsbortfall), 20 % effektnedgång under 3 månader strax efter revisionen pga problem med ett kugghjul i en Mava-pump samt 3 olika störningar under en och samma helg i september.

RA 2024:

Årets revisionsavställning är medellång sådan planerad till 25 dygn mellan 6 april och 1 maj. Tidskritiska arbeten är bränslebyten, läcksökning och avsyning i reaktortanken. Vidare kan turbinarbeten, arbeten i säkerhetssubbar och ventilarbeten på reaktorsidan bli tidskritiska. 40 mindre ändringar och ca 15 projekt ska utföras med hjälp av ett 600-tal externa entreprenörer i samverkan med egen personal

Nedmontering:

Drygt halvvägs in i projektet har man rivit 12 000 av de 27 000 ton som ska monteras ner. Man fokuserar på att friklassa så mycket som det bara möjligt. Rivningsarbetena är både komplicerade och riskfyllda med många tunga lyft som ett exempel på riskfyllt arbete, samtidigt som man hela tiden måste hantera strålskyddsfrågan.

Slutdatum för projektet är den 31 december 2028, och ännu så länge håller tidsplanen.

§ 2

Information från SKB AB

Lokala säkerhetsnämndens beslut

Informationen läggs till handlingarna

Jenny Rees och Petter Olsson informerar i ärendet.

Aktuellt Clab

- SSM har godkänt SKB:s säkerhetsredovisning för utökad mellanlagring i Clab. Den innehåller några säkerhetshöjande åtgärder som syftar till att säkerställa förmågan att hantera resteffektbortförelsen (dvs kyla vattnet i bränslebassängerna). SKB ska:
 - Förstärka förmågan att ta in kylvatten (klart till den 23 juni 2025)
 - Öka robustheten i elförsörjningen av anläggningen – bättre reservkraft (klart till den 23 juni 2027)
 - Installera luftkyld kylkedja (klart till den 23 juni 2029)
- Det har kommit nya krav på bränslebehållare, vilket innebär att de nuvarande successivt kommer att bytas ut. Första leveransen kommer Q3 i år.
- Maskineriet för bränslehissen ska bytas under 2025, och ventilationssystemet ska bytas ut i sekvenser med början under innevarande år.
- Clab tar planenligt emot bränsle från Ringhals, Forsmark och OKG t.o.m. mars
- SKB deltar med beredskapsorganisationen i KKÖ 24.
- Driftavdelningen kommer att genomgå en omorganisation för att bland annat möta kommande projekt (SFR, KBS-3 och Clink)

Aktuellt Sigrid

- Transporterna med Sigrid fungerar väl
- Det kommer att bli en intensiv vår med mycket avfallstransporter, beroende på att SFR inte kommer kunna deponera avfall under tiden anläggningen byggs ut (projekt PSU)
- Transportschemat för hösten är fastställt
- Under året ska hela transportsystemet övas inom ramen för en beredskapsövning

Tillståndsprocesserna:

SKB:s utveckling av verksamheterna prövas enligt både Miljöbalken och Kärntekniklagen, och har där kommit lite olika långt.

Miljödomar som är klara: Utbyggnad SFR, Forsmarks hamn, Havsvattenuttag SFR och Deldom Clab 11 000 ton.

Villkorsförhandling för Kärnbränsleförvaret och Inkapslingsanläggningen kommer att hållas i slutet av maj 2024.

Gällande prövningar enligt Kärntekniklagen så pågår de för Utbyggnad SFR. Inkapslingsanläggning och kärnbränsleförvaret kommer att prövas efter villkorsförhandlingen.

Övrigt:

SKB har ett stadigt rekryteringsbehov (ca 60 personer bara i år) och där jobbar man tillsammans med OKG, Scania och Attraktiva Oskarshamn på flera fronter för att nå ut till kompetenta blivande medarbetare.

SKB:s presentation bilägges protokollet (Bilaga 1)

§ 3

Information från SSM

Lokala säkerhetsnämndens beslut

Informationen läggs till handlingarna

Andreas Verneholt, Adnan Kozarcanin, Pasi Westerholm och Elisabet Höge informerar i ärendet.

Adnan beskriver hur SSM:s planerade tillsyn av OKG ser ut under 2024, och Pasi berättar om den planerade tillsynen av SKB/Clab (*se bilagd presentation*).

SSM ska i år göra en samlad strålsäkerhetsvärdering (SSV) av SKB:s anläggningar Clab och SFR. SSV:n omfattar perioden 2021-05-01 till 2024-xx-yy. Den kommer att presenteras för nämnden så snart den är klar.

I augusti 2021 beslutade regeringen om tillstånd för utökad mellanlagring i Clab till 11 000 ton använt kärnbränsle. Tillståndet enligt kärntekniklagen innehåller villkor om stegvist godkännande av:

- En preliminär säkerhetsredovisning (PSAR) innan ändringar för att utöka lagringskapaciteten får genomföras (*godkänd av SSM i juni 2023*)
- En förnyad säkerhetsredovisning (FSAR) innan provdriften får inledas
- En kompletterad säkerhetsredovisning (SAR) innan övergång till rutinmässig drift
(*SAR är en förkortning av Safety Analysis Report*)

Elisabet redogör för vad SSM:s prövning av FSAR består av - och hur den går till, samt vad som händer från nu och framåt mot nästa steg i prövningen (*se bilagd presentation*)

Ca år 2030 planerar SKB att ansöka om godkännande av säkerhetsredovisning för rutinmässig drift (SAR)

SSM:s presentation bilägges protokollet (Bilaga 2)

§ 4

Information från Länsstyrelsen

Lokala säkerhetsnämndens beslut

Informationen läggs till handlingarna

Andreas Hagström informerar i ärendet

KKÖ 24 ”Övning Fenix” rullar på med olika delmoment under året. Delmoment 1 ”Larm- och startövning” kördes i november, delmoment 2 och 3 kommer att köras under våren och delmoment 4 och 5 körs sedan i höst. Konceptet att dela upp övningen i delmoment har så här långt tagits väl emot av deltagande aktörer. En samlad utvärdering av det kommer att göras när alla moment är klara.

Från mitten av mars kommer länsstyrelsen inte längre att tala om *förändrade beredskapszoner*. De har snart gällt i 2 år så härnäst kommer man benämna dem *beredskapszoner*. Planeringszonens utformning innebär att man numera inom beredskapsplaneringen även samverkar med länsstyrelserna i Östergötland, Jönköping, Kronoberg och Gotland.

MSB:s projekt att dela ut varningsmottagare inom beredskapszonerna har inte gått som planerat. När det avslutas den 18 mars kommer det fortfarande finnas både hushåll och verksamheter som inte har fått någon mottagare. Länsstyrelsen kommer att hantera efterbeställningar genom ett formulär på sin webbplats.

Kriget i Ukraina har visat att gällande konventioner kring fredande av kärntekniska anläggningar inte respekteras. Detta har väckt frågan kring hur kärnenergi-beredskapen ska hanteras under höjd beredskap. Som Sveriges elmarknad ser ut finns det ingen aktör med helhetsansvar. Producenterna ansvarar för sin egen verksamhet, Svenska kraftnät ansvarar för elsystemet, SSM ansvarar för strålsäkerheten och länsstyrelsen (högsta civil totalförsvarsmyndighet i länet) ansvarar för haveriberedskapen.

Hur ska intressen och ansvar vägas mot varandra?

Vem ska ha mandat att fatta beslut?

Ska staten kunna begära fortsatt drift av kärnkraftverken?

Frågorna är betydligt fler än svaren och med anledning av detta har SVK, Energimyndigheten, SSM och MSB har genomfört möte med Regeringskansliet, och RK arbetar nu med att få till en statlig utredning för frågan.

Länsstyrelsens presentation bilägges protokollet (Bilaga 3)

§ 5

Föregående protokoll

Lokala säkerhetsnämndens beslut

Protokollet från sammanträdet 2023-12-06 läggs till handlingarna

Ärendet

Protokollet har varit utsänt, och då det inte fanns några kommentarer till det lades det till handlingarna.

§ 6

Verksamhetsberättelse och Bokslut 2023

Lokala säkerhetsnämndens beslut

Verksamhetsberättelse och Bokslut 2023 fastställs

Ärendet

Verksamhetsberättelsen för 2023 och Bokslut 2023, behandlades båda i preliminärt format på sammanträdet den 6 december. De är båda sedan dess kompletterade per den 31/12 2023, och föreligger på dagens sammanträde.

Nämnden har inga synpunkter på dokumenten, och beslutar att fastställa dem.

*Verksamhetsberättelse 2023 bilägges protokollet (Bilaga 4)
Bokslut 2023 bilägges protokollet (Bilaga 5)*

§ 7

Informationskanaler för LSN:s uppdrag**Lokala säkerhetsnämndens beslut**

Sekreteraren uppdras att med hjälp av Kommunikationsavdelningen i Oskarshamn i lämpligt medium skapa en kanal för distribution av nämndens budskap. Denna kanal ska sedan delas med Västerviks och Borgholms kommunikationsavdelningar.

I samverkan med kommunikatörerna ska även frågan om pressträffar i anslutning till nämndens sammanträden undersökas.

Ärendet

Frågan om hur nämnden på bästa sätt ska fullgöra uppdraget att förmedla inhämtad information till allmänheten diskuterades. Sociala medier, lokala annonstidningar, pressträffar, informationsträffar för allmänheten, besök hos aktiva samhällsföreningar i småorter inom beredskapszonen är exempel på kommunikationsvägar som nämndes.

Slutsatsen blev att sekreteraren i samverkan med kommunikationsavdelningen i Oskarshamn ska skapa en kanal för informationsspridning i lämpligt medium. De ska också gemensamt undersöka frågan om pressträffar i anslutning till sammanträden undersökas

§ 8

Övriga frågor

Lokala säkerhetsnämndens beslut

Informationen läggs till handlingarna

Några informationspunkter

- Inom ramen för Statskontorets pågående regeringsuppdrag att göra en översyn av nämndmyndigheter, har samtliga tre lokala säkerhetsnämnder besvarat en enkät rörande verksamheten. (*Bilaga 6*)
- Kärnkraftskommunernas Samarbetsorgan (KSO) har genom Ted Lindquists försorg med anledning av Statskontorets översyn skickat in ett yttrande med synpunkter på regeringsuppdraget. (*Bilaga 7*)
- Inom ramen för utredningen ”Ny kärnkraft i Sverige - ett andra steg” (SOU 2023:155) tänker utredaren skapa en expertgrupp bestående av ett 20-tal personer. KSO har nominerat Andreas Erlandsson att ingå i denna grupp.