

Lokala säkerhetsnämnden

Plats och tid	SKB, Norra Tullportsgatan Östhammar, kl. 13:00 – 15:35
Beslutande	Lennart Owenius (M), ordförande Jonas Lennström (S) Christian Janson (S) Börje Wennberg (S) Kenneth Karlsson (M) Therese Edin (BOA)
Övriga deltagande	Kersti Ingemarsson, nämndsekreterare Helene Andersen och Niclas Metzén, FKA § 15-23 Peter Selting, Julia Holmgren och Evelina Hallin, SKB § 15-23 Albin Karlberg, LST § 15-23 Elin Fogelström, Säkerhetsskyddschef § 15-23 Pontus Ericsson, Samhällsbyggnadskontoret § 15-23
Justeringsdatum	Digital justering 2025-03-21
E-signering	Se protokollets sista sida. Paragrafer 15 - 28
Sekreterare	Kersti Ingemarsson
Ordförande	Lennart Owenius (M)
Justerande	Jonas Lennström (S)

Anslagsbevis

Justeringen har tillkännagivits genom anslag på kommunens digitala anslagstavla.

Organ	Lokala säkerhetsnämnden
Sammanträdesdatum	2025-03-20
Datum för anslags uppsättande	2025-03-21
Anslags nedtagande	2025-04-11
Förvaringsplats för protokollet	Kommunkontoret, Stångörsgatan 10 i Östhammar.

Lokala säkerhetsnämnden

§ 15.	Val av justerare	3
§ 16.	Fastställande av föredragningslista	3
§ 17.	Information från Forsmarks Kraftgrupp AB (FKA)	4
§ 18.	Information från Svensk Kärnbränslehantering AB (SKB).....	5
§ 19.	Information från Strålsäkerhetsmyndigheten (SSM)	6
§ 20.	Information från Länsstyrelsen (LST)	7
§ 21.	Information från Uppsala brandförsvaret (Tierp, Uppsala, Östhammar).....	8
§ 22.	Information från Slutförvarsorganisationen/ pilotprojektet Ny kärnkraft....	9
§ 23.	Information från säkerhetsskydd- och beredskap	10
§ 24.	Beslut om reviderad arbetsordning	11
§ 25.	Beslut om reviderad kommunikationsstrategi.....	12
§ 26.	Information från förvaltningen.....	13
§ 27.	Meddelanden	14
§ 28.	Öppet möte i Tierps kommun 2025, mötesplats samt förslag till ändrad sammanträdesdag	15

Lokala säkerhetsnämnden

Sammanträdet inleds med att välkomna nyinvald ledamot (BOA) till nämnden.
SKB visar den nya SFR-utställningen.

§ 15. Val av justerare

Beslut

Jonas Lennström (S) utses att justera dagens protokoll.

§ 16. Fastställande av föredragningslista

Beslut

Föredragningslistan godkänns med följande ändringar/ tillägg;

- Ärende 5/ § 19 utgår
- Ärende 7/ § 21 utgår
- Ärende 13/ § 26 tillägg punkt 3. Inbjudan från Strålsäkerhetsmyndigheten till seminarium om radioaktivt avfall och slutförvar den 26 mars kl. 13:00–14:30.
- Ärende 14/ § 28 tillkommer – öppet möte i Tierps kommun

Dnr LSN-2025-7

§ 17. Information från Forsmarks Kraftgrupp AB (FKA)

Beslut

Informationen är mottagen (bilaga).

Ärendebeskrivning

Information från Forsmarks Kraftgrupp AB lämnas, bland annat om

- Drift och säkerhet
- Nytt föreläggande från SSM
- Ny VD och planerad organisationsjustering
- Nytt sätt att presentera säkerhetsläget

Beslutsunderlag

Presentation

Dnr LSN-2025-7

§ 18. Information från Svensk Kärnbränslehantering AB (SKB)

Beslut

Informationen är mottagen.

Ärendebeskrivning

Information från Svensk Kärnbränslehantering AB lämnas bland annat om

- Evenemang – temakväll & utställning om SFR samt Teknikkväll för tjejer
- Status SFR utbyggnad

Dnr LSN-2025-7

§ 19. Information från Strålsäkerhetsmyndigheten (SSM)

Beslut

Punkten utgår med hänvisning till att medverkan av representant/ er från Strålsäkerhetsmyndigheten saknas.

Dnr LSN-2025-7

§ 20. Information från Länsstyrelsen (LST)

Beslut

Informationen är mottagen (bilaga).

Ärendebeskrivning

Information från Länsstyrelsen lämnas över aktuellt inom kärnenergiberedskap, bland annat om

- Övning Havsörn 2025
- Regleringsbrev 2025 – upphandling öppenvårdsapotek för distribution av jodtabletter
- Varningssystem

Beslutsunderlag

Presentation

Dnr LSN-2025-7

§ 21. Information från Uppsala brandförsvaret (Tierp, Uppsala, Östhammar)

Beslut

Punkten utgår med hänvisning till att medverkan av representant/ er från Brandförsvaret saknas.

Dnr LSN-2025-7

§ 22. Information från Slutförvarsorganisationen/ pilotprojektet Ny kärnkraft

Beslut

Informationen är mottagen.

Ärendebeskrivning

Information från Slutförvarsorganisationen lämnas om aktuellt i slutförvarsfrågan för perioden 2024-12-10 – 2025-04-22. Utöver detta informeras det, bland annat om

- Invigning av ny utställning om slutförvar på Storbrunn den 26 mars 2025. Utsättningen står kvar där i ca två veckor.
- Nytt förslag energiplan till hösten
- Status pilotprojektet
- Förslag till yttrande om [kärnkraftprövningsutredningens](#) förslag tas upp till Kommunstyrelsen den 8 april 2025
- Rapport från hearing om Ny kärnkraft i Sverige
- Kommunen har beviljats medel från Naturvårdsverket för ytterligare ett pilotprojekt – för en analys ur ett kommunalekonomiska perspektivet. Upphandling av konsult pågår och förhoppningsvis kommer arbetet med projektet igång inom kort.

Beslutsunderlag

<https://www.osthammar.se/globalassets/slutforvarssidan/dokument/infoblad-kf/aktuellt-fran-slutforvarsenheten-20250311.pdf>

Dnr LSN-2025-7

§ 23. Information från säkerhetsskydd- och beredskap

Beslut

Informationen är mottagen.

Ärendebeskrivning

Information från säkerhetsskyddschefen lämnas, bland annat om

- Kärnenergiberedskap – utbildningar och övningar
- Framtagning av planer, avtal, rutiner och strategier
- Beredskapsvecka v.39

Dnr LSN-2025-11

§ 24. Beslut om reviderad arbetsordning

Beslut

Lokala säkerhetsnämnden fastställer reviderad arbetsordningen (bilaga).
Dokumentet ersätter tidigare version daterad 2023-03-16 § 8.

Ärendebeskrivning

Ett förslag till reviderad arbetsordning föreligger. Bl.a. har Östhammars kommun sedan en tid tillbaks övergått från arbetsrum på Ines till politikerportal via TeamEngine samt att protokolljusteringen sker digitalt.

Beslutsunderlag

Förordning (2007:1054) med instruktion för lokala säkerhetsnämnder vid kärntekniska anläggningar; https://www.riksdagen.se/sv/dokument-lagar/dokument/svensk-forfattningssamling/forordning-20071054-med-instruktion-for-lokala_sfs-2007-1054

Antagen arbetsordning § 8/2023

Förslag till arbetsordning

Beslutet skickas för åtgärd till

Nämndsekreterare (publicering styrande dokument)

Beslutet skickas för kännedom till

Tierps kommun; sekretariatet@tierp.se

Dnr LSN-2025-10

§ 25. Beslut om reviderad kommunikationsstrategi

Beslut

Lokala säkerhetsnämnden fastställer reviderad kommunikationsstrategi (bilaga).
Dokumentet ersätter tidigare version daterad 2022-06-16 § 28.

Ärendebeskrivning

Ett förslag till revidering av Lokala säkerhetsnämndens kommunikationsstrategi föreligger.
Bl.a. har beslut skett om ändringar för öppet möte, nya representanter till nämndens sammanträden samt om nämndens annonseringar.

Beslutsunderlag

Antagen Kommunikationsstrategi § 28/2022
Förslag till kommunikationsstrategi

Beslutet skickas för åtgärd till

Nämndsekreterare (publicering styrande dokument)

Beslutet skickas för kännedom till

Tierps kommun; sekretariatet@tierp.se

Dnr LSN-2025-5

§ 26. Information från förvaltningen

Beslut

Informationen är mottagen.

Ärendebeskrivning

Information från förvaltningen lämnas, bland annat om

1. Gemensamt svar till Strålsäkerhetsmyndigheten (SSM) från de lokala säkerhetsnämnderna vid kärnkraftverken m.a.a. SSM:s skrivelse i mejl 2024-12-19 angående avgift till Kärnkraftkommunernas samarbetsorgan (KSO) (LSN-2025-8).
2. ATFR-katalogen (katalog med kontaktuppgifter till myndigheter) 2025 finns för beställning.
3. Inbjudan från Strålsäkerhetsmyndigheten till seminarium om radioaktivt avfall och slutförvar den 26 mars kl. 13:00–14:30.

Dnr LSN-2025-1

§ 27. Meddelanden

Beslut

Informationen är mottagen.

Ärendebeskrivning

Informeras bl.a. om

- Regeringsbeslut 2025-02-13, entledigande och förordnande i den lokala säkerhetsnämnden vid Forsmarks kärntekniska anläggningar.
Sarah Ingemarsson (BOA) och Johannes Fridenström (KD) entledigas från uppdraget som ledamöter fr.o.m. den 1 mars 2025.
Therese Edin (BOA) förordnas att vara ledamot i den lokala säkerhetsnämnden fr.o.m. den 1 mars 2025 t.o.m. den 31 december 2026. (KS-2024-885)
- Återkoppling från KKÖ Havsörn 2025

Dnr LSN-2025-12

§ 28. Öppet möte i Tierps kommun 2025, mötesplats samt förslag till ändrad sammanträdesdag

Beslut

Lokala säkerhetsnämnden ändrar mötesdag från 12 juni till 26 juni 2025.

Mötet sker i Hållnäs, Tierps kommun. Kenneth Karlsson (M) får i uppdrag att boka lämplig lokal och servering, i samråd med Hållnäs sockenråd.

Ärendebeskrivning

Att hålla öppna sammanträden kan vara ett sätt för att fånga upp allmänheten och nå ut med information om aktuella frågor som berör Forsmark och de kärntekniska anläggningarna. Nämnden har tidigare beslutat att ett sammanträde hålls öppet för allmänheten under sommarsäsongen då flertalet sommarstugeägare nyttjar sina fritidsboenden och då växelvis i Östhammars- och Tierps kommuner.

I år ska det öppna mötet hållas i Tierps kommun. Fastställt sammanträdesdatum är 2025-06-12 vilket kolliderar med skolavslutningar. Nämnden föreslås därför ta ställning till ändring av sammanträdesdag.

Beslutet skickas för åtgärd till

Kenneth Karlsson (M)

Nämndsekreterare (kalenderbokning & sammanträdesfolder)

Beslutet skickas för kännedom till

Tierps kommun; sekretariatet@tierp.se

Forsmarks Kraftgrupp AB

Lokala Säkerhetsnämnden

Östhammar

20 mars 2025

Niclas Metzén, Säkerhetschef

Helene Andersen, enhetschef kommunikationsavdelningen

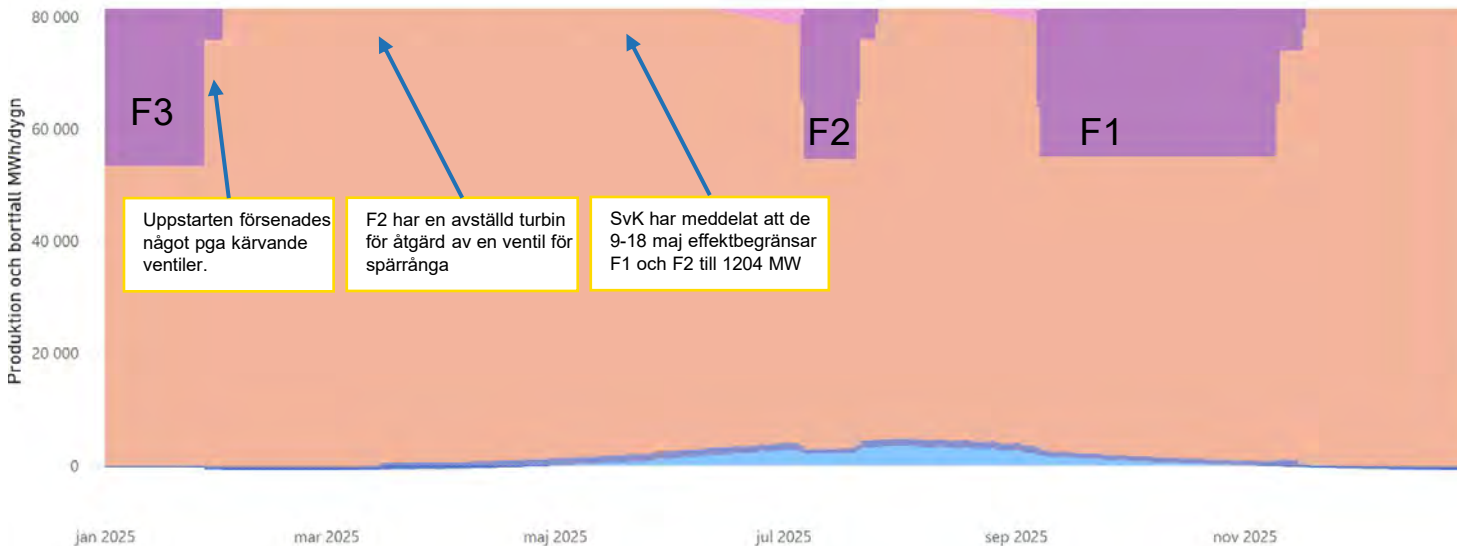
Agenda

- 1. Drift och säkerhet**
- 2. Nytt föreläggande från SSM**
- 3. Ny VD och planerad organisationsjustering**
- 4. Info om nytt sätt att presentera säkerhetsläget**

Planen 2025 - uppföljning

År, Kvartal, Måna...	29 757 720	25 620 937	26 453 260	88,90 %	26 456	1 083 866,37
2025 Nominell energi		PlaneradEnergi (pr)	TillgangligEnergi	Tillgänglighet (Pr)	EFPH	Inkörningspotential(...)
2026 CdBortfall	63 885	202 684	565 754	0	331 824	2 972 635
2027		KylvattenBortfall	Reglering	StoppBegrBortfall	Fel o Prov	Summa REV

● KylvattenBortfall ● Fel o Prov ● Planerad energi inkl regi ● Summa REV ● CdBortfall



Tge: 88,9%
Produktion: 25,6 TWh
RA-dygn F1/F2: 64+15

IAEA SALTO Expert mission F3

- IAEA har genomfört en granskning av hur FKA hanterar åldring av "system, strukturer och komponenter" på F3.
- Tidigare har en större granskning genomförts kopplat mot FKA:s rutiner och med fokus på F12.
- Med denna Expert Mission är hela Forsmark genomlyst av IAEA utifrån ett åldrande-hanteringssperspektiv.
- IAEA gör bedömningen att många avsnitt i åldrandehantering, med förberedelser för långtidsdrift, redan uppfyller IAEA Safety Standards
- IAEA observerade sex förbättringsområden, gällande behov att slutföra, korrigera eller komplettera åldringsanalyser med tillhörande programåtgärder.



Nytt föreläggande från SSM

- **F-0245127 - "Beslut om föreläggande gällande ledningssystemet vid Forsmarks Kraftgrupp AB (FKA), SSM2024-11606-14". Inspektionsrapport F-0245126.**

Beslut

Strålsäkerhetsmyndigheten (SSM) förelägger Forsmarks Kraftgrupp AB, org. nr 556174-8525, att:

- a) utforma ledningssystemet så att samtliga delar av verksamheten leds, styrs, utvärderas och utvecklas med stöd av ledningssystemet,
- b) tillse att samtliga skriftliga förebilder för arbeten gällande strålskydd är anpassade efter arbetsuppgiften, och
- c) tillse att det finns tid och resurser för att förvalta ledningssystemet på underhållsavdelningen och strålskyddsavdelningen.

Åtgärder ska redovisas i en åtgärdsplan till SSM senast den 13 juni 2025.

Åtgärdsplanen ska innehålla:

- 1) tidsatta åtgärder, och
- 2) en beskrivning av hur ansvaret är fördelat för att genomföra åtgärder.

FKA - SSM Förelägganden - Pågående

Ärendetyp	Fokus	Rubrik	Åtgärd	Extern tidplan	Handläggare NO	Status nuläge	Status mot sluttidpunkt
Föreläggande	MYN-12516	Föreläggande om helhetsbedömning av F1 & F2	Plan för helhetsbedömning 2028 Genomförande av helhetsbedömning 2028	2026-01-31 2028-04-30	Patrik Svantesson		
Föreläggande	MYN-21718	Föreläggande mot Forsmarks Kraftgrupp AB att vidta åtgärder med feldeponerat avfall	Föreläggandet överklagat	2025-04-30	Eric Ramenblad		
Föreläggande		Föreläggande avseende FKA:s ledningsystem	<p>a) utforma ledningssystemet så att samtliga delar av verksamheten leds, styrs, utvärderas och utvecklas med stöd av ledningssystemet,</p> <p>b) tillse att samtliga skriftliga förebilder för arbeten gällande strålskydd är anpassade efter arbetsuppgiften, och</p> <p>c) tillse att det finns tid och resurser för att förvalta ledningssystemet på underhållsavdelningen och strålskyddsavdelningen.</p> <p>Åtgärderna ska redovisas i en åtgärdsplan till SSM senast den 13 juni 2025. Åtgärdsplanen ska innehålla: 1) tidsatta åtgärder, och 2) en beskrivning av hur ansvaret är fördelat för att genomföra åtgärderna.</p>	2025-06-13	Markus Forsberg		

Överklagat

Nytt föreläggande
inkommet 2025-02-12

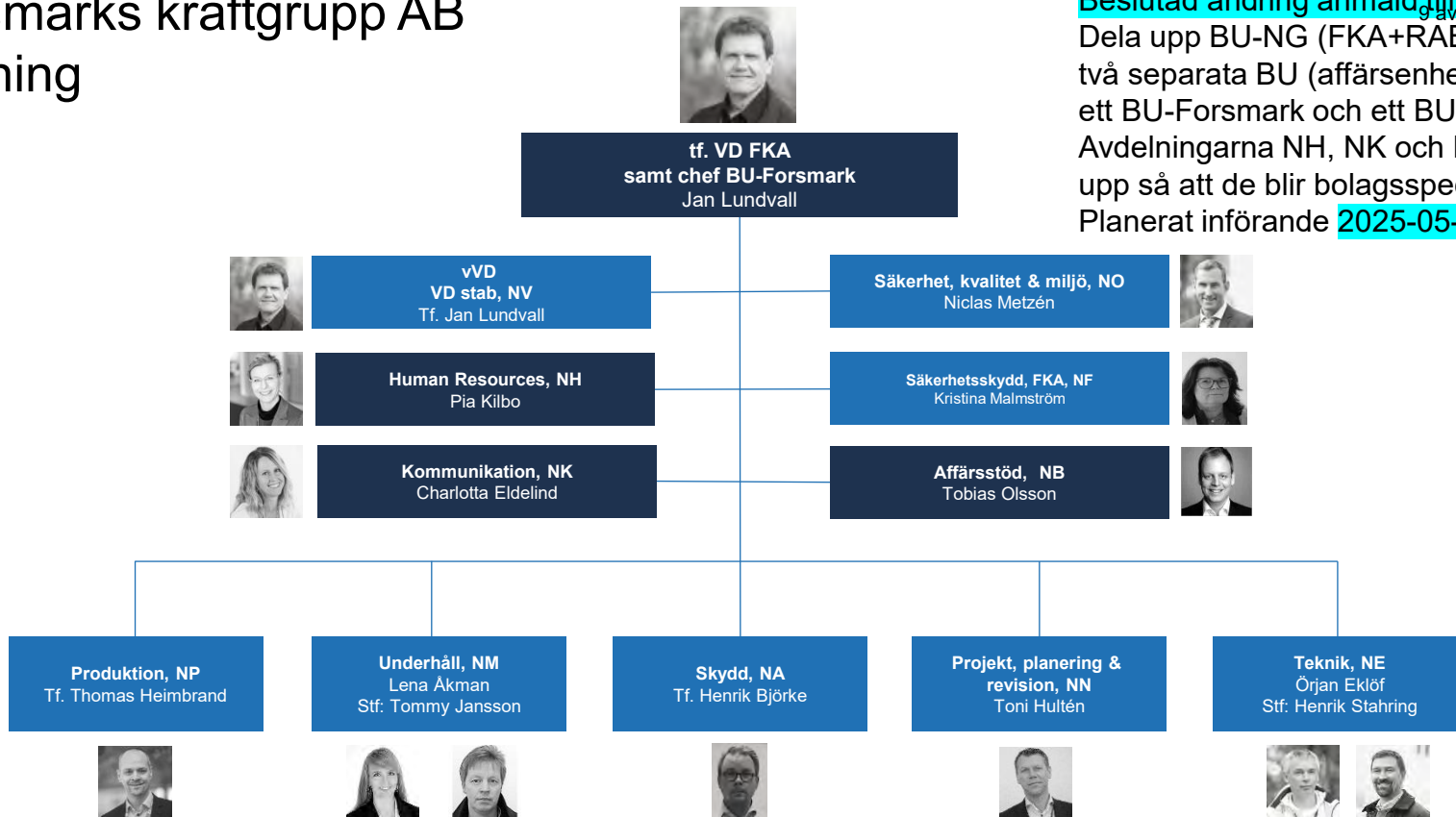
Ny VD och planerad organisationsjustering

Forsmarks kraftgrupp AB

Ledning

Bilaga L SN § 17/2025
9 av 12

Beslutad ändring anmäld till SSM:
Dela upp BU-NG (FKA+RAB) i två separata BU (affärsenheter), ett BU-Forsmark och ett BU-Ringhals. Avdelningarna NH, NK och NB delas upp så att de blir bolagsspecifika. Planerat införande **2025-05-01**.



Info om nytt sätt att presentera säkerhetsläget

Nuclear Safety (strålsäkerhet) – Jan - Feb 2025

Status

Forsmark 1		Forsmark 2		Forsmark 3		Strålskydd		Verksamhet	
WANO-index (Q4)	86,3 ●	WANO-index (Q4)	71,8 ●	WANO-index (Q4)	78,2 ●	Antal SSRH	3 st ●	SSM - SSV (2024)	●
Antal RO	4 st ●	Antal RO	2 st ●	Antal RO	5 st ●	Överskriden-dosrestriktion	0 st ●	Nya SSM - förelägganden	1 st ●
Antal återuppr. RO	0 st ●	Antal återuppr. RO	0 st ●	Antal återuppr. RO	0 st ●	Fysiskt skydd	Antal RO	Totalt antal SSM-förelägganden	3 st ●
Antal SS	0 st ●	Antal SS	0 st ●	Antal SS	0 st ●			Säkerhetsledning (T3)	●
Riskuppf – PSA (T3)	●	Riskuppf – PSA (T3)	●	Riskuppf – PSA (T3)	●			Avfallshantering (T3)	●
NO – bedömning (T3)	●	NO – bedömning (T3)	●	NO – bedömning (T3)	●			ALARA-åtgärder framdrift	●
								RSP-åtgärder framdrift	●

A – Aktiviteter (genomförda)

- Nytt föreläggande från SSM avs. ledningssystemets omfattning, aktualitet och förvaltningsresurs.
- RO att lyfta fram:
 - Ej driftklar gasturbin (3 RO)
 - F3 diesel, fel i varvtalsregulator
- Plan finns för åtgärd av hjälpkylvattenschakt S12. Borrkärnor för kloridmätning genomfört för statusbedömning.
- Rapport avseende säkerhetsavdelningens värdering av strålsäkerheten T3 2024 utgiven.

B – Fördelar / Möjligheter

- Radiologiska tillbud är ett prioriterat område för FKA 2025. Ny åtgärdsplan framtagen för att minska SSHR.
- Utvecklad process för RO-hantering och störningsanalys NP/NM ska bidra till färre RO.
- Avfallsstrategin - tydlig plan och framdrift förbättrar området.
- SALTO Expert Mission F3 i mars.
- Ingen RA25 för F3 ger möjligheter till verksamhetsutveckling.

C – Risker

- PLI - på dieslar F12 viktig för att upprätthålla status. Värdering av planer genomfört pga risk att >30 dygn PLI ej accepteras av SSM.
- Friklassningsinspektion genomförd av SSM. Nedslag på rutin för friklassning av stora komponenter.
- Avfallshantering. Produktionsrisk kopplat till backspolning 331-filter. TBS för F.18 behöver göras klar för anmälan till SSM.

D – Att göra / förslag till beslut

- Ta fram handlingsplanen kopplat till föreläggandet om ledningssystem.
- Omhändertagande av SSM-återkoppling avseende friklassning.
- Beslut i FL att cNX ska värdera om NO:s T3-rapport föranleder tillkommande åtgärder.
- Rutin för säkerhetsvärdering av affärsplanen / resurser utvärderas av NO/NQ.

Frågor?

Aktuellt om kärnenergiberedskap

Lokala säkerhetsnämnden

2025-03-20



Länsstyrelsen
Uppsala län

Havsörn 2025

Vårens aktiviteter

- ~~Tematräff om larm och uppstart 21/1~~
- ~~Kärnenergiberedskap i Uppsala län~~
 - ~~31/1 i Östhammar~~
- ~~Larm- och uppstartsövning 11/2~~
- Tematräff ledning och genomförande av skyddsåtgärder 8/4



Havsörn 2025

Larm- och uppstartsövning

- Utvärdering pågår
- Överlag positivt utfall
 - Mindre justeringar i larmlistor och fortsatt utveckling av interna rutiner
 - Egna utvecklingsbehov upptäckta hos aktörer



Regleringsbrev 2025

- Uppdrag att upphandla öppenvårdsapotek för distribution av jodtabletter
 - Kommer att justeras
- Delrapportering 2025
 - I samverkan med SSM
 - Se över behov och möjligheter för extrautdelning i planeringszonen
 - Se över metod för utdelning i beredskapszon
- Upphandling 2026
- Utdelning av jodtabletter 2027



Varningssystem

- Inomhusvarning
 - Beställningar av varningsmottagare kommer löpande
 - Ett par hundra beställningar hittills i år
- Utomhusvarning
 - Koppling mellan kärnkraftsvarningen och de vanliga tyfonerna förväntas enligt MSB under 2025
- Kvartalsprov 1 – 3/3



Tack!

Frågor?

beredskap.uppsala@lansstyrelsen.se



Länsstyrelsen
Uppsala län



Lokala säkerhetsnämnden

Arbetsordning för lokala säkerhetsnämnden vid de kärntekniska anläggningarna i Forsmark

Lokala säkerhetsnämndens ansvarsområde

Lokala säkerhetsnämnden (nämnden) har det ansvar för verksamheten och de uppgifter som anges i Förordning med instruktion för lokala säkerhetsnämnder vid kärntekniska anläggningar ([SFS 2007:1054](#)) med föreskriven ändring kring 1, 4, 6, 7 och 9 §§ i förordningen ([SFS 2022:1745](#))

Nämnden ska utöva en sådan insyn som avses i 19-21 §§ lagen ([1984:3](#)) om kärnteknisk verksamhet. Förordningen ([SFS 2022:1745](#))

Allmänna åligganden

Nämnden ska särskilt:

1. följa det kärntekniska säkerhets- och strålskyddsarbetet, i synnerhet vid den anläggning som nämnden är utsedd för,
2. inhämta information om det kärntekniska säkerhets- och strålskyddsarbete som har utförts eller planeras vid anläggningen,
3. inhämta information om planeringen av beredskapen mot kärnenergiolyckor vid anläggningen,
4. ställa samman material för information om säkerhets- och strålskyddsarbetet och beredskapsplaneringen, och
5. svara för information till allmänheten, myndigheter och institutioner på det lokala planet om säkerhets- och strålskyddsfrågor samt frågor om planeringen av beredskapen mot kärnenergiolyckor.

Medel för den lokala säkerhetsnämnden

([Regeringsbeslut 2022-12-22](#))

Nämndens verksamhet finansieras genom statligt anslag.

Medel för nämndens verksamhet får uppgå till högst 400 000 kronor och rekvideras från Strålsäkerhetsmyndigheten.



Lokala säkerhetsnämnden

Medlen betalas kvartalsvis i förskott efter rekvisition.

Nämnden ska lämna en prognos över förbrukade medel till myndigheten senast den 30 november innevarande budgetår.

Nämnden ska lämna en slutredovisning senast den 1 februari varje år och medel som inte har förbrukats under budgetåret ska då också betalas tillbaka till myndigheten.

Uppgifter och rapportskyldighet

(SFS 2022:1745), (Regeringsbeslut 2022-12-22)

Nämnden får i mån av tillgång på medel låta utföra sådana utredningar som behövs för att nämnden ska kunna bedöma betydelsen av vidtagna eller planerade kärntekniska säkerhets- eller strålskyddsåtgärder vid den kärntekniska anläggningen.

Medlen får användas för grundläggande och tillämpad forskning för att utveckla nationell kompetens inom myndighetens verksamhetsområde och för att stödja och utveckla myndighetens verksamhet. Medlen får användas till myndighetens kostnader för resor, information och administration, inklusive personalkostnader som är direkt föranledda av myndighetens verksamhet inom det kärntekniska området.

Nämnden ska senast den 1 mars varje år lämna en berättelse om verksamheten under det senaste budgetåret till regeringen och en kopia av berättelsen till Strålsäkerhetsmyndigheten.

Sammansättning

(SFS 2022:1745)

Den lokala säkerhetsnämnden är en nämndmyndighet och består av högst 9 ledamöter. En av ledamöterna är ordförande och en vice ordförande.

Tjänstetillsättningar och ersättningar

(SFS 2022:1745)

Nämndens ordförande, vice ordförande och övriga ledamöter utses av regeringen för en tid av högst fyra år.

Ledamöterna ska utses efter förslag av den kommun där den kärntekniska anläggningen är belägen. Om nämndens uppdrag avser en kärnteknisk anläggning vars beredskapszon omfattar även andra kommuner får dock högst tre ledamöter utses efter förslag av en sådan kommun. Ledamöterna bör vara bosatta i den kommun som föreslagit dem.

Den lokala säkerhetsnämnden har en, av nämnden utsedd sekreterare.



Lokala säkerhetsnämnden

Östhammars kommun har sex ledamöter. Tierps kommun har tre ledamöter.

Ersättning/ årsarvode till ordförande och vice ordförande följer särskilt regeringsbeslut daterat 2023-03-23 (KN2023/02716), närmare bestämt: ordförande 17 000 kr per år och vice ordförande 8 000 kr per år.

Ersättning till ledamöter följer särskilt regeringsbeslut ([1992:1299](#) samt [SFS 2020:1205](#)) närmare bestämt: 650 kr/sammanträde samt ersättning för förlorad arbetsförtjänst och reseersättning för resa med egen bil, buss, tåg eller färdtjänst.

Ersättning till sekreterare följer nämndens beslut (§ 5/2023), närmare bestämt: 90 % av årsarvodet till nämnden ordförande.

Ersättare för ordförande

([SFS 2022:1745](#))

Om varken ordföranden eller vice ordföranden kan delta i ett helt sammanträde eller i en del av ett sammanträde fullgör den ledamot som varit ledamot i lokala säkerhetsnämnden längst tid ordförandens uppgifter. Vid lika lång tid i nämnden är det den till åldern äldste ledamoten som fullgör ordförandens uppgifter.

Ärendenas handläggning

([SFS 2022:1745](#))

Nämnden är beslutförför när ordföranden och minst hälften av de andra ledamöterna är närvarande.

När ärenden av större vikt handläggs ska alla ledamöter vara närvarande om det är möjligt.

Ärendena avgörs efter föredragning.

Sammanträden

Sammanträden sker på dag och tid som nämnden bestämmer. Sammanträde ska också hållas om minst en tredjedel av nämndens ledamöter begär det eller ordföranden anser att det behövs.

Om ett ärende är så brådskande att nämnden inte hinner sammanträda för att behandla det, får ärendet avgöras genom kontakter mellan ordförande och övriga ledamöter. Ett sådant beslut ska anmälas vid nästa sammanträde med nämnden.



Lokala säkerhetsnämnden

Hemsida

Nämnden har en webbplats på Östhammars kommuns hemsida; osthammar.se/lsn. Information om förtroendevalda, ordförande, om nämnden, möten och handlingar samt länk till kärnkraftkommunernas samarbetsorgans (KSO) hemsida finns publicerat där.

Lokalt arbetsrum

Nämndens ledamöter och ersättare har ett arbetsrum genom politikerportalen (portalen) TeamEngine.

Administrationen i Östhammars kommun ordnar konto och åtkomst till portalen. I portalen finns tillgång till nämndens kallelser, protokoll och övriga dokument.

Kallelse/ärendelista

Ordföranden ansvarar för att kallelse utfärdas till nämndens sammanträden. Kallelsen ska vara skriftlig och innehålla uppgift om tid och plats för sammanträdet.

Elektronisk kallelse, ärendelista publiceras i portalen. Länk skickas till nämndens ledamöter och tjänstemän, senast fem dagar före sammanträdesdag.

Kallelse, ärendelista sänds via Outlooks kalenderbokning för mötet till invalda representanter och för kännedom till samordnaren för Kärnkraftkommunernas samarbetsorgan (KSO) och Regeringskansliet.

Kallelsen bör åtföljas av en föredragningslista. Ordföranden bestämmer i vilken utsträckning handlingar som tillhör ett ärende på föredragningslistan ska bifogas kallelsen.

Kallelse, ärendelista ska anslås (efter personuppgiftsgranskning) på Östhammars kommuns hemsida.

Protokoll

Protokollet justeras digitalt via portalen av ordförande och av nämnden utsedd justerare.

Nämnden kan besluta att en paragraf i protokollet ska justeras omedelbart. Paragrafen bör redovisas till nämnden innan justering.

Elektroniskt protokoll publiceras i portalen och delges Revisionen via portalen.



Lokala säkerhetsnämnden

Justerat protokoll sänds via Outlooks kalenderbokning för mötet till invalda representanter och för kännedom till samordnaren för KSO och Regeringskansliet.

Protokoll anslås (efter personuppgiftsgranskning) på Östhammars kommuns hemsida.

Protokoll diarieförs i kommunens ärendehanteringssystem och skickas till Kommunstyrelsen som ett anmälningsärende.

Reservation

Om en ledamot har reserverat sig mot ett beslut och ledamoten vill motivera reservationen ska ledamoten göra det skriftligt. Motiveringen ska lämnas före den tidpunkt som fastställts för justering av protokollet.

Undertecknande av handlingar

Avtal, andra handlingar och skrivelser som beslutats av nämnden ska undertecknas av ordföranden eller vid förfall för denne av vice ordföranden och kontrasigneras av sekreteraren.

Presidium

Presidiet utgörs av ordförande och vice ordförande. Presidiet sammanträder på dag och tid som presidiet bestämmer.

Närvarorätt

Vid nämndens sammanträden ska tjänstemän närvara enligt ordförandens avgörande.

Verksamhetsplan och budget

Som ett underlag för verksamheten och aktiviteterna under året ska den lokala säkerhetsnämnden årligen upprätta en verksamhetsplan utifrån budget för verksamhetsåret.

Revision

Nämndens räkenskaper ska revideras av auktoriserad revisor.

Dataskyddsombud

Dataskyddsförordningen, GDPR, innehåller regler om hur personuppgifter behandlas.



Lokala säkerhetsnämnden

Förordningen började gälla 25 maj 2018 och ersatte då Personuppgiftslagen, PuL. Respektive nämnd är personuppgiftsansvarig för behandlingen av personuppgifter inom sin verksamhet. Enligt dataskyddsförordningen ska varje nämnd utse ett dataskyddsbud. Nämnden har ett utsett dataskyddsbud.

Lokala säkerhetsnämndens arkiv

Nämnden har antagit en arkivbeskring, informationshanteringsplan och klassificeringsstruktur med processbeskrivning (2023-11-30, § 48)

Nämndens arkiv lyder under alla de statliga regelverk och föreskrifter som gäller på arkivområdet, då lokala säkerhetsnämnden är en statlig myndighet. Riksarkivet är tillsynsmyndighet. Lokala säkerhetsnämndens i Forsmark arkiv vårdas och förvaras av Östhammars kommun.

Arkivet omfattar handlingar från begynnelseåret 1981 och framåt. Den mest centrala handlingen i arkivet – protokollen från nämndsammankomsterna – bildar således en obruten serie från detta år och fram till idag. Arkivet är indelat i två delar. Det äldre arkivet, med handlingar från perioden 1981-2012, är förtecknat enligt det allmänna arkivskemat.

Det yngre arkivet, med handlingar från 2013 och framåt, är förtecknat i en verksamhetsbaserad arkivredovisning.

Som sökmedel till arkivet tjänar denna arkivbeskrivning samt de två arkivförteckningarna. Även Östhammars kommun diarier kan tjäna som sökmedel.

Det finns inga handlingar i arkivet som omfattas av sekretess. I arkivbeståndet från 2013 och framåt har gallring skett enligt gallringsbeslut fattande av säkerhetsnämnden utifrån Riksarkivets föreskrifter om gallring av handlingar av tillfällig eller ringa betydelse (RA-FS 1997:6). Handlingar som gallrats har således varit av detta slag och utgjorts av exempelvis rutinkorrespondens i e-post, för kännedom-meddelanden via ordinarie post och program för studiebesök.

Lokala säkerhetsnämnden

Kommunikationsstrategi för Lokala säkerhetsnämnden vid de kärntekniska anläggningarna i Forsmark

Bakgrund

Lokala säkerhetsnämndens (nämndens) uppgifter framgår av den statliga förordningen (SFS 2007:1054) med instruktion för lokala säkerhetsnämnden vid kärntekniska anläggningar.

Nämnden ska

1. följa det kärntekniska säkerhets- och strålskyddsarbetet, i synnerhet vid den anläggning som nämnden är utsedd för,
2. inhämta information om det kärntekniska säkerhets- och strålskyddsarbete som har utförts eller planeras vid anläggningen,
3. inhämta information om planeringen av beredskapen mot kärnenergiolyckor vid anläggningen,
4. ställa samman material för information om säkerhets- och strålskyddsarbetet och beredskapsplaneringen,
5. svara för information till allmänheten, myndigheter och institutioner på det lokala planet om säkerhets- och strålskyddsfrågor samt frågor om planeringen av beredskapen mot kärnenergiolyckor.

Syfte

Kommunikationsstrategins syfte är att vara vägledande för att nämndens beslut om aktiviteter och verksamheter bidrar till att nämnden verkar enligt den instruktion nämnden lyder under.

Målgrupper

Målgrupper för nämndens informationsarbete är

- allmänheten.
- myndigheter på det lokala planet.
- institutioner på det lokala planet.

Lokala säkerhetsnämnden som informationsmottagare

Forsmarks Kraftgrupp AB (FKA) och Svensk Kärnbränslehantering AB (SKB) är de två verksamhetsutövarna i Forsmark, FKA för driften vid kärnkraftverket och SKB för driften av slutförvaret för kortlivat radioaktivt driftavfall, SFR.

Nämnden genomför minst fem sammanträden per år. En målsättning är att representanter för FKA och SKB informerar om aktuella och för verksamheterna väsentliga frågor vid varje sammanträde.



Lokala säkerhetsnämnden

Nämnden ska hålla sig underrättad om SKB:s utbyggnad av slutförvar för använt kärnbränsle (SFR). Genom remittering från Strålsäkerhetsmyndigheten och miljödepartementet av utredningar med anknytning till kärnsäkerhet och radioaktivt avfall får nämnden insyn i pågående och planerade förändringar. Strålsäkerhetsmyndigheten och Miljödepartementet är därför viktiga samarbetsparter.

Strålsäkerhetsmyndigheten, Uppsala brandförsvaret, Länsstyrelsen samt slutförvarsenheten och säkerhetsskyddschef i Östhammars kommun får delta med representation vid nämndens sammanträden.

Lokala säkerhetsnämnden som informationsförmedlare

Sammanträden

Att hålla öppna sammanträden kan vara ett sätt för att fånga upp allmänheten och nå ut med information om aktuella frågor som berör Forsmark och de kärntekniska anläggningarna. Nämnden har därför beslutat att ett sammanträde hålls öppet för allmänheten under sommarsäsongen då flertalet sommarstugeägare nyttjar sina fritidsboenden

Annonser och informationsfolder

Nämnden informerar allmänheten om de kärntekniska verksamheterna i Forsmark via kommunens hemsida; www.osthammar.se/lsn och genom spridning av upprättad informationsfolder. Annonsering om öppet möte sker i Annonsnytt och Uppsala Nya Tidning.

Alla Kärnkraftskommuner har en gemensam hemsida som kontinuerligt uppdateras med information. Länk till Kärnkraftkommunernas samarbetsorgan (KSO) finns på kommunens hemsida.

Informationens innehåll ska som utgångspunkt ha nämndens uppdrag, det vill säga

1. information om det kärntekniska säkerhets- och strålskyddsarbete som har utförts eller planeras vid anläggningarna.
2. information om planering av beredskap mot kärnenergiolyckor vid anläggningen.

Forsmarks Kraftgrupp AB

Lokala Säkerhetsnämnden

Östhammar

20 mars 2025

Niclas Metzén, Säkerhetschef

Helene Andersen, enhetschef kommunikationsavdelningen

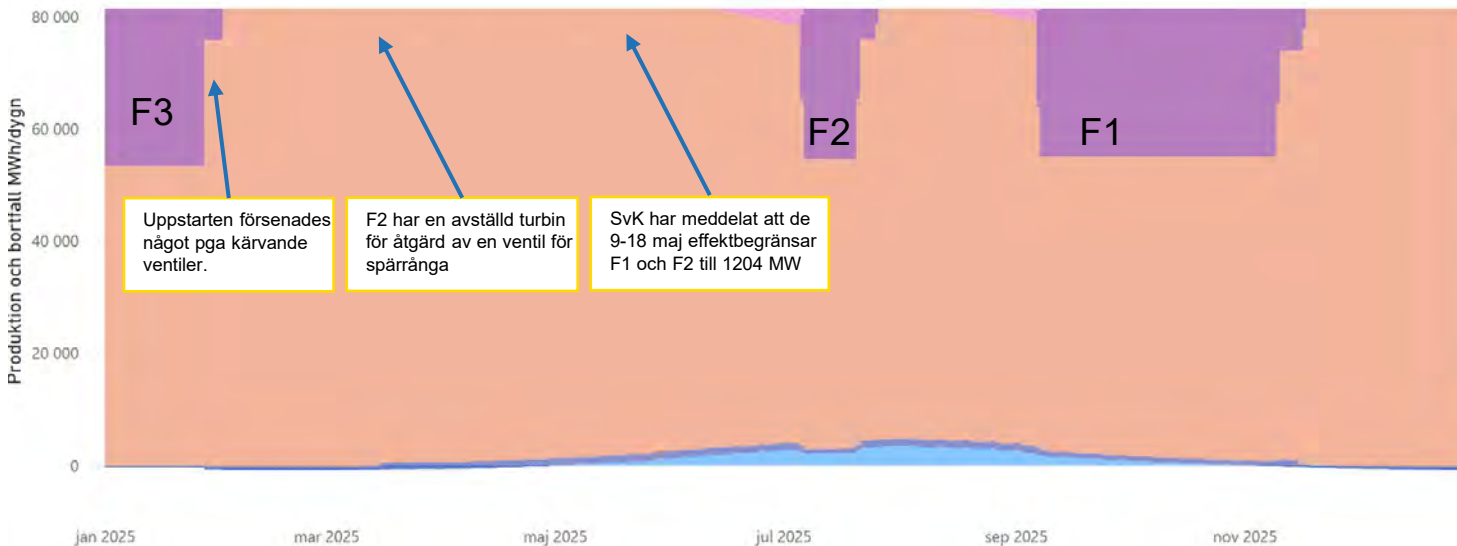
Agenda

- 1. Drift och säkerhet**
- 2. Nytt föreläggande från SSM**
- 3. Ny VD och planerad organisationsjustering**
- 4. Info om nytt sätt att presentera säkerhetsläget**

Planen 2025 - uppföljning

År, Kvartal, Måna...	29 757 720	25 620 937	26 453 260	88,90 %	26 456	1 083 866,37
2025 Nominell energi		PlaneradEnergi (pr)	TillgangligEnergi	Tillgänglighet (Pr)	EFPH	Inkörningspotential(...)
2026 CdBortfall	63 885	202 684	565 754	0	331 824	2 972 635
2027		KylvattenBortfall	Reglering	StoppBegrBortfall	Fel o Prov	Summa REV

● KylvattenBortfall ● Fel o Prov ● Planerad energi inkl regi ● Summa REV ● CdBortfall



Tge: 88,9%
Produktion: 25,6 TWh
RA-dygn F1/F2: 64+15

IAEA SALTO Expert mission F3

- IAEA har genomfört en granskning av hur FKA hanterar åldring av "system, strukturer och komponenter" på F3.
- Tidigare har en större granskning genomförts kopplat mot FKA:s rutiner och med fokus på F12.
- Med denna Expert Mission är hela Forsmark genomlyst av IAEA utifrån ett åldrande-hanteringssperspektiv.
- IAEA gör bedömningen att många avsnitt i åldrandehantering, med förberedelser för långtidsdrift, redan uppfyller IAEA Safety Standards
- IAEA observerade sex förbättringsområden, gällande behov att slutföra, korrigera eller komplettera åldringsanalyser med tillhörande programåtgärder.



Nytt föreläggande från SSM

- **F-0245127 - "Beslut om föreläggande gällande ledningssystemet vid Forsmarks Kraftgrupp AB (FKA), SSM2024-11606-14". Inspektionsrapport F-0245126.**

Beslut

Strålsäkerhetsmyndigheten (SSM) förelägger Forsmarks Kraftgrupp AB, org. nr 556174-8525, att:

- a) utforma ledningssystemet så att samtliga delar av verksamheten leds, styrs, utvärderas och utvecklas med stöd av ledningssystemet,
- b) tillse att samtliga skriftliga förebilder för arbeten gällande strålskydd är anpassade efter arbetsuppgiften, och
- c) tillse att det finns tid och resurser för att förvalta ledningssystemet på underhållsavdelningen och strålskyddsavdelningen.

Åtgärder ska redovisas i en åtgärdsplan till SSM senast den 13 juni 2025.

Åtgärdsplanen ska innehålla:

- 1) tidsatta åtgärder, och
- 2) en beskrivning av hur ansvaret är fördelat för att genomföra åtgärder.

FKA - SSM Förelägganden - Pågående

Ärendetyp	Fokus	Rubrik	Åtgärd	Extern tidplan	Handläggare NO	Status nuläge	Status mot sluttidpunkt
Föreläggande	MYN-12516	Föreläggande om helhetsbedömning av F1 & F2	Plan för helhetsbedömning 2028 Genomförande av helhetsbedömning 2028	2026-01-31 2028-04-30	Patrik Svantesson		
Föreläggande	MYN-21718	Föreläggande mot Forsmarks Kraftgrupp AB att vidta åtgärder med feldeponerat avfall	Föreläggandet överklagat	2025-04-30	Eric Ramenblad		
Föreläggande		Föreläggande avseende FKA:s ledningsystem	<p>a) utforma ledningssystemet så att samtliga delar av verksamheten leds, styrs, utvärderas och utvecklas med stöd av ledningssystemet,</p> <p>b) tillse att samtliga skriftliga förebilder för arbeten gällande strålskydd är anpassade efter arbetsuppgiften, och</p> <p>c) tillse att det finns tid och resurser för att förvalta ledningssystemet på underhållsavdelningen och strålskyddsavdelningen.</p> <p>Åtgärderna ska redovisas i en åtgärdsplan till SSM senast den 13 juni 2025. Åtgärdsplanen ska innehålla: 1) tidsatta åtgärder, och 2) en beskrivning av hur ansvaret är fördelat för att genomföra åtgärderna.</p>	2025-06-13	Markus Forsberg		

Överklagat

Nytt föreläggande
inkommet 2025-02-12

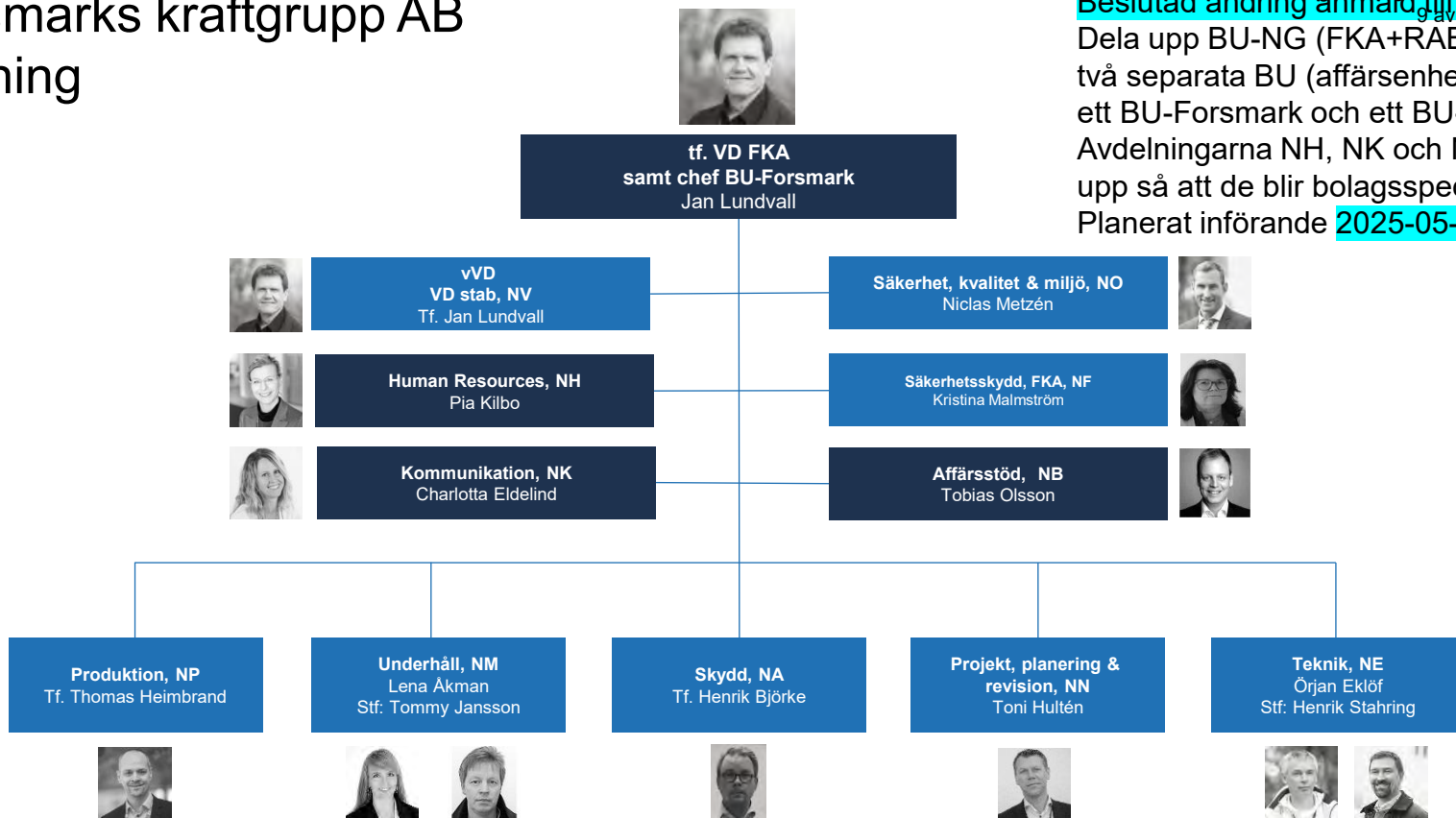
Ny VD och planerad organisationsjustering

Forsmarks kraftgrupp AB

Ledning

Bilaga L SN § 17/2025
9 av 12

Beslutad ändring anmäld till SSM:
Dela upp BU-NG (FKA+RAB) i två separata BU (affärsenheter), ett BU-Forsmark och ett BU-Ringhals. Avdelningarna NH, NK och NB delas upp så att de blir bolagsspecifika. Planerat införande **2025-05-01**.



Info om nytt sätt att presentera säkerhetsläget

Nuclear Safety (strålsäkerhet) – Jan - Feb 2025

Status									
Forsmark 1		Forsmark 2		Forsmark 3		Strålskydd		Verksamhet	
WANO-index (Q4)	86,3 ●	WANO-index (Q4)	71,8 ●	WANO-index (Q4)	78,2 ●	Antal SSRH	3 st ●	SSM - SSV (2024)	●
Antal RO	4 st ●	Antal RO	2 st ●	Antal RO	5 st ●	Överskriden-dosrestriktion	0 st ●	Nya SSM - förelägganden	1 st ●
Antal återuppr. RO	0 st ●	Antal återuppr. RO	0 st ●	Antal återuppr. RO	0 st ●	Fysiskt skydd	Antal RO	Totalt antal SSM-förelägganden	3 st ●
Antal SS	0 st ●	Antal SS	0 st ●	Antal SS	0 st ●			Säkerhetsledning (T3)	●
Riskuppf – PSA (T3)	●	Riskuppf – PSA (T3)	●	Riskuppf – PSA (T3)	●			Avfallshantering (T3)	●
NO – bedömning (T3)	●	NO – bedömning (T3)	●	NO – bedömning (T3)	●			ALARA-åtgärder framdrift	●
								RSP-åtgärder framdrift	●

- ### A – Aktiviteter (genomförda)
- Nytt föreläggande från SSM avs. ledningssystemets omfattning, aktualitet och förvaltningsresurs.
 - RO att lyfta fram:
 - Ej driftklar gasturbin (3 RO)
 - F3 diesel, fel i varvtalsregulator
 - Plan finns för åtgärd av hjälpkylvattenschakt S12. Borrkärnor för kloridmätning genomfört för statusbedömning.
 - Rapport avseende säkerhetsavdelningens värdering av strålsäkerheten T3 2024 utgiven.

- ### B – Fördelar / Möjligheter
- Radiologiska tillbud är ett prioriterat område för FKA 2025. Ny åtgärdsplan framtagen för att minska SSHR.
 - Utvecklad process för RO-hantering och störningsanalys NP/NM ska bidra till färre RO.
 - Avfallsstrategin - tydlig plan och framdrift förbättrar området.
 - SALTO Expert Mission F3 i mars.
 - Ingen RA25 för F3 ger möjligheter till verksamhetsutveckling.

- ### C – Risker
- PLI - på dieslar F12 viktig för att upprätthålla status. Värdering av planer genomfört pga risk att >30 dygn PLI ej accepteras av SSM.
 - Friklassningsinspektion genomförd av SSM. Nedslag på rutin för friklassning av stora komponenter.
 - Avfallshantering. Produktionsrisk kopplat till backspolning 331-filter. TBS för F.18 behöver göras klar för anmälan till SSM.

- ### D – Att göra / förslag till beslut
- Ta fram handlingsplanen kopplat till föreläggandet om ledningssystem.
 - Omhändertagande av SSM-återkoppling avseende friklassning.
 - Beslut i FL att cNX ska värdera om NO:s T3-rapport föranleder tillkommande åtgärder.
 - Rutin för säkerhetsvärdering av affärsplanen / resurser utvärderas av NO/NQ.

Frågor?

Aktuellt om kärnenergiberedskap

Lokala säkerhetsnämnden

2025-03-20



Länsstyrelsen
Uppsala län

Havsörn 2025

Vårens aktiviteter

- ~~Tematräff om larm och uppstart 21/1~~
- ~~Kärnenergiberedskap i Uppsala län~~
 - ~~31/1 i Östhammar~~
- ~~Larm- och uppstartsövning 11/2~~
- Tematräff ledning och genomförande av skyddsåtgärder 8/4



Havsörn 2025

Larm- och uppstartsövning

- Utvärdering pågår
- Överlag positivt utfall
 - Mindre justeringar i larmlistor och fortsatt utveckling av interna rutiner
 - Egna utvecklingsbehov upptäckta hos aktörer



Regleringsbrev 2025

- Uppdrag att upphandla öppenvårdsapotek för distribution av jodtabletter
 - Kommer att justeras
- Delrapportering 2025
 - I samverkan med SSM
 - Se över behov och möjligheter för extrautdelning i planeringszonen
 - Se över metod för utdelning i beredskapszon
- Upphandling 2026
- Utdelning av jodtabletter 2027



Varningssystem

- Inomhusvarning
 - Beställningar av varningsmottagare kommer löpande
 - Ett par hundra beställningar hittills i år
- Utomhusvarning
 - Koppling mellan kärnkraftsvarningen och de vanliga tyfonerna förväntas enligt MSB under 2025
- Kvartalsprov 1 – 3/3



Tack!

Frågor?

beredskap.uppsala@lansstyrelsen.se



Länsstyrelsen
Uppsala län



Lokala säkerhetsnämnden

Arbetsordning för lokala säkerhetsnämnden vid de kärntekniska anläggningarna i Forsmark

Lokala säkerhetsnämndens ansvarsområde

Lokala säkerhetsnämnden (nämnden) har det ansvar för verksamheten och de uppgifter som anges i Förordning med instruktion för lokala säkerhetsnämnder vid kärntekniska anläggningar ([SFS 2007:1054](#)) med föreskriven ändring kring 1, 4, 6, 7 och 9 §§ i förordningen ([SFS 2022:1745](#))

Nämnden ska utöva en sådan insyn som avses i 19-21 §§ lagen ([1984:3](#)) om kärnteknisk verksamhet. Förordningen ([SFS 2022:1745](#))

Allmänna åligganden

Nämnden ska särskilt:

1. följa det kärntekniska säkerhets- och strålskyddsarbetet, i synnerhet vid den anläggning som nämnden är utsedd för,
2. inhämta information om det kärntekniska säkerhets- och strålskyddsarbete som har utförts eller planeras vid anläggningen,
3. inhämta information om planeringen av beredskapen mot kärnenergiolyckor vid anläggningen,
4. ställa samman material för information om säkerhets- och strålskyddsarbetet och beredskapsplaneringen, och
5. svara för information till allmänheten, myndigheter och institutioner på det lokala planet om säkerhets- och strålskyddsfrågor samt frågor om planeringen av beredskapen mot kärnenergiolyckor.

Medel för den lokala säkerhetsnämnden

([Regeringsbeslut 2022-12-22](#))

Nämndens verksamhet finansieras genom statligt anslag.

Medel för nämndens verksamhet får uppgå till högst 400 000 kronor och rekvireras från Strålsäkerhetsmyndigheten.



Lokala säkerhetsnämnden

Medlen betalas kvartalsvis i förskott efter rekvisition.

Nämnden ska lämna en prognos över förbrukade medel till myndigheten senast den 30 november innevarande budgetår.

Nämnden ska lämna en slutredovisning senast den 1 februari varje år och medel som inte har förbrukats under budgetåret ska då också betalas tillbaka till myndigheten.

Uppgifter och rapportskyldighet

(SFS 2022:1745), (Regeringsbeslut 2022-12-22)

Nämnden får i mån av tillgång på medel låta utföra sådana utredningar som behövs för att nämnden ska kunna bedöma betydelsen av vidtagna eller planerade kärntekniska säkerhets- eller strålskyddsåtgärder vid den kärntekniska anläggningen.

Medlen får användas för grundläggande och tillämpad forskning för att utveckla nationell kompetens inom myndighetens verksamhetsområde och för att stödja och utveckla myndighetens verksamhet. Medlen får användas till myndighetens kostnader för resor, information och administration, inklusive personalkostnader som är direkt föranledda av myndighetens verksamhet inom det kärntekniska området.

Nämnden ska senast den 1 mars varje år lämna en berättelse om verksamheten under det senaste budgetåret till regeringen och en kopia av berättelsen till Strålsäkerhetsmyndigheten.

Sammansättning

(SFS 2022:1745)

Den lokala säkerhetsnämnden är en nämndmyndighet och består av högst 9 ledamöter. En av ledamöterna är ordförande och en vice ordförande.

Tjänstetillsättningar och ersättningar

(SFS 2022:1745)

Nämndens ordförande, vice ordförande och övriga ledamöter utses av regeringen för en tid av högst fyra år.

Ledamöterna ska utses efter förslag av den kommun där den kärntekniska anläggningen är belägen. Om nämndens uppdrag avser en kärnteknisk anläggning vars beredskapszon omfattar även andra kommuner får dock högst tre ledamöter utses efter förslag av en sådan kommun. Ledamöterna bör vara bosatta i den kommun som föreslagit dem.

Den lokala säkerhetsnämnden har en, av nämnden utsedd sekreterare.



Lokala säkerhetsnämnden

Östhammars kommun har sex ledamöter. Tierps kommun har tre ledamöter.

Ersättning/ årsarvode till ordförande och vice ordförande följer särskilt regeringsbeslut daterat 2023-03-23 (KN2023/02716), närmare bestämt: ordförande 17 000 kr per år och vice ordförande 8 000 kr per år.

Ersättning till ledamöter följer särskilt regeringsbeslut ([1992:1299](#) samt [SFS 2020:1205](#)) närmare bestämt: 650 kr/sammanträde samt ersättning för förlorad arbetsförtjänst och reseersättning för resa med egen bil, buss, tåg eller färdtjänst.

Ersättning till sekreterare följer nämndens beslut (§ 5/2023), närmare bestämt: 90 % av årsarvodet till nämnden ordförande.

Ersättare för ordförande

([SFS 2022:1745](#))

Om varken ordföranden eller vice ordföranden kan delta i ett helt sammanträde eller i en del av ett sammanträde fullgör den ledamot som varit ledamot i lokala säkerhetsnämnden längst tid ordförandens uppgifter. Vid lika lång tid i nämnden är det den till åldern äldste ledamoten som fullgör ordförandens uppgifter.

Ärendenas handläggning

([SFS 2022:1745](#))

Nämnden är beslutförför när ordföranden och minst hälften av de andra ledamöterna är närvarande.

När ärenden av större vikt handläggs ska alla ledamöter vara närvarande om det är möjligt.

Ärendena avgörs efter föredragning.

Sammanträden

Sammanträden sker på dag och tid som nämnden bestämmer. Sammanträde ska också hållas om minst en tredjedel av nämndens ledamöter begär det eller ordföranden anser att det behövs.

Om ett ärende är så brådskande att nämnden inte hinner sammanträda för att behandla det, får ärendet avgöras genom kontakter mellan ordförande och övriga ledamöter. Ett sådant beslut ska anmälas vid nästa sammanträde med nämnden.



Lokala säkerhetsnämnden

Hemsida

Nämnden har en webbplats på Östhammars kommuns hemsida; osthammar.se/lsn. Information om förtroendevalda, ordförande, om nämnden, möten och handlingar samt länk till kärnkraftkommunernas samarbetsorgans (KSO) hemsida finns publicerat där.

Lokalt arbetsrum

Nämndens ledamöter och ersättare har ett arbetsrum genom politikerportalen (portalen) TeamEngine.

Administrationen i Östhammars kommun ordnar konto och åtkomst till portalen. I portalen finns tillgång till nämndens kallelser, protokoll och övriga dokument.

Kallelse/ärendelista

Ordföranden ansvarar för att kallelse utfärdas till nämndens sammanträden. Kallelsen ska vara skriftlig och innehålla uppgift om tid och plats för sammanträdet.

Elektronisk kallelse, ärendelista publiceras i portalen. Länk skickas till nämndens ledamöter och tjänstemän, senast fem dagar före sammanträdesdag.

Kallelse, ärendelista sänds via Outlooks kalenderbokning för mötet till invalda representanter och för kännedom till samordnaren för Kärnkraftkommunernas samarbetsorgan (KSO) och Regeringskansliet.

Kallelsen bör åtföljas av en föredragningslista. Ordföranden bestämmer i vilken utsträckning handlingar som tillhör ett ärende på föredragningslistan ska bifogas kallelsen.

Kallelse, ärendelista ska anslås (efter personuppgiftsgranskning) på Östhammars kommuns hemsida.

Protokoll

Protokollet justeras digitalt via portalen av ordförande och av nämnden utsedd justerare.

Nämnden kan besluta att en paragraf i protokollet ska justeras omedelbart. Paragrafen bör redovisas till nämnden innan justering.

Elektroniskt protokoll publiceras i portalen och delges Revisionen via portalen.



Lokala säkerhetsnämnden

Justerat protokoll sänds via Outlooks kalenderbokning för mötet till invalda representanter och för kännedom till samordnaren för KSO och Regeringskansliet.

Protokoll anslås (efter personuppgiftsgranskning) på Östhammars kommuns hemsida.

Protokoll diarieförs i kommunens ärendehanteringssystem och skickas till Kommunstyrelsen som ett anmälningsärende.

Reservation

Om en ledamot har reserverat sig mot ett beslut och ledamoten vill motivera reservationen ska ledamoten göra det skriftligt. Motiveringen ska lämnas före den tidpunkt som fastställts för justering av protokollet.

Undertecknande av handlingar

Avtal, andra handlingar och skrivelser som beslutats av nämnden ska undertecknas av ordföranden eller vid förfall för denne av vice ordföranden och kontrasieras av sekreteraren.

Presidium

Presidiet utgörs av ordförande och vice ordförande. Presidiet sammanträder på dag och tid som presidiet bestämmer.

Närvarorätt

Vid nämndens sammanträden ska tjänstemän närvara enligt ordförandens avgörande.

Verksamhetsplan och budget

Som ett underlag för verksamheten och aktiviteterna under året ska den lokala säkerhetsnämnden årligen upprätta en verksamhetsplan utifrån budget för verksamhetsåret.

Revision

Nämndens räkenskaper ska revideras av auktoriserad revisor.

Dataskyddsombud

Dataskyddsförordningen, GDPR, innehåller regler om hur personuppgifter behandlas.



Lokala säkerhetsnämnden

Förordningen började gälla 25 maj 2018 och ersatte då Personuppgiftslagen, PuL. Respektive nämnd är personuppgiftsansvarig för behandlingen av personuppgifter inom sin verksamhet. Enligt dataskyddsförordningen ska varje nämnd utse ett dataskyddsbud. Nämnden har ett utsett dataskyddsbud.

Lokala säkerhetsnämndens arkiv

Nämnden har antagit en arkivbeskring, informationshanteringsplan och klassificeringsstruktur med processbeskrivning (2023-11-30, § 48)

Nämndens arkiv lyder under alla de statliga regelverk och föreskrifter som gäller på arkivområdet, då lokala säkerhetsnämnden är en statlig myndighet. Riksarkivet är tillsynsmyndighet. Lokala säkerhetsnämndens i Forsmark arkiv vårdas och förvaras av Östhammars kommun.

Arkivet omfattar handlingar från begynnelseåret 1981 och framåt. Den mest centrala handlingen i arkivet – protokollen från nämndsammankomsterna – bildar således en obruten serie från detta år och fram till idag. Arkivet är indelat i två delar. Det äldre arkivet, med handlingar från perioden 1981-2012, är förtecknat enligt det allmänna arkivskemat.

Det yngre arkivet, med handlingar från 2013 och framåt, är förtecknat i en verksamhetsbaserad arkivredovisning.

Som sökmedel till arkivet tjänar denna arkivbeskrivning samt de två arkivförteckningarna. Även Östhammars kommun diarier kan tjäna som sökmedel.

Det finns inga handlingar i arkivet som omfattas av sekretess. I arkivbeståndet från 2013 och framåt har gallring skett enligt gallringsbeslut fattande av säkerhetsnämnden utifrån Riksarkivets föreskrifter om gallring av handlingar av tillfällig eller ringa betydelse (RA-FS 1997:6). Handlingar som gallrats har således varit av detta slag och utgjorts av exempelvis rutinkorrespondens i e-post, för kännedom-meddelanden via ordinarie post och program för studiebesök.

Lokala säkerhetsnämnden

Kommunikationsstrategi för Lokala säkerhetsnämnden vid de kärntekniska anläggningarna i Forsmark

Bakgrund

Lokala säkerhetsnämndens (nämndens) uppgifter framgår av den statliga förordningen (SFS 2007:1054) med instruktion för lokala säkerhetsnämnden vid kärntekniska anläggningar.

Nämnden ska

1. följa det kärntekniska säkerhets- och strålskyddsarbetet, i synnerhet vid den anläggning som nämnden är utsedd för,
2. inhämta information om det kärntekniska säkerhets- och strålskyddsarbete som har utförts eller planeras vid anläggningen,
3. inhämta information om planeringen av beredskapen mot kärnenergiolyckor vid anläggningen,
4. ställa samman material för information om säkerhets- och strålskyddsarbetet och beredskapsplaneringen,
5. svara för information till allmänheten, myndigheter och institutioner på det lokala planet om säkerhets- och strålskyddsfrågor samt frågor om planeringen av beredskapen mot kärnenergiolyckor.

Syfte

Kommunikationsstrategins syfte är att vara vägledande för att nämndens beslut om aktiviteter och verksamheter bidrar till att nämnden verkar enligt den instruktion nämnden lyder under.

Målgrupper

Målgrupper för nämndens informationsarbete är

- allmänheten.
- myndigheter på det lokala planet.
- institutioner på det lokala planet.

Lokala säkerhetsnämnden som informationsmottagare

Forsmarks Kraftgrupp AB (FKA) och Svensk Kärnbränslehantering AB (SKB) är de två verksamhetsutövarna i Forsmark, FKA för driften vid kärnkraftverket och SKB för driften av slutförvaret för kortlivat radioaktivt driftavfall, SFR.

Nämnden genomför minst fem sammanträden per år. En målsättning är att representanter för FKA och SKB informerar om aktuella och för verksamheterna väsentliga frågor vid varje sammanträde.



Lokala säkerhetsnämnden

Nämnden ska hålla sig underrättad om SKB:s utbyggnad av slutförvar för använt kärnbränsle (SFR). Genom remittering från Strålsäkerhetsmyndigheten och miljödepartementet av utredningar med anknytning till kärnsäkerhet och radioaktivt avfall får nämnden insyn i pågående och planerade förändringar. Strålsäkerhetsmyndigheten och Miljödepartementet är därför viktiga samarbetsparter.

Strålsäkerhetsmyndigheten, Uppsala brandförsvaret, Länsstyrelsen samt slutförvarsenheten och säkerhetsskyddschef i Östhammars kommun får delta med representation vid nämndens sammanträden.

Lokala säkerhetsnämnden som informationsförmedlare

Sammanträden

Att hålla öppna sammanträden kan vara ett sätt för att fånga upp allmänheten och nå ut med information om aktuella frågor som berör Forsmark och de kärntekniska anläggningarna. Nämnden har därför beslutat att ett sammanträde hålls öppet för allmänheten under sommarsäsongen då flertalet sommarstugeägare nyttjar sina fritidsboenden

Annonser och informationsfolder

Nämnden informerar allmänheten om de kärntekniska verksamheterna i Forsmark via kommunens hemsida; www.osthammar.se/lsn och genom spridning av upprättad informationsfolder. Annonsering om öppet möte sker i Annonsnytt och Uppsala Nya Tidning.

Alla Kärnkraftskommuner har en gemensam hemsida som kontinuerligt uppdateras med information. Länk till Kärnkraftkommunernas samarbetsorgan (KSO) finns på kommunens hemsida.

Informationens innehåll ska som utgångspunkt ha nämndens uppdrag, det vill säga

1. information om det kärntekniska säkerhets- och strålskyddsarbete som har utförts eller planeras vid anläggningarna.
2. information om planering av beredskap mot kärnenergiolyckor vid anläggningen.