

Protokoll från Lokala Säkerhetsnämnden vid Studsviks kärntekniska anläggningar

Datum: 2019-05-17
Tid: 09.00 - 15.00
Plats: Studsvik, Horsvik

Närvarande ledamöter: Carl-Åke Andersson (s)
Cajsa Widqvist (s)
Heléne Lundström (mp)
Adéle Bergentoft (m)
Christer Sävensjö (l)

Närvarande ersättare: Sten Friberg (s)
Lars Andersson (c)
Yvonne Danielsson (mp)
Kaj Nilsson (m)
Inger Sjulsson (m)
Curt Eriksson (kd)

Övriga närvarande: Lise-Lotte Spontón, Studsvik Nuclear AB
Veronica Andersson, Cyclife Sweden AB
Mathias Leisvik, AB SVAFO



Carl-Åke Andersson
Ordförande



Gunbritt Lindfors
Sekreterare



Adéle Bergentoft
Justerande

1 Sammanträdets öppnande

Ordföranden hälsar alla välkomna och förklarar mötet öppnat.

2 Fastställande av dagordning

Dagordningen godkänns.

3 Val av justerare

Då ordinarie justerare Tommy Jonsson idag ej närvarar vid sammanträdet utses Adéle Bergentoft till att justera dagens protokoll.

4 Arkivvård för nämnden

Sekreteraren informerar om Riksarkivets inspektion av nämndens arkivvård.

a) Gallring av allmänna handlingar av tillfällig eller ringa betydelse

Nämnden beslutar med stöd av Riksarkivets generella föreskrifter avseende allmänna handlingar av tillfällig eller ringa betydelse (RA-FS 1991:6 ändrad genom 1997:6 och 2012:2) att gallring av information av tillfällig eller ringa betydelse ska kunna gallras i verksamheten, i enlighet med de gallringsfrister som finns framtagna och beslutade av Nyköpings kommunfullmäktige ("Gallring av allmänna handlingar som är av tillfällig eller ringa betydelse", antagen av kommunfullmäktige: 2008-02-12 § 48, Dnr KK08/31).

b) Dokumenthanteringsplan, fastställa bifogade plan

Nämnden antar föreslagen dokumenthanteringsplan.

c) Delegation till sekreteraren, arkivvård

Nämnden delegerar nämndens arkivvård till sekreteraren.

5 Information från Studsvik Nuclear AB

Information från Studsvik Nuclear AB lämnas av Lise-Lott Spontón, strålskyddsföreståndare.

Lise-Lott informerar nämnden om myndighetsärenden, tillsyner, händelser och dosstatistik. Bilaga 1.

Informationen om Studsvik finns att läsa på www.studsvik.se

6 Information från Cyclife Sweden AB

Information från Cyclife Sweden AB lämnas av Veronica Andersson, strålskyddsföreståndare.

Veronica informerar nämnden om dosstatistik, händelser, tillsyner, ärenden och pågående remisser. Bilaga 2.

Nämnden får även se en film om INES-skalan.

Information om Cyclife Sweden AB finns att läsa på <https://www.cyclife-edf.com/en/cyclife/governance/cyclife-sweden>.

7 Information från AB SVAFO

Information från AB SVAFO lämnas av Mathias Leisvik, strålskyddsföreståndare.

Mathias informerar nämnden om pågående projekt, myndighetsärenden, händelser och dosstatistik. Bilaga 3.

Nämnden får dessutom en genomgång av hur arbetet med att bygga ett nytt mellanlager för låg- och medelaktivt avfall fortskrider. Bilaga 4.

Informationen om AB SVAFO finns att läsa på www.svafo.se

8 Information från Strålsäkerhetsmyndigheten (SSM)

Myndigheten är inte representerad.

Information om SSM finns att läsa på www.ssm.se

9 Myndighetsskrivelser

Nämnden informeras om att följande skrivelser inkommit/skickats:

- a) Till Riksarkivet, Redovisning efter inspektion av arkivvård vid Lokala säkerhetsnämnden vid Studsviks kärntekniska anläggningar.
- b) Från Riksarkivet, Svar på redovisningen med föreläggande.
- c) Från Miljödepartementet, Remiss Ny kärntekniklag – med förtydligat ansvar (SOU 2019:16). Svar senast 2019-09-02.

Remissen finns att läsa på <https://www.regeringen.se/rattsliga-dokument/statensoffentliga-utredningar/2019/04/sou-201916/>

Nämnden ger ordförande i uppdrag att besvara remissen.

10 Rapporter

- a) Utbildningen av ledamöter i lokala säkerhetsnämnder i Varberg, 27
– 29/3

Nämndens ledamöter uppger att allt fungerade bra och att de är
mycket nöjda med utbildningen.

11 Återstående sammanträden och aktiviteter

2019-09-20	kl. 09.00 – 12.00, B-salen stadshuset
2019-10-03—04	Studiebesök Oskarshamn, Clab, Kapsellaboratoriet och Äspölaboratoriet
2019-12-06	kl. 10.00 – 12.00, B-salen stadshuset

Studiebesök

Efter sammanträdet gör nämnden två studiebesök.

Nämnden besöker Hot Cell-laboratoriet, HCL där bränsle- och
materialprovning utförs och Cyclifes Analyslab som erbjuder analyser av
förekomsten av alfa-, beta- och gammastrålning i olika material.

Två mycket intressanta besök och nämnden riktar ett stort tack till personal
från Studsvik Nuclear och Cyclife som guidade oss.

