

ISPS-NYTT FRA KYSTVERKET

19. desember 2017

I dette nummeret

Oppsummering av årets PFSO-samlinger
 Øvelse på Melkøya
 Endring i trusselbildet
 Hvordan sikre effektiv varslings?
 Endelig i havn med ny PSA
 Tips til kvartalsvis drill

Oppsummering av årets PFSO- samlinger



PFSO samlingen i Trondheim

Oppsummering av årets PFSO- samlinger

Kystverket har i løpet av høsten gjennomført totalt 6 PFSO samlinger i henholdsvis Honningsvåg, Bodø, Kabelvåg, Trondheim, Haugesund og Drammen.

Hensikten med PFSO-samlingene er å etablere en arena der sikringsledere, Kystverket og andre med interesse for ISPS kan treffes for å oppdatere seg og utveksle erfaringer innenfor fagområdet.

Innholdet under samlingene har variert mellom de ulike regionene. På de fleste samlingene har PST eller lokalt politi presentert regionenes trusselbilde med fokus på maritim næring. I tillegg har det vært stor fokus på å informere om nytt i meldingssystemet SafeSeaNet Norway. Evalueringene fra samlingene viser at brukerne i fremtiden også ønsker denne type samlinger og at de er viktige arenaer for å oppdatere seg faglig og ikke minst for nettverksbygging mellom sikringsledere.

Den siste samlingen i år ble gjennomført i Drammen. Drøyt 60 personer var samlet i Drammen havn sin storstue. Samlingen ble åpnet av stedfortredende regiondirektør Kathrine Solheim Aas. Videre orienterte Drammen havn IKS v/ Morten Hansen blant annen om deres håndtering av sikringshendelser. Andre temaer var PSTs presentasjon av maritimt trusselbilde v/ Jan Ove Stalsberg. SafeSeaNet, trender innen sikringshendelser og autonome skip var andre tema, som ble presentert av Kystverket.



God deltakelse på PFSO samlingen i Drammen

KYSTVERKET

Sentral postadresse: Kystverket, postboks 1502,
6025 ÅLESUND

Telefon: +47 07847

Internett: www.kystverket.no
E-post: post@kystverket.no

Varsling om ISPS sikringshendelser: **+47 35 57 26 25**

Brev, saksrespondanse og e-post bes adressert til Kystverket, ikke til avdeling eller enkeltperson

Øvelse på Melkøya

Tidligere i høst gjennomførte Finnmark politidistrikt maritim trening i samarbeid med Hammerfest LNG havn på Melkøya.

Øvelse på Melkøya

Øvelsesscenarioet var følgende:

En person hadde kommet seg ombord i gasstankeren som lå til kai på Melkøya. Personen hadde padlet kajakk til Melkøya og på ukjent vis klart å komme seg ombord på skipet.

Politiet rykket ut med mannskap både fra sjøsiden og landsiden. Politiets erfaringer fra tidligere har vist betydningen av politikontakt på kontrollrommet og plasserte derfor personell der. Politiets innsatsleder var på brua på gasstankeren. Derfra hadde de kontakt med sikkerhetssjefen (PSO) og fikk utvekslet informasjon for å sikre felles situasjonsforståelse. Samtidig gjennomførte politipersonell taktisk hele båten.



Politiet i aksjon under øvelsen

Politiet fremhever i egen rapport tre utfordringer innen informasjon:

- informasjon fra politiets mannskap, det de så.
- informasjon fra skipet og det skipets mannskap rapporterte i skipets samband.
- informasjon fra ulike kamera på Melkøya via kontrollrommet.

Konklusjonen i rapporten var at informasjonstilgang er nyttig, men det kreves disiplin slik at kun vesentlig informasjon blir meldt via sambandet.

Politirapporten gjør et poeng av at det er helt vesentlig med lokalkunnskap, særlig for Melkøya da anlegget er så komplekst.

Dette tok de konsekvensen av ved å:

- plassere en politikontakt i kontrollrommet, der det er det fagkunnskap om øya og skipet. Beredskapsstaben settes der og mye av informasjonsinnhentingen kommer derfra.
- knytte seg opp mot sikkerhetssjefen på skipet. Skipet har en tydelig plan på hvordan man søker gjennom det, og skipet hadde også en del personell som kunne bistått i søket.

KYSTVERKET

Sentral postadresse: Kystverket, postboks 1502,
6025 ÅLESUND

Telefon: +47 07847

Internett: www.kystverket.no
E-post: post@kystverket.no

Varsling om ISPS sikringshendelser: **+47 35 57 26 25**

Brev, saksrespondanse og e-post bes adressert til Kystverket, ikke til avdeling eller enkeltperson

Politiet presiserer at det tidlig må kommuniseres og vurderes hva slags trussel en står ovenfor, samt tidlig avklares ovenfor alle involverte parter, hva de tenker om trusselen slik at alle har en felles situasjonsforståelse.



PSO Cato Osenbroch (til venstre) sammen med rådgiver Espen Miøen i havnens kontrollrom.

Endring i trusselbildet

Endring i trusselbildet

PST valgte i november å nedjustere vurderingen av hvorvidt en terroraksjon kan bli forsøkt gjennomført i Norge fra sannsynlig til *mulig*. Dette betyr at det er like sannsynlig som usannsynlig at det skjer en hendelse i Norge. Dette på grunn av endringer i trusselbildet i den senere tid.

I den perioden PST hadde oppjustert trusselvurderingen ba Kystverket havneanlegg og havner om å utvise økt årvåkenhet, spesielt på steder med større folkeansamlinger. Kystverket forholder seg fortløpende til de vurderinger som gjøres av PST, og vil informere dersom det foreligger noe som er relevant for havner og havneanlegg.



Kystverket ønsker imidlertid at terskelen for varsling og spørsmål fortsatt skal være lav, og minner om Kystverkets varslingstelefon ved sikringshendelser på tlf.nr 35 57 26 25. Bruk også e-postadressen isps@kystverket.no ved mindre hendelser, rapporter og spørsmål.

For mer informasjon om vurdering av trusselbildet i Norge, se nettsidene til PST; <http://pst.no>

KYSTVERKET

Sentral postadresse: Kystverket, postboks 1502,
6025 ÅLESUND

Telefon: +47 07847

Internett: www.kystverket.no
E-post: post@kystverket.no

Varsling om ISPS sikringshendelser: **+47 35 57 26 25**

Brev, sakskorrespondanse og e-post bes adressert til Kystverket, ikke til avdeling eller enkeltperson

Hvordan sikre effektiv varsling?



I september i år lanserte Kystverket en ny versjon av SafeSea-Net Norway (SSN). En av endringene var å gjøre ISPS-relatert grunndata tilgjengelig for norske havner og havneanlegg.

Kystverket er avhengig av at 24/7 kontaktinformasjon til en hver tid er riktig for å sikre rask og effektiv varsling om blant annet endring av det maritime sikringsnivået. Et ledd i denne sikringen er at eier av datagrunnlaget kan selv oppdatere og vedlikeholde deler av innholdet, blant annet 24/7 kontakten. Havneanleggene oppfordres til å oppdatere kontaktinformasjonen i SSN fortløpende, også for kortere perioder som ferie-avvikling og lignende.

Kystverket gjennomførte en varslingsøvelse i slutten av november der 24/7 kontaktinformasjon ble testet. Resultatet var svært positivt. Så å si alle meldingene som ble sendt ut til havner og havneanlegg ble bekreftet mottatt.

Kystverket har laget en [animasjonsfilm](#) om SSN som viser betydningen av havner og havneanleggs tilstedeværelse i meldingssystemet.

Endelig i havn med ny veileder for PSA

Kystverket har nå ferdigstilt arbeidet med en ny veileder for gjennomføring av sårbarhetsvurderinger for havn, som tilfredsstiller kravene i EU-direktiv 2005/65 og forskrift om sikring av havner.

En havn er definert som et bestemt land- og sjøområde, med grenser som inneholder anlegg og utstyr som benyttes til å betjene kommersiell sjøtransport, fastsatt på bakgrunn av en sårbarhetsvurdering,

For mange havner begynner tiden å bli moden for å fornye godkjenningen sin. I den forbindelse har Kystverket utarbeidet en ny veileder for gjennomføring av sårbarhetsvurderinger for havn (PSA).

Formålet med regelverket er å beskytte mennesker, eiendeler og infrastruktur i havner mot tilsiktede uønskede handlinger, samt styrke sikringen i de områder som ikke er omfattet av forskrift om sikring av havneanlegg og ISPS-koden. Den nye veilederen er basert på NS 5832:2014, og bygger på de samme stegene som malen for utarbeidelse av sårbarhetsvurderinger for havneanlegg (PFSA). Veilederen skal oversendes til RSO-ene, og vil bli tatt i bruk over nyttår.

KYSTVERKET

Sentral postadresse: Kystverket, postboks 1502,
6025 ÅLESUND

Telefon: +47 07847

Internett: www.kystverket.no
E-post: post@kystverket.no

Varsling om ISPS sikringshendelser: **+47 35 57 26 25**

Har du gjennomført drill nr. 4 i 2017?

Finn en dato for når flest mulig i din sikringsorganisasjon kan delta, og inviter til drill. I forkant av drill; test ut årvåkenheten og om evt. klarering av et adgangsbegrenset område blir gjort som beskrevet i sikringsplan.

Tips til kvartalsvis drill

Plasser en eske, med ikke kjent avsender, eksempelvis i nærhet av adgangspunkt, på kaien eller ett annet egnet sted på havneanlegget. Esken kan fylles med litt julesnop som en belønning til den som reagerer på pakken.

Spørsmål PFSO bør stille seg og som vil være utgangspunkt for diskusjon med øvrige deltakere:

- Ble esken oppdaget? Hvor lang tid tok det?
- Hvordan håndteres funnet?
- Er det behov for å gjøre korrigeringer i sikringsplan evt. sjekklister for håndtering av denne type situasjoner?

Husk å skriv et kort referat fra drill. Tema, dato, deltakere, hvordan gikk det og forbedringspunkter. Korriger sikringsplanen ved behov, og send korrigert versjon, via e-dialog, til Kystverket.



**Vi ønsker dere alle en
GOD OG FREDFULL JUL,
OG
ET GODT
NYTT HAVNESIKRINGSÅR!**

KYSTVERKET

Sentral postadresse: Kystverket, postboks 1502,
6025 ÅLESUND

Telefon: +47 07847

Internett: www.kystverket.no
E-post: post@kystverket.no

Varsling om ISPS sikringshendelser: **+47 35 57 26 25**

Brev, sakskorrespondanse og e-post bes adressert til Kystverket, ikke til avdeling eller enkeltperson