



Medlem af Inatsisartut, Steen Lyng, Demokraatit
Her/

Svar på § 37-spørgsmål nr. 129/2019.

I medfør af Inatsisartuts forretningsorden § 37 stk. 1, har du fremsat spørgsmål til Naalakkersuisut vedrørende *elektroniske logbøger i Grønland*. Spørgsmålet er henvist til besvarelse hos mit område.

Kære Steen Lyng

Herunder er spørgsmålene besvaret:

Spørgsmål 1.

Hvorfor er der ikke indført en elektronisk logbog i Grønland?

Svar:

Indførelse af elektronisk logbog er en betydelig investering i både jura, IT, kompetenceudvikling og bi- og multilaterale aftaler. Det er vigtigt at den løsning, der gennemføres, vil kunne dække behovet uden betydelige geninvesteringer kort efter indførelsen.

De forhandlinger der har pågået internationalt for, at sikre en fælles standard for udveksling af logbogsinformation, og ikke mindst hvilke elementer der skulle udveksles, har vist sig langt sværere end forudset og processen er flere gange blevet forsinket. Først i november 2018 blev der vedtaget bindende regler i den Nordøstatlantiske fiskerikommission, NEAFC, for hvordan rapporteringen skal foregå med hvilke elementer. En arbejdsgruppe arbejder i foråret 2019 på at gøre implementeringsbestemmelserne færdige med henblik på, at systemet i NEAFC træder i kraft i sommeren 2019. Der vil derefter være 2 år for alle NEAFC-medlemmer til at indføre løsningen. Dette indebærer at Departementet i løbet af 2019 forventer at revidere kontrolbekendtgørelsen, så lovgrundlaget er på plads og tilpasser den løsning vi allerede har testet til den vedtagne aftale. Det forventes at der i de kommende år vil blive indgået bilaterale aftaler baseret på denne internationale standard i hele Nordatlanten.

Spørgsmål 2.

Hvad har udviklingen af den særlige grønlandske logbog, som jeg har forstået, har pågået siden 2009, kostet indtil nu?

Svar:

Dato: 18-03-2019
Sagsnummer: 2019 - 7280
Akt nr.: 10335563

Postboks 269
3900 Nuuk
Tlf. (+299) 34 50 00
Fax (+299) 34 63 55
E-mail: apn@nanoq.gl
www.naalakkersuisut.gl

Den eLogbog, der forventes indført i Grønland, er som udgangspunkt en generel eLogbog, men er udviklet i og til det europæiske marked og kan langt de fleste ting den grønlandske lovgivning kræver. Tilpasningen består i at udvide med de elementer, der er særlige i grønlandsk lovgivning.

Systemet kostede 1.538.000 kr., og der er en årlig support og vedligeholdelsesaftale på 25 procent af anskaffelsesbeløbet. Desuden tilkøbte GFLK tilpasning til grønlandske lovgivning, installation, integration med eksisterende database, uddannelse af medarbejdere mv. for et engangsbeløb på 450.000 kr. Med pristalsreguleringer er licensafgiften i 2017 432.000 kr., og dertil kommer vedligeholdelse af bemandingslister, og særligt de to kommunikationsstandarder (norsk og EU-version) der allerede er indarbejdet i systemet som til sammen udgør 306.000 kr. Med vedtagelsen af en international standard for kommunikation forventes det sidste element reduceret, da der derefter ikke vil være behov for at vedligeholde flere måder at kommunikere på.

Da GFLK kun har benyttet e-logbogssystemet i test og derfor kun i begrænset omfang har gjort brug af support, vil software leverandøren tilpasse systemet til de reviderede krav, der følger af vores lovgivning og de nye internationale standarder, for den betaling for support, der ikke har været udnyttet. Det forventes derfor ikke, at der vil være større udgifter forbundet med de sidste trin i projektet.

Spørgsmål 3.

Logbogen blev lovet færdig til implementering i 2017. Hvorfor er dette endnu ikke sket?

Svar:

Der henvises til svar til nr. 1.

Spørgsmål 4.

Hvor mange ansatte i GFLK er i dag beskæftiget med indtastning og bearbejdning af logbøger, og hvad er de årlige omkostninger til denne funktion?

Svar:

E-logbogen vil erstatte den manuelle indsamling og indtastning af meldinger og logbøger for fartøjer over en vis størrelse. Denne størrelse skal fastsættes politisk.

Antallet af medarbejdere, der primærbehandler meldinger og papirlogbøger fra fartøjer, der forventes at skulle føre eLogbog, afhænger af hvilken fartøjsstørrelse der vælges politisk, men GFLK forventer at det drejer sig om 2-3 årsværk. Formålet med indførelsen af en eLogbog er at forbedre rettidigheden, kvaliteten

og udvekslingen af den lovpligtige information og flytte ressourcer fra primærdatabehandling til support af eLogbogs brugerne og kvalitetssikring. Samtidig må det forventes at eLogbøger inden for en kort årrække være obligatoriske ved indgåelse af bilaterale fiskeriaftaler og ved fiskeri i international zone. Med det antal store fartøjer der indgår i den grønlandske fiskeriflåde forventes den samlede effekt ikke at reducere det samlede udgiftsniveau.

Spørgsmål 5.

Hvorfor har Grønland valgt at udvikle sin egen logbog fremfor at købe et af de systemer der allerede er udviklet?

Svar:

Der henvises til svar til nr. 1.

Spørgsmål 6.

Hvor store omkostninger har Selvstyret afholdt til udvikling af IT-projekter i GFLK gennem de seneste 10 år, og hvilke projekter er der tale om?

Svar:

GFLK varetager mange forskellige opgaver relateret til IT. Det er opgaver i forbindelse med drift og vedligeholdelse af fiskeridatabasen og fartøjsovervågningssystemet, automatisk integration med CPR-systemet, drift og udvikling af eksportcertifikater, samt drift og udvikling af selvbetjeningsløsningen Aalipi for ansøgning, behandling og udstedelse af kystnære licenser. Derudover er der også drift og udvikling af observatørrapportering.

Foruden de ovennævnte udgifter (se svar til spørgsmål 2), er det svært at give et klart svar på omfanget af omkostninger for IT hos GFLK. Drift og vedligeholdelse koster Selvstyret/GFLK årligt ca. 3,2 til 3,6 millioner kr. Sideløbende opgaver, såsom udvikling af standard rapporter, nye politiske tiltag og lign., koster ca. 400 til 600 t.kr. om året. Engangsydelser i forbindelse med opgradering af IT-systemer er ca. 350 t.kr. årligt.

GFLK driver, vedligeholder og udvikler løbende fiskeridatabasen og fartøjsovervågningen med data fra fiskeriet og en administrativ database til styring af medarbejdernes aktiviteter og observationer. Det nuværende personale, der i dag varetager indsamling og indtastninger af meldinger og logbøger, vil på sigt bidrage til nye opgaver der opstår i forbindelse med en overgang til eLogbøger. Nye opgaver indebærer fx i, at bistå med support og kvalitetssikring af e-logbogssystemet.

Med venlig hilsen



Nikkulaat Jeremiassen

Naalakkersuisoq for Fiskeri, Fangst og Landbrug



28-02-2019

I medfør af § 37 stk. 1 i Forretningsordenen for Inatsisartut fremsætter jeg følgende spørgsmål til Naalakkersuisut.

Spørgsmål til Naalakkersuisut:

1. Hvorfor er der ikke indført en elektronisk logbog i Grønland?
2. Hvad har udviklingen af den særlige grønlandske logbog, som jeg har forstået, har pågået siden 2009, kostet indtil nu?
3. Logbogen blev lovet færdig til implementering i 2017. Hvorfor er dette endnu ikke sket?
4. Hvor mange ansatte i GFLK er i dag beskæftiget med indtastning og bearbejdning af logbøger, og hvad er de årlige omkostninger til denne funktion?
5. Hvorfor har Grønland valgt at udvikle sin egen logbog fremfor at købe et af de systemer der allerede er udviklet?
6. Hvor store omkostninger har Selvstyret afholdt til udvikling af IT-projekter i GFLK gennem de seneste 10 år, og hvilke projekter er der tale om?

(Medlem af Inatsisartut Steen Lynge, Demokraterne)

Begrundelse

Disse spørgsmål er en opfølgning på daværende medlem af Inatsisartut Michael Rosings spørgsmål i januar 2017 (24/2017).

Da der tilsyneladende intet er sket omkring logbogen finder jeg det relevant at høre Naalakkersuisut om hvorfor den elektroniske logbog, der blev lovet implementeret i løbet af 2017, endnu ikke er blevet implementeret. Derudover hører jeg, at GFLK har andre store IT-projekter, som jeg dels gerne vil have et billede af hvilke omkostninger der er forbundet hermed, for at kunne vurdere om omkostninger står mål med det behov for kontrol vi har.

Jeg ser frem til at få svar på mine spørgsmål i løbet af ti arbejdsdage.