

REFERAT

Referat af 47. møde i sektorudvalget for teknisk prøvning på miljøområdet

Tid : Mandag, den 13. november 2017
Sted : DANAK, Dyregårdsvej 5B, Skovlunde
Deltagere : Anders Kjærulff Svaneborg – AKS (formand), Pia Lassen – PLA, Lone Grundahl - LG, Lis Morthorst Munk - LMM, Lars Gram – LG, Jesper Høy -JH, Kirsten Marie Rosenberg - KMR, Kirsten Jebjerg Andersen - KJA (sekretær)
Afbud : Stine Kjær Ottosen, Linda Bagge, Helle Kølbæk Thomsen, Susan Bennetzen
Referent : Kirsten Jebjerg Andersen
Referat er tilsendt : Til medlemmerne af sektorudvalg for teknisk prøvning på miljøområdet

10. januar 2018
Sag 25-03-0004

DANAK
Dyregårdsvej 5B
2740 Skovlunde

Tlf. 7733 9500
Fax 7733 9501
CVR-nr. 26 89 93 89
danak@danak.dk
www.danak.dk

1. Velkomst

Anders Kjærulff Svaneborg bød velkommen til mødet.

2. Godkendelse af dagsorden.

Det udsendte forslag til dagsorden blev godkendt.

3. Godkendelse af referat fra 46. møde i sektorudvalget 15. november 2016.

Referat fra 46. møde findes offentliggjort på DANAKs hjemmeside. Der var ingen kommentarer til referatet.

4. Meddelelser fra DANAK

4.1 EA evaluering maj 2016 (JH)

EA evalueringen af DANAK er nu slut og næste EA evaluering er i 2020. EA-MLA om gensidig anerkendelse af præstationsprøvning er oprettet og DANAK er én af de første ni nationale organer, som har opnået medlemskab.

4.2 Udsendte dokumenter siden sidst (AB og AML-er) (KMR)

Der er ikke udsendt nye akkrediteringsbestemmelser (AB-er) siden sidste møde.

Der er kommet et nyt nummeringssystem af akkrediteringsmeddelelser (AML-er). Hvor AML fælles for alle akkrediterede laboratorier fortsætter med benævnelsen AML og et fortløbende nummer, så vil AML for prøvning fremover hedde AML P og et fortløbende nummer. Der er fremsendt en del reviderede AML-er, hvor eneste ændring er den beskrevne nummerering.

AML 03 – omhandlende anvendelse af IT i akkrediterede laboratorier er revideret siden sidste møde.

5. Internationalt

5.1 Orientering om aktiviteter i EA og ILAC (EOE)

DANAK forventer at søge optagelse i EA MLA for referencematerialer (RM) i 2020.

Stort set alle ILAC dokumenter skal revideres som følge af revisionen af ISO 17025.

5.2 Orientering om ændring af ISO 17025 og ISO 17011 (KMR).

FDIS 17025 blev vedtaget med bemærkninger, og er ved dette referat udgivet som ISO/IEC 17025:2017 med udgivelsesdato november 2017.

DANAK vil være klar til at akkrediterede efter den nye standard oktober 2018. For eksisterende laboratorier er der en frist til overførelse til den nye standard 1. oktober 2020. Der vil snarest blive udgivet en AML, der beskriver overgangsprocessen. De tekniske assessorer vil blive trænet i den nye standard i maj 2018 og i august 2018.

Der er flere laboratorier, som har bedt om at få et kursus på stedet i den nye standard. Der vil blive afholdt opdateringskursus for laboratorier i maj og august 2018, hvilket der er information om på DANAKs hjemmeside.

DANAK udarbejder krydsreferencelister, hvor ændringer fremgår. Denne vil blive lagt på DANAKS hjemmeside.

Ved dette referat er ISO/IEC 17011:2017 udgivet med udgivelsesdato november 2017.

Også denne standard har max. 3 års implementeringstid.

6 Konsekvenserne af ny aftale vedrørende resultat kontraktmidler (JH)

Finanslovsbevillingen til akkreditering blev reduceret fra 4,7 mio. kr. til 2,3 mio.kr per år.

JH orienterede om konsekvenserne heraf. DANAK har reduceret nogle aktiviteter, og andre aktiviteter, der tidligere blev betalt via finansloven, betales nu af DANAKs kunder og derigennem af erhvervslivet.

DANAK gennemførte i 2017 prisstigninger på 1,0 mio. kr. ved at hæve administrationshonoraret og timepriserne.

DANAK har reduceret aktiviteterne noget mindre end foreslået af ministeriet, idet bestyrelsen besluttede at fastholde ILAC-AIC formandsskabet, som Erik Øhlenschläger blev valgt til i 2016. Herved får DANAK et underskud og tærer på egenkapitalen. Vi forventer at kunne gennemføre effektiviseringer, der nedbringer underskuddet, så priserne de næste år kan holdes i ro og kun skal reguleres med pris- og lønudviklingen.

DANAK har neddroset aktiviteter ved at:

- Udtræde af standardiseringsudvalgene og ikke fortsætte som dansk delegat i ISO/CASCO, der udarbejder akkrediteringsstandarderne.
- Reducere det nationale samarbejde, så der kun afholdes 1 årligt møde i hvert sektorudvalg, og ved at andet samarbejde reduceres.
- Udtræde af EA-komité om kommunikation og en EA-arbejdsgruppe om sammenlignende kalibrering. Herudover vil der blive besparelser på andre komitéer.

- Reducere samarbejdet med Sikkerhedsstyrelsen. Rapportering om resultatkontrakten gøres simple.

Desuden opkræver DANAK nu betaling fra myndigheder, der ønsker hjælp til udformning af akkrediteringsordninger, som skal anvendes til regelimplementering.

LMM orienterede om, at der vurderes at være et øget behov for samarbejde med Miljøstyrelsen fremover. JH vurderede, at det grundlæggende samarbejde kan tages fra indtægterne fra kunderne, men såfremt, der er flere ordninger på vej ville det kræve en finansiering. LG spurgte til DANAKs fortsatte deltagelse i styregruppe vedrørende Miljøstyrelsens Referencelaboratorium. JH bekræftede, at samarbejdet med Miljøstyrelsen i form af DANAKs deltagelse i f.eks. Referencelaboratoriernes styregrupper fortsat vil blive prioriteret.

7 Orientering fra myndigheder, evt. ny lovgivning o.a.

LMM orienterede om, at to nye bekendtgørelser er publiceret 22. oktober 2017. Drikkevandsbekendtgørelsen og bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger. Ændringerne implementerer EU direktiver.

Væsentlige ændringer i drikkevandsbekendtgørelsen er, at kontrol med drikkevandet bliver flyttet fra ledningsnettet ved indgang til prøvetagning ved taphane, og samtidig åbnes mulighed for, at prøvetagning kan flyttes til ledningsnettet, såfremt det kan vises, at der ikke er nogen ændring. Væsentlige ændringer i bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger er opdatering af Manual for prøvetagning af drikkevand. Desuden er der for justering af måleusikkerhed for pesticider og indført krav om, hvor mange decimaler skal angives for drikkevand. Der er indført krav til PAH i jord. Flowproportional prøvetagning af drikkevand er udgået.

8. Nye akkrediteringsdokumenter undervejs

8.1 Orientering vedrørende nyt certifikat (Hans Dalsgaard Jensen)

Hans Dalsgaard Jensen orienterede om, at der arbejdes på et nyt akkrediteringsdokument, som grundlæggende er fælles for kunder i begge DANAKs sektioner.

Dette dokument vil bestå af følgende sider:

- Forside med overordnet specifikation af akkrediteringsområde og samme format for laboratorier som for inspektion og certificering
- Bilag med nøjere specifikation og opfyldelse af evt. supplerende krav
- For prøvning og kalibrering stadig specifikation i metodelisten og måleevneskema

På forespørgsel fra LMM redegjorde JH for, at beslutning vedrørende angivelse af laboratorierne opfyldelse af krav i bekendtgørelse om analysekvalitet endnu ikke foreligger, men at et scenarium vil være, at opfyldelse af bekendtgørelsens krav kan fremgå af forside med henvisning til bilag med metodelister for nærmere specifikation.

8.2 Revision af AML18 og AML P06 vedrørende produktkategori (Hans Dalsgaard Jensen)

Hans Dalsgaard Jensen redegjorde for AML P06, der vedrører ophør med anførelse af produkt under test i metodelisten for prøvningslaboratorier. Der vil være en skæringsdato for ændringen af metodelisterne, således at laboratorierne kan nå at indføre ændringer i linjer, såfremt der er behov herfor.

Ændringer i revideret AML18 er primært relevante for kalibreringslaboratorier.

8.3 Ny AML07 vedrørende sikring mod pression og negativ indflydelse (JH)

Udkast til ny AML07 blev præsenteret.

ISO 17025:2005 retter sig mod anvendelse hos både 1. parts-, 2. parts- og 3. parts- laboratorier.

ISO 17025:2005 kræver upartiskhed, men har ikke specifikke krav til uafhængighed med mindre laboratoriet ønskes opfattet som et 3. parts laboratorium.

DANAK har rettet henvendelse til Miljøstyrelsen om problemstillingen i forhold til myndighedens angivelse af krav til uafhængighed af prøvningslaboratorier og forventer en drøftelse og eventuel afklaring i det nye år. Det er vurderingen, at omgivelsernes krav til uafhængighed er større end det krav, der kan stilles i forhold til opfyldelse af ISO 17025. Dette gælder også ny ISO 17025.

9. Eventuelt

KJA orienterede om, at DANAK har gennemgået samtlige metodelister for laboratorier, der anfører overensstemmelse med krav i bekendtgørelse om analysekvalitet, med det formål at identificere linjer, hvor eventuelle metodekrav jf. Bekendtgørelse om kvalitetskrav i miljøanalyse ikke var opfyldt. Få uoverensstemmelser er identificeret, og der er foretaget henvendelse til relevante laboratorier med henblik på afklaring og laboratoriernes håndtering.

Kundetilfredshedsundersøgelser. JH orienterede om, at der i DANAKs kundetilfredsundersøgelser konstateres en svarprocent på omkring 35 %, hvilket vurderes tilfredsstillende. Prøvningsområdet har ligger på en tilfredshed på 6.1 ud af 7 og har ligget konstant i den sidste tid.

For at øge svarprocent overvejes at spørgsmålene gøres mere præcise .

AKS fremlagde input fra Eurolabs medlemmer til sektorudvalget:

1. Anmodning til DANAK om at forholde sig til åbning i ny drikkevandsbekendtgørelse om at tilsidesætte krav i forhold til udførelse af test som akkrediteret prøvning. JH redegjorde for, at DANAK normalt ikke forholder sig til, hvorvidt test skal udføres som akkrediterede test, men udelukkende om formulerede krav er klare og entydige.
2. Ønske om afklaring i forhold til anvendelse af metodedatablad M013 for bestemmelse af opløst og totalt metalindhold. Udvalget anbefalede, at forholdet bringes op af laboratoriet i Miljøstyrelsen.
3. Angivelse i metodedatablade af metoder, der er ophævet som danske standarder. KJA gjorde opmærksom på, at de stillede krav i metodedatablade af DANAK opfattes som kunders krav til metode. Kunders krav om anvendelsen af metodestandarder, der er ophævede som DS-er, er som sådan ikke et problem i forhold til ISO 17025.
4. Der efterlystes fælles holdning hos DANAK til modifikationer af metoder i forhold til angivelse af overensstemmelse med krav i bekendtgørelse om analysekvalitet. Sektorudvalget drøftede ikke punktet nærmere, idet der dog blev henvist til standardens krav om gentaget validering ved ændring af metode.
5. Der blev forespurgt til konsekvenserne, såfremt det konstateres, at det for en given linje i metodelisten fejlagtigt er anført, at metoden opfylder krav i bekendtgørelsen om analysekvalitet. JH bemærkede, at det til enhver tid er laboratoriets ansvar at sikre, at prøvning foretages i forhold til metode, som krævet af kunden.

6. Forespørgsel vedrørende specificering af metodereferencer i metodelister. Sektorudvalget drøftede ikke punktet nærmere. KJA anførte, at det i metodelister er mulighed for at angive reference og metodeprincip så præcist, som det er muligt og nødvendigt.
7. Forespørgsel vedrørende beregning af summer og beregning af detektionsgrænser på summer. Teknisk spørgsmål. Sektorudvalget drøftede ikke punktet nærmere er.

10. Næste møde.

Næste møde i sektorudvalget blev fastsat til 13. november 2018.

Kirsten Jebjerg Andersen