

Sjøveian Kate

Fra: _Postmottak OED
Sendt: 6. februar 2009 08:30
Til: Sjøveian Kate
Emne: VS: Høringsuttalelse - krav til kompetanse mv hos anleggs- og områdekonsesjonærer
Vedlegg: Høringssvar-kompetansekrav 25 januar 09.doc

OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENTET	
08 / 2948 - 31	
DATO 06 FEB. 2009	
AN	EKSP.

Fra: Hans Faanes [mailto:Hans.Faanes@elkraft.ntnu.no]
Sendt: 5. februar 2009 21:11
Til: _Postmottak OED
Kopi: 'Hans Bjøntegård'; 'Helge Skudal'; erik@blaafall.no; 'Erling Diesen'; 'Ingvald Haga'; 'Jon Tveit'; 'Jon Ingvaldsen'; 'Lars Thue'; 'Finn Lied'; 'Gunnar Vatten'
Emne: Høringsuttalelse - krav til kompetanse mv hos anleggs- og områdekonsesjonærer

<<...>>

Til
Olje- og energidepartementet

Herved oversendes Energiveteranenes høringssvar til NVEs forslag til forskrift om krav til kompetanse mv hos anleggs- og områdekonsesjonærer

På vegne av Energiveteranene

Hans H. Faanes

Kompetanse hos anleggs- og områdekonsesjonærer

Energiveteranenes¹ høringsuttalelse til forslag til forskrift om krav til kompetanse mv hos anleggs- og områdekonsesjonærer.

I forslaget fra NVE fremmes det krav til egenkompetanse hos alle som driver med produksjon, omforming, overføring og fordeling av elektrisk energi med høy spenning. (Forslagets § 2 og § 3).

Energiveteranene støtter forslaget intensjon om å sikre den faglige kompetanse hos anleggs- og områdekonsesjonærer slik at det sikres en sterk byggherre- og eierfunksjon hos konsesjonærene.

Kraftforsyningssystemet utgjør samfunnets viktigste infrastruktur. Det er viktigst i den forstand at hvis kraftsystemet svikter, så svikter de fleste viktige funksjoner i samfunnet. Energiveteranene ønsker derfor å peke på at krav til kompetanse hos konsesjonærene også må sees i en beredskaps- og krisesammenheng. Det er nødvendig at samfunnet stiller krav til denne kompetanses størrelse.

I forslaget § 4 presiseres kravene til egenkompetanse for nettselskaper i 6 punkter.

Energiveteranene vil påpeke at punktene 2 til 5 også bør gjelde for produksjonsselskaper.

Vi støtter kravet om at selskapene selv skal kunne utføre den altoverveiende del av de ulike punktene, og vil presisere at kravet til størrelsen på kompetansen minst bør være slik at det i en krise eller beredskapssituasjon er mulig å bemanne alle kritiske og viktige punkter i kraftforsyningen samtidig med kvalifisert personell som kjenner anleggene. Slik sikres driften av kraftforsyningen også i slike situasjoner.

¹ Energiveteranene er en uavhengig gruppe personer med bakgrunn fra norsk energiforsyning: Hans O. Bjøntegård, Erling Diesen, Erik Fleischer, Hans H. Faanes, Ingvald Haga, Jon Ingvaldsen, Finn Lied, Helge Skudal, Lars Thue, Jon Tveit og Gunnar Vatten. (Se <http://www.energiveteranene.no>)