

From: Stig Falling <Stig.Falling@tafjord.no>
Sent: 16. mars 2018 13:51
To: NVE
Subject: Høring - endring i beredskapsforskriften

Uttalelse fra Tafjord Kraftproduksjon AS

Vi mener kravene som er foreslått i § 6-7 er i uforholdsmessig strenge når det gjelder klasse 2 anlegg dersom vi tolker teksten rett.

Med «tilgang til» så oppholder personer seg innenfor sikkerhetssoner der klasse 2 anlegg er lokalisert. Eller personer har serviceoppdrag på enkeltkomponenter som er en liten del av klasse 2 anlegget.

Detter er to eksempler for å illustrer problemstillingen.

Dette dreier seg svært ofte personell ansatt ved våre underleverandører.

Å kreve kredittsjekk at alle som får tilgang til klasse 2 anlegg mener vi vil kreve svært mye ressurser å gjennomføre og dokumenter. Holder en merarbeidet for anleggseier opp mot mulighet og sannsynlighet for mislighold står ikke dette i forhold til hverandre.

Tafjord Kraftproduksjon AS foreslår at dette avsnittet blir fjernet.

§ 6-7. Personkontroll

KBO-enheter skal gjennomføre en bakgrunnssjekk av personer før ansettelser.

Personer som skal få tilgang til anlegg, system eller annet som er klassifisert etter klasse 2 skal fremlegge kredittsjekk.

For personer som skal få tilgang til anlegg, system eller annet som er klassifisert etter klasse 3 skal, i tillegg til kredittsjekk etter annet ledd, fremlegge politiattest.

Bakgrunnssjekken etter første til tredje ledd skal brukes som grunnlag for å vurdere en persons egnethet til å få tilgang til klassifiserte anlegg, system eller annet. Det skal foretas ny vurdering hvert femte år.

Person som vil kunne få tilgang til informasjon som er sikkerhetsgradert etter lov 16.juni 2017 nr. XX om nasjonal sikkerhet (sikkerhetsloven), skal være sikkerhetsklarert og autorisert. Autorisasjon for BEGRENSET kan skje uten forutgående sikkerhetsklarering.

Beredskapsmyndigheten kan etter søknad gi unntak fra kravene i første til fjerde ledd i denne bestemmelse.

Vennlig hilsen

STIG FALLING
adm dir.
Tafjord Kraftproduksjon AS

+47 91 38 57 92