

Ansøgning om godkendelse af brøndaktivitet efter § 28 a i OSL

Brøndnavn:

Formål med brøndaktiviteten:

	Ansøger (Indsæt dato)	AT (Indsæt dato)
Ansøgningsdato		
Dato, hvor AT har modtaget alle oplysninger i sagen		
Forventet godkendelsesdato (mindst 6 uger efter, at AT har modtaget alle de oplysninger, der er nødvendige for sagens behandling)		
Begrundelse for afvigelse fra 6 ugers frist til godkendelse iht. § 68, stk. 2, i styringsbekendtgørelsen (Hvis operatør ønsker en afgørelse tidligere end 6 uger, efter at AT har modtaget alle oplysninger, der er nødvendige for sagens behandling, anføres datoen her.)		

Oplysningerne i nedenstående punkter **A**, **B** og **C** (1-13) skal indgå i ansøgninger om godkendelse af brøndaktiviteter, jf. §§ 58 – 59 og bilag 3.2. i bekendtgørelse om styring af sikkerhed og sundhed m.v. i forbindelse med offshore olie- og gasaktiviteter, samt §§28a og 45 i offshore-sikkerhedsloven.

Operatøren bedes under hvert af punkterne **C** (1 – 13) indsætte oplysningerne og/eller præcise henvisninger til det vedlagte dokument, hvor oplysningerne findes og dokumenteres, med sidetal og afsnit.

AT's sagsbehandling og 6-ugersfristen for sagens afgørelse begynder først, når AT har modtaget alle sagens oplysninger, inkl. præcise henvisninger til, hvor i det med ansøgningen indsendte materiale oplysningerne findes og dokumenteres.

A) Beskrivelse af den uafhængige verifikationsordning

Beskrivelsen skal opfylde kravene i §§ 58 og 59 i bekendtgørelse om styring af sikkerhed og sundhed m.v. i forbindelse med offshore olie- og gasaktiviteter

B) Beskrivelse af eventuelle ændringer af den interne beredskabsplan

Beskrivelsen skal opfylde kravene §§28a og 45 i offshoresikkerhedsloven

C) Øvrige oplysninger

1) Navn og adresse på brøndoperatøren

2) Navn på det anlæg, der skal benyttes, samt navn og adresse på ejeren, eller, i tilfælde af et produktionsanlæg, på entreprenøren som udfører brøndaktiviteter

3) Oplysninger, der identificerer brønden og beskriver eventuelle forbindelser med anlæg eller tilknyttet infrastruktur

4) Oplysninger om arbejdsprogram for brønden, herunder aktivitetsperiode, nærmere enkeltheder og uafhængig verifikation af barrierer, der hindrer tab af brøndkontrol (udstyr, borevæsker og cement osv.), styring af boreretningen og grænser for sikker drift i overensstemmelse med risikostyringen

5) For eksisterende brønde: Oplysninger om brøndens historie og tilstand

6) Oplysninger om eventuelt sikkerhedsudstyr, der skal indsættes, men som ikke er beskrevet i den aktuelle sikkerheds- og sundhedsredegørelse for anlægget og tilsluttet infrastruktur

7) Risikovurdering med beskrivelse af

- a) de særlige farer, der er forbundet med brøndaktiviteten, herunder om hvilke grænser miljø-, vejr- og havbundsforholdene eventuelt sætter for, at aktiviteterne er sikre,
- b) farer under havoverfladen,
- c) eventuelle aktiviteter på eller under havoverfladen, der medfører en samtidig risici for en større ulykke, og
- d) egnede risikobegrænsende foranstaltninger

8) Beskrivelse af brøndens tilstand efter aktiviteterens afslutning, dvs. permanent eller midlertidigt forladt, og om der er placeret produktionsudstyr i brønden til fremtidig anvendelse

9) Ved ændring af en tidligere indgivet ansøgning om godkendelse af brøndaktiviteter: Oplysninger, der er tilstrækkelige til en fuldstændig ajourføring af ansøgningen

10) I tilfælde, hvor en boring skal opbygges, ændres eller vedligeholdes ved hjælp af et ikke-produktionsanlæg: Følgende supplerende oplysninger:

- a) Beskrivelse af, hvilke grænser miljø-, vejr- og havbundsforholdene sætter for, at aktiviteterne er sikre, og hvilke forholdsregler der er truffet for at identificere risici, der udgår fra havbunden og havet, og som medfører fare, såsom rørledninger og fortøjninger af tilstødende anlæg.

- b) Beskrivelse af miljøforhold, der skal tages i betragtning i anlæggets interne beredskabsplan.

- c) Beskrivelse af beredskabsforanstaltninger, herunder forholdsregler i tilfælde af miljøhændelser, som ikke er beskrevet i sikkerheds- og sundhedsredegørelsen.

- d) en beskrivelse af, hvordan brøndoperatørens og ejerens ledelsessystemer skal koordineres for at sikre, at sikkerheds- og sundhedsmæssige risici og risici for større miljøhændelser til enhver tid er nedbragt så meget, som det er rimeligt praktisk muligt.

11) Rapport med resultaterne af den uafhængige verifikation og en erklæring fra brøndoperatøren om, efter at denne har gennemgået rapporten og resultaterne af den uafhængige verifikation, at risikostyringen vedrørende udformningen af brønden og de barrierer, der skal hindre tab af brøndkontrol, er egnede til alle forudsete forhold og omstændigheder

12) Alle relevante oplysninger om forebyggelse af ulykker og større miljøhændelser, jf. offshoresikkerhedsloven og bekendtgørelse om styring af sikkerheds- og sundhedsmæssige risici i forbindelse med offshore olie- og gasaktiviteter.

13) med hensyn til de brøndaktiviteter, der skal udføres, oplysninger, der er relevante for andre krav i offshoresikkerhedsloven og regler i medfør heraf, og som er fremskaffet i henhold til reglerne om vurdering af virkninger på miljøet efter undergrundsloven for så vidt angår forebyggelse af større ulykker, der fører til større miljøhændelser.